



**Схема теплоснабжения
муниципального образования
городской округ город-герой Мурманск
на период с 2023 по 2042 годы**

Обосновывающие материалы

**Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения
муниципального образования «Город Мурманск»**

**Приложение 3. Характеристики потребителей тепловой
энергии**



СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор

ООО «Невская Энергетика»

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Комитета по жилищной политике
администрации города Мурманска

_____ Е.А. Кикоть

«__» _____ 2023 г.

_____ А.Ю. Червинко

«__» _____ 2023 г.

**Схема теплоснабжения
муниципального образования
городской округ город-герой Мурманск
на период с 2023 по 2042 годы**

Обосновывающие материалы

**Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения
муниципального образования «Город Мурманск»**

**Приложение 3. Характеристики потребителей тепловой
энергии**

г. Санкт-Петербург

2023 год



Схемы подключения потребителей к системам централизованного теплоснабжения

В данном разделе представлены типовые схемы подключения потребителей тепловой энергии к системам централизованного теплоснабжения от источников комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, а также локальных котельных.

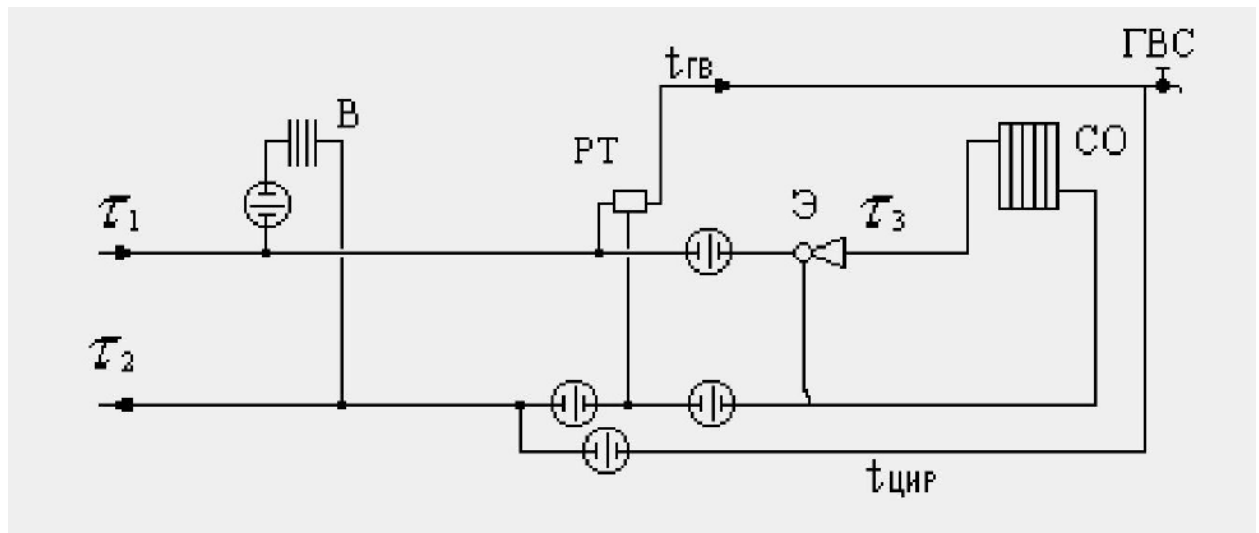


Схема №2 – Потребитель тепловой энергии с открытым водоразбором на ГВС и элеваторным присоединением СО

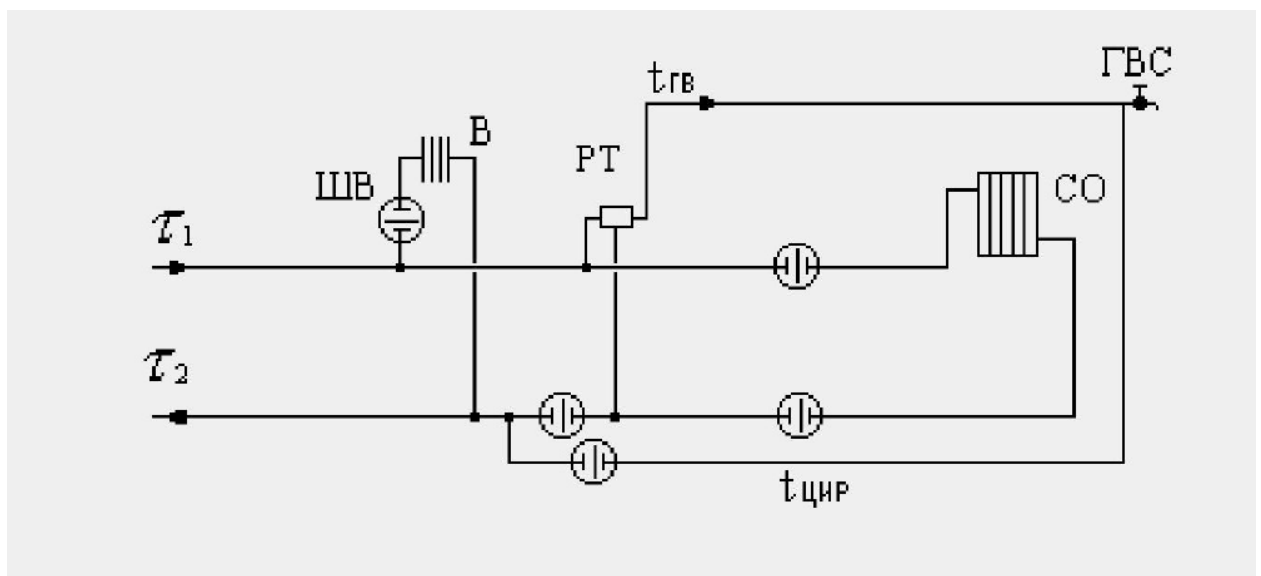


Схема №4 – Потребитель тепловой энергии с открытым водоразбором на ГВС и непосредственным присоединением СО

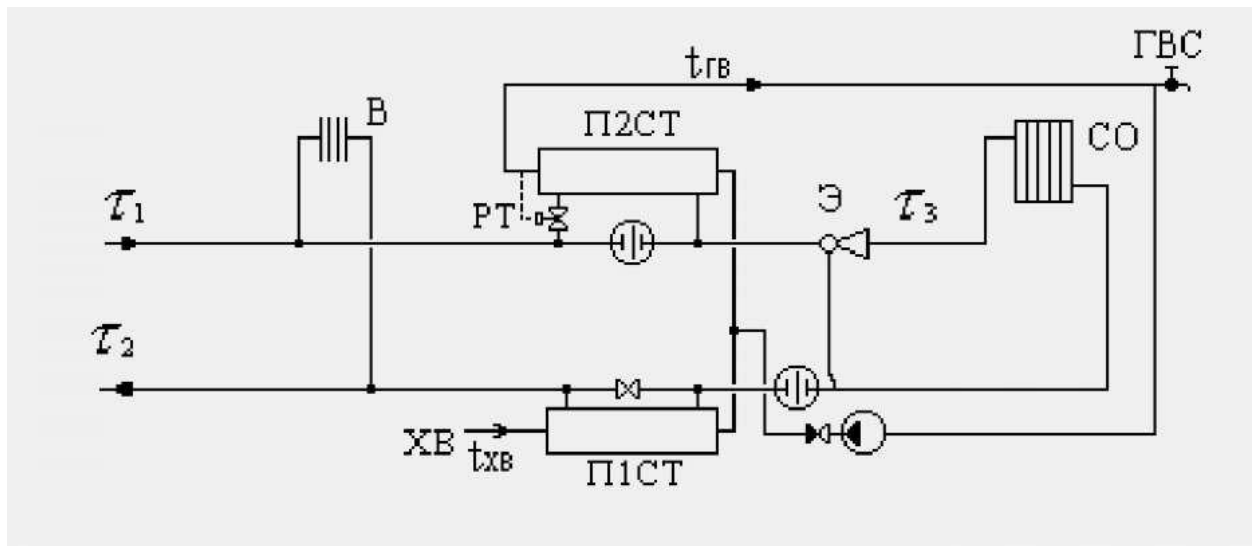


Схема №12 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым последовательным подключением подогревателей ГВС и элеваторным присоединением СО

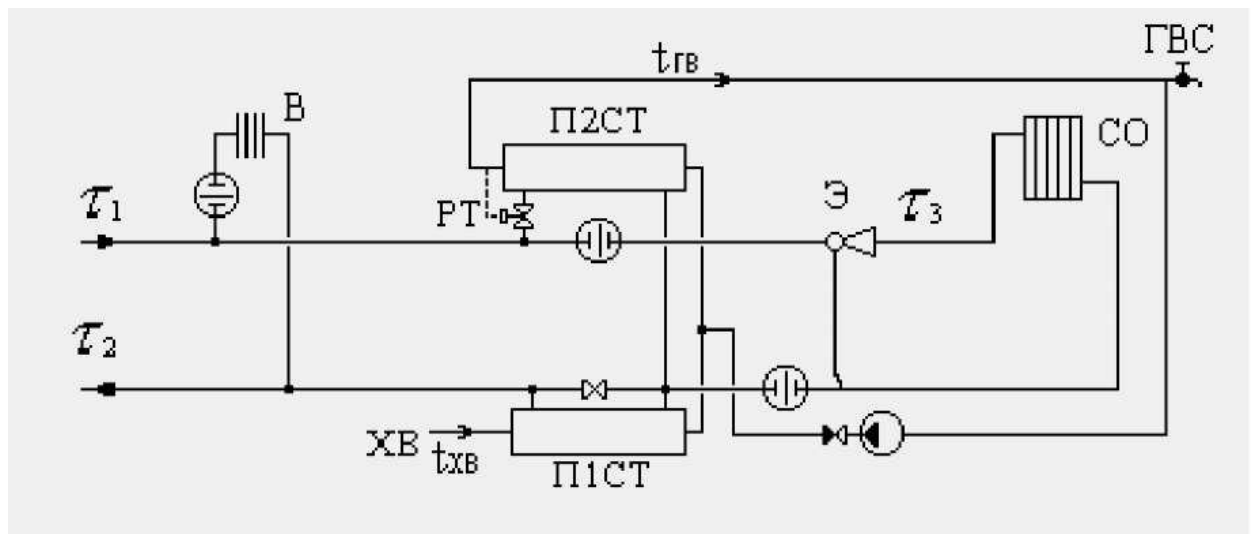


Схема №13 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым смешанным подключением подогревателей ГВС и элеваторным присоединением СО

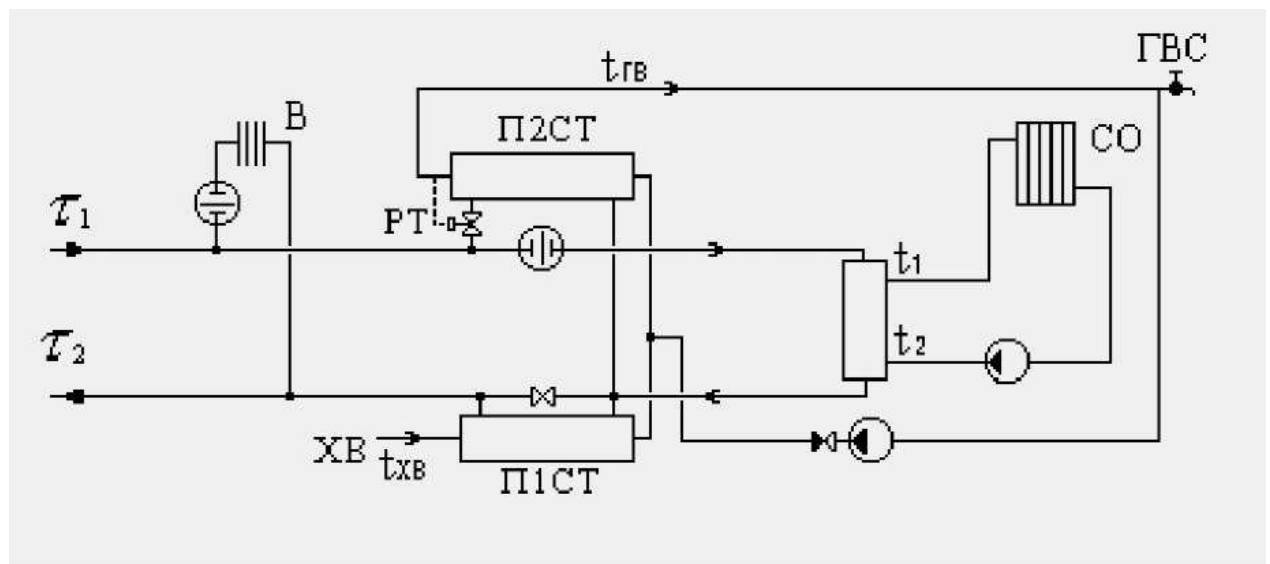


Схема №14 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым последовательным подключением подогревателей ГВС и независимым присоединением СО

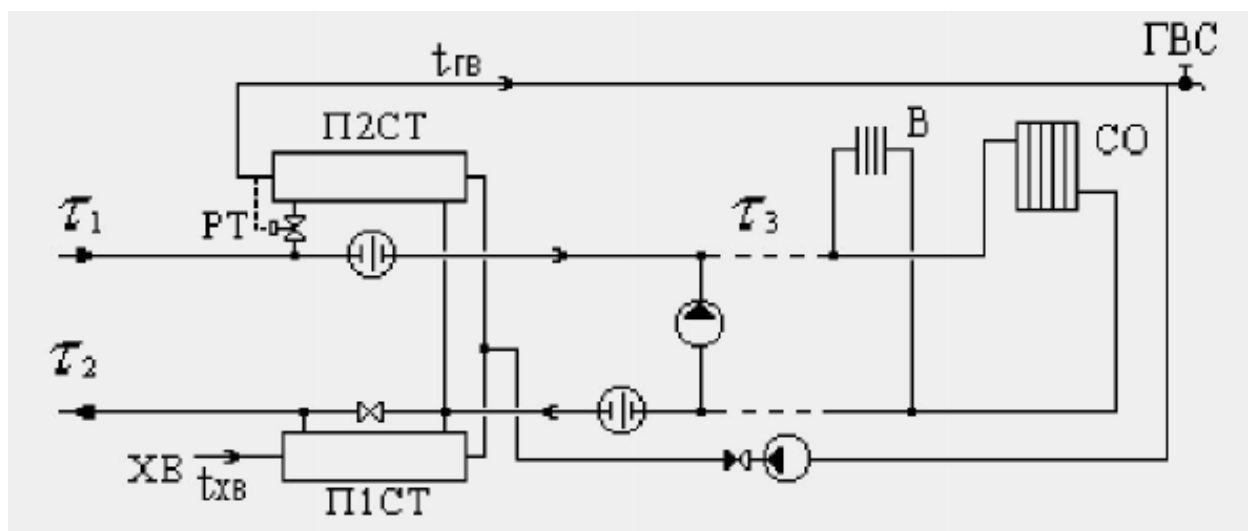


Схема №15 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым смешанным подключением подогревателей ГВС и насосным присоединением СО и СВ

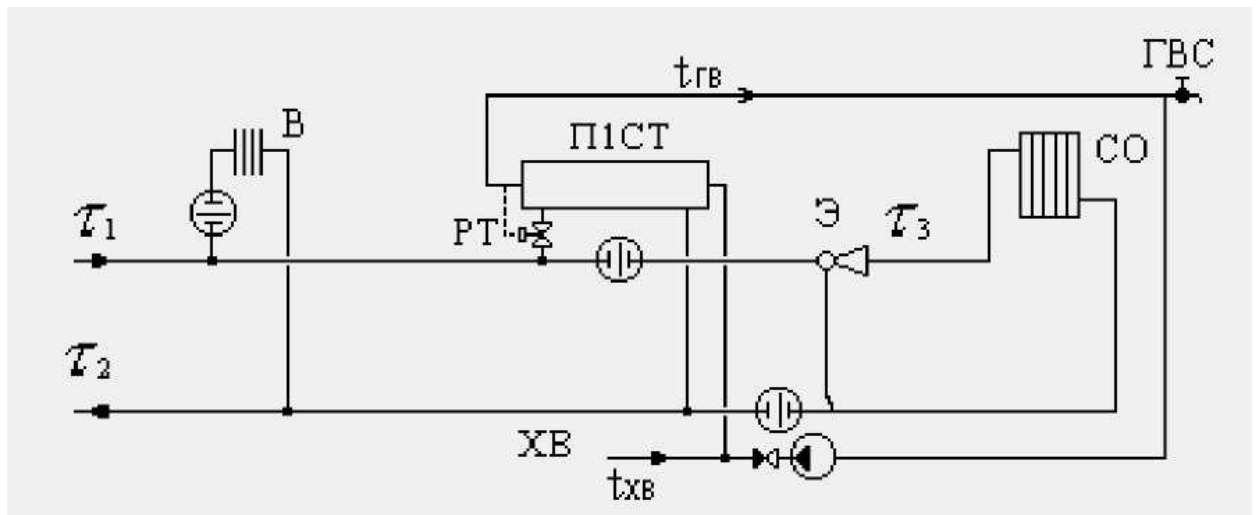


Схема №19 – Потребитель тепловой энергии с параллельным подключением подогревателей ГВС и элеваторным присоединением СО

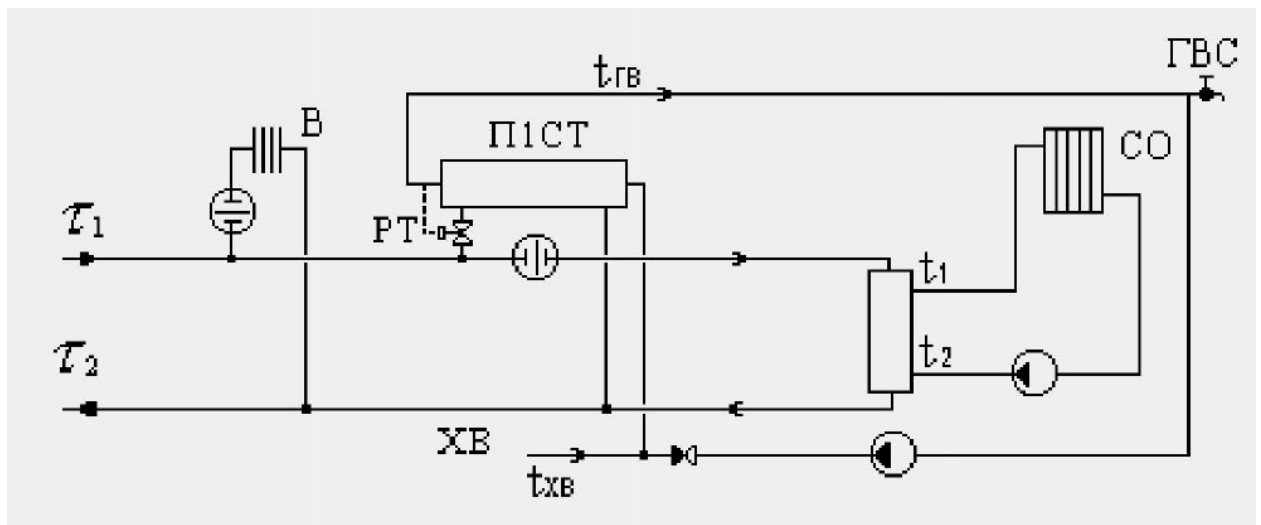


Схема №20 – Потребитель тепловой энергии с параллельным подключением подогревателей ГВС и независимым присоединением СО

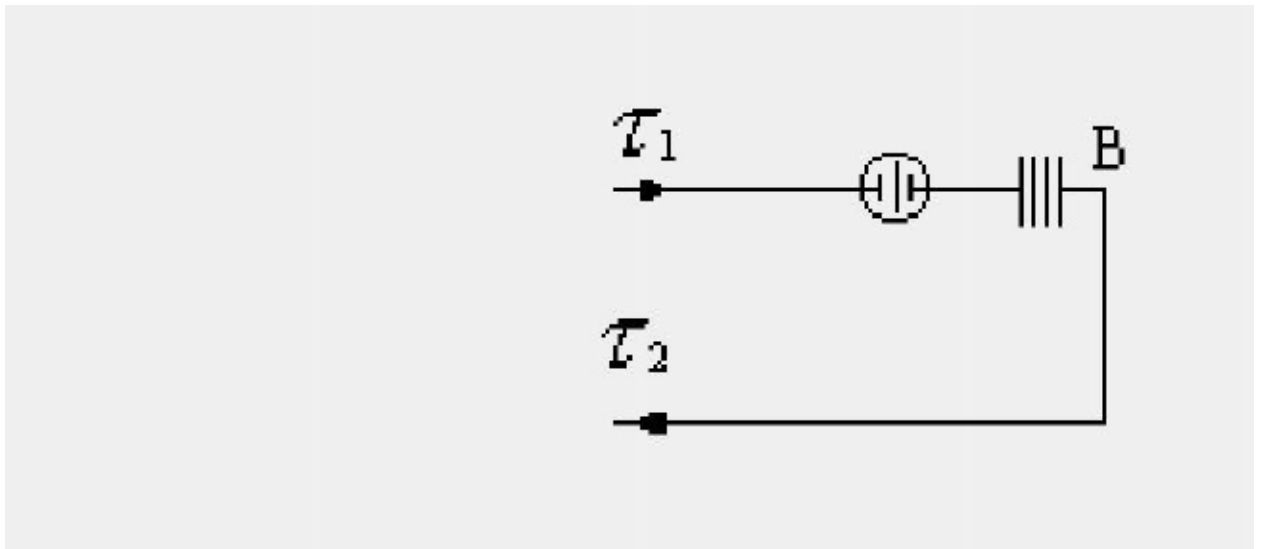


Схема №25 – Потребитель тепловой энергии с вентиляционной нагрузкой

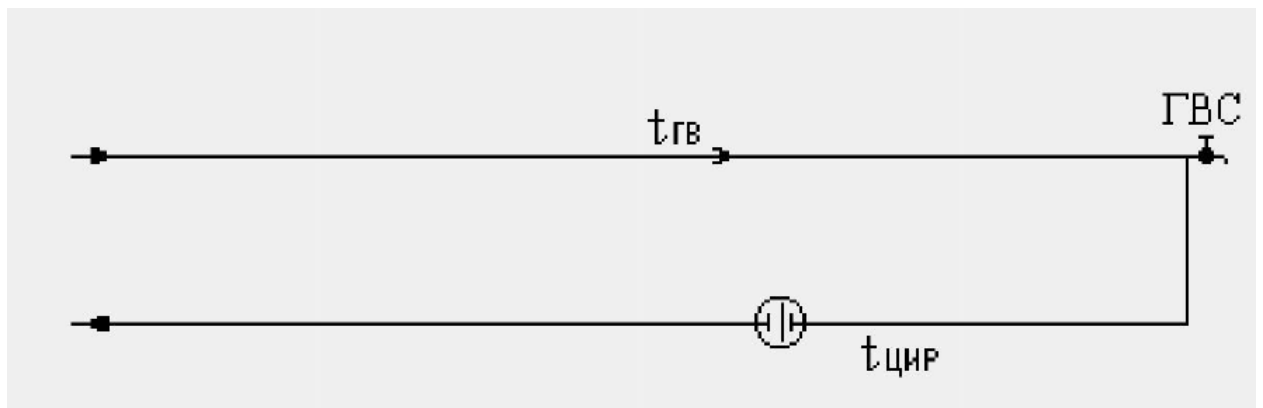


Схема №26 – Потребитель тепловой энергии с открытым водоразбором и циркуляционной линией

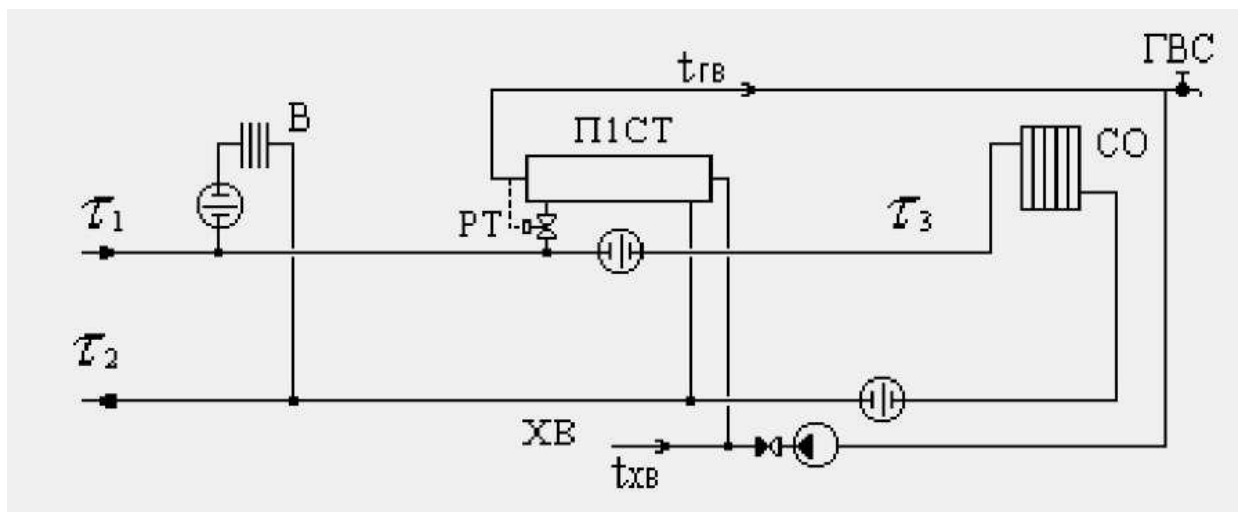


Схема №28 – Потребитель тепловой энергии с параллельным подключением подогревателя ГВС и непосредственным присоединением СО

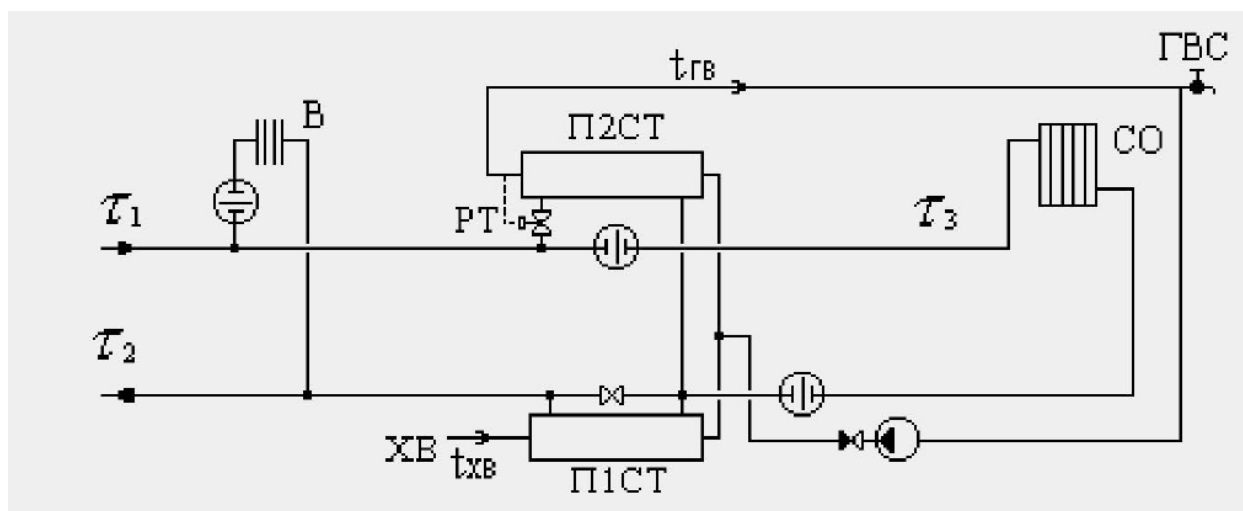


Схема №32 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым смешанным подключением подогревателей ГВС и непосредственным присоединением СО

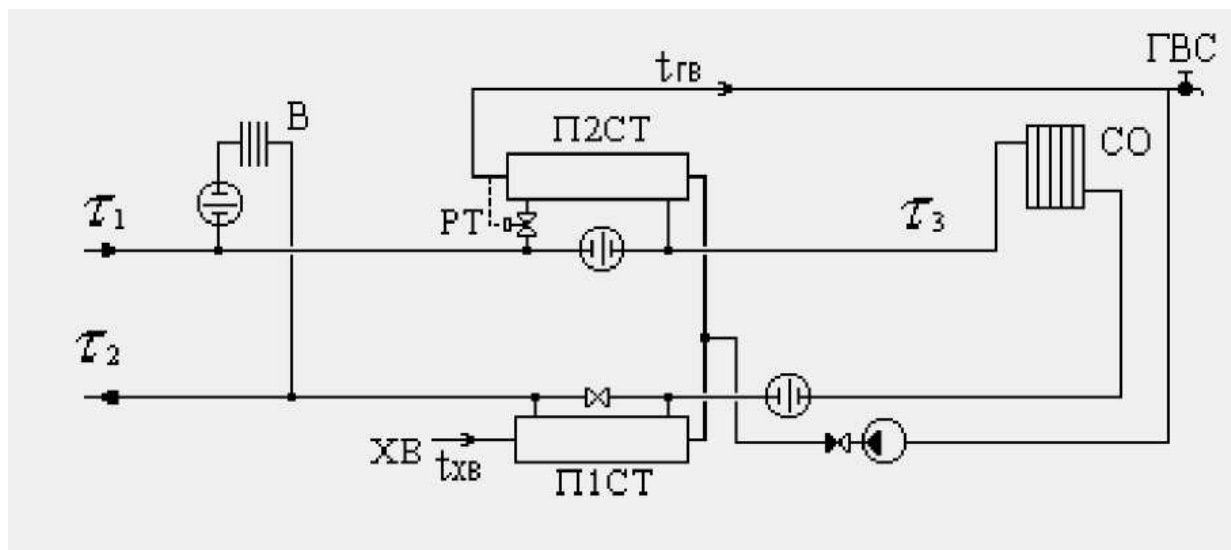


Схема №33 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым последовательным подключением подогревателей ГВС и непосредственным присоединением СО

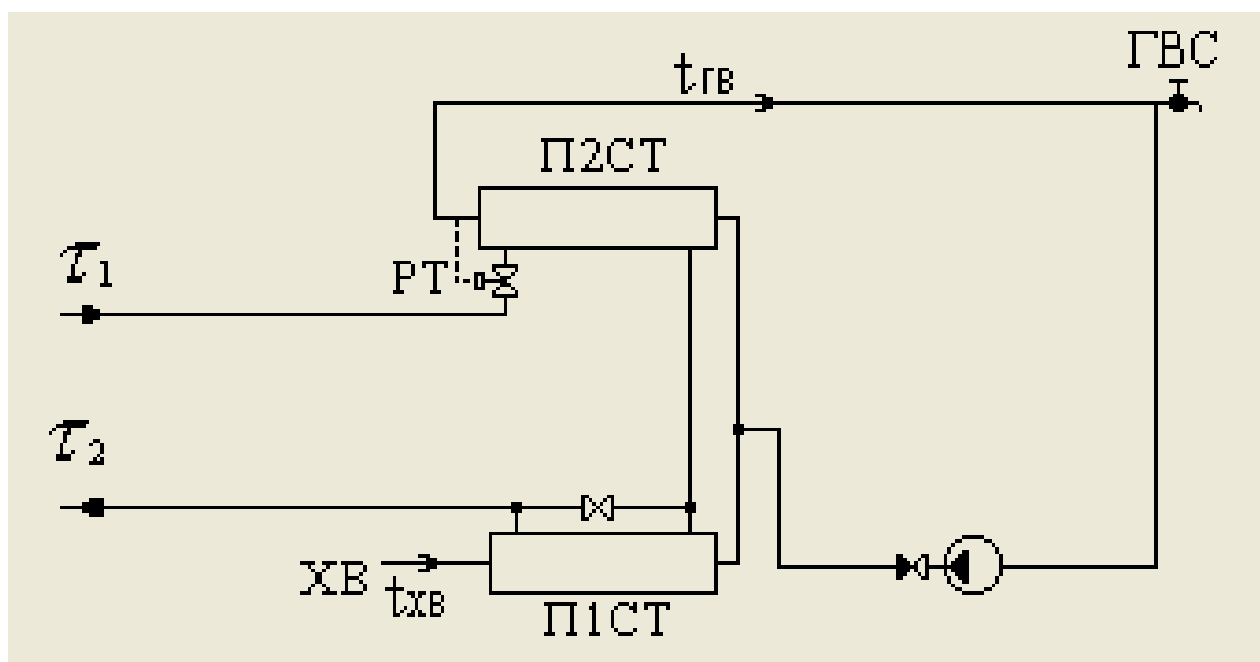


Схема №34 – Потребитель тепловой энергии с двухступенчатым смешанным подключением подогревателей ГВС

Таблица П 3.1 – Характеристики потребителей тепловой энергии

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Восточная котельная									
ул. Домостроительная д.18/1	ул. Домостроительная д.18/1	0,416			5,59	0,25	47,81	112,12	64,31
ул. Промышленная д.29	ул. Промышленная д.29	0,458	2,469	0,0150	39,26	1,89	53,07	125,79	72,71
ул. Скальная д.29	ж/д ввод 2			0,0523	0,99	0,05	49,54	61,89	12,35
ул. Скальная д.25	ж/д ввод 2			0,0476	0,90	0,05	48,55	58,49	9,94
ул. Скальная д.23	ж/д ввод 2			0,0311	0,58	0,03	48,05	54,56	6,51
ул. Скальная д.21	ж/д ввод 2			0,0560	1,05	0,06	47,63	52,64	5,01
ул. Скальная д.17	ж/д ввод 2			0,5840	10,95	0,57	46,72	53,44	6,71
ул. Мира д.13	ул. Мира д.13			0,0534	1,01	0,05	49,92	73,93	24,01
пр. Связи д.28	пр. Связи д.28	0,304		0,0428	6,02	0,31	24,25	69,41	45,16
ул. Старостина д.17	ул. Старостина д.17	0,204		0,0270	2,91	0,18	24,72	72,25	47,53
ул. Старостина д.31	ул. Старостина д.31	0,401		0,0608	8,19	0,42	23,95	61,25	37,30
ул. Старостина д.33	ул. Старостина д.33	0,149		0,0178	2,80	0,14	23,58	56,66	33,08
ул. Старостина д.35	ул. Старостина д.35	0,301		0,0489	4,47	0,28	24,15	54,35	30,20
ул. Маклакова д.45	ул. Маклакова д.45	0,154		0,0200	2,22	0,13	23,56	69,98	46,42
ул. Маклакова д.44	ул. Маклакова д.44	0,295		0,0500	6,35	0,33	23,60	90,18	66,58
ул. Маклакова д.43	ул. Маклакова д.43	0,146		0,0122	2,43	0,12	23,80	48,37	24,58
ул. Маклакова д.42	ул. Маклакова д.42	0,293		0,0495	7,71	0,40	23,08	54,22	31,15
ул. Старостина д.37	ул. Старостина д.37	0,229		0,0284	4,34	0,22	24,01	56,37	32,37
ул. Старостина д.39	ул. Старостина д.39	0,223		0,0322	4,51	0,23	24,14	53,43	29,29
ул. Старостина д.41	ж/д	0,232		0,0214	3,99	0,20	24,00	54,31	30,31
ул. Маклакова д.52	ул. Маклакова д.52	0,296			3,33	0,16	2,03	47,27	45,24
ул. Маклакова д.51	ул. Маклакова д.51	0,311			3,51	0,17	1,50	49,86	48,35
ул. Маклакова д.50	ул. Маклакова д.50	0,201			2,27	0,11	1,67	52,12	50,45
ул. Маклакова д.50	ул. Маклакова д.50	0,401			4,57	0,22	1,10	52,01	50,91
ул. Маклакова д.49	ул. Маклакова д.49	0,204			2,34	0,11	1,07	51,02	49,96
ул. Старостина д.45	ж/д ввод 1	0,330			3,76	0,18	1,37	52,71	51,34
ул. Папанина д.3	Школа и теплицы	0,602	0,665	0,0093	19,07	0,95	37,24	89,18	51,94

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Северный д.3	пр. Северный д.3	0,343	0,071	0,0510	8,31	0,42	36,31	78,34	42,03
пр. Северный д.1	ж/д+гараж	1,058		0,0537	16,03	0,80	35,39	80,01	44,62
пр. Северный д.5	Административные здания	0,272	0,001	0,0216	4,65	0,23	36,17	72,20	36,03
ул. Старостина д.21	ж/д ввод 1	0,308		0,0700	7,61	0,40	24,39	75,31	50,92
ул. Старостина д.21	ж/д ввод 2	0,308		0,0700	7,62	0,40	24,37	75,04	50,67
ул. Старостина д.23	ул. Старостина д.23	0,204		0,0319	4,25	0,22	24,25	71,69	47,45
пр. Связи д.32	Гаражи	0,098	0,001	0,0015	1,32	0,06	24,26	66,49	42,23
ул. Старостина д.27	ул. Старостина д.27	0,316		0,0532	6,76	0,35	23,82	62,79	38,97
ул. Старостина д.29	ул. Старостина д.29	0,207		0,0290	3,00	0,18	23,32	62,71	39,39
ул. Старостина д.41	ж/д	0,232		0,0214	4,00	0,20	23,27	54,80	31,54
ул. Маклакова д.52	ул. Маклакова д.52			0,0670	1,27	0,07	49,96	70,16	20,20
ул. Маклакова д.51	ул. Маклакова д.51			0,0441	0,82	0,04	49,95	72,95	23,00
ул. Старостина д.45	ж/д ввод 2			0,0590	1,08	0,06	49,94	75,62	25,68
ул. Маклакова д.50	ул. Маклакова д.50			0,0466	0,85	0,04	49,92	75,31	25,39
ул. Маклакова д.50	ул. Маклакова д.50			0,0233	0,43	0,02	49,93	75,15	25,21
ул. Маклакова д.49	ул. Маклакова д.49			0,0279	0,50	0,03	49,91	74,31	24,40
ул. Маклакова д.41	ул. Маклакова д.41	0,203		0,0352	4,42	0,23	23,13	57,67	34,54
пр. Связи д.26	пр. Связи д.26	0,128		0,0095	1,70	0,09	24,27	67,88	43,60
ул. Старостина д.19	ул. Старостина д.19	0,207		0,0320	4,26	0,22	24,67	73,75	49,08
ул. Скальная д.2а	НС ввод 1	0,018			0,21	0,01	2,51	47,49	44,97
ул. Скальная д.2а	НС ввод 2			0,0008	0,02	0,00	50,00	70,47	20,47
ул. Маклакова д.39	шк,теплица,мастерская	0,423		0,0089	5,66	0,27	23,76	54,20	30,45
ул. Скальная д.2	ж/д ввод 1	0,311			3,48	0,17	2,30	44,62	42,32
ул. Скальная д.4	ж/д ввод 1	0,158			1,77	0,09	2,32	45,53	43,21
ул. Маклакова д.48	ул. Маклакова д.48	0,168			1,93	0,09	0,82	49,64	48,83
ул. Маклакова д.47	ул. Маклакова д.47	0,294			3,39	0,16	0,56	47,78	47,22
ул. Маклакова д.46	ул. Маклакова д.46	0,207			2,35	0,10	0,56	45,50	44,94
ул. Скальная д.2	ж/д ввод 2			0,0710	1,35	0,07	49,97	67,60	17,63
ул. Маклакова д.48	ул. Маклакова д.48			0,0200	0,36	0,02	49,90	73,31	23,41
ул. Маклакова д.47	ул. Маклакова д.47			0,0516	0,91	0,04	49,88	71,52	21,64

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Маклакова д.46	ул. Маклакова д.46			0,0340	0,58	0,03	49,88	69,10	19,22
ул. Скальная д.4	ж/д ввод 2			0,0190	0,36	0,02	49,96	68,41	18,44
пр. Связи д.22	пр. Связи д.22	0,128		0,0062	1,62	0,09	23,80	67,97	44,17
пр. Связи д.24	пр. Связи д.24	0,301		0,0750	7,82	0,41	24,01	67,58	43,57
пр. Северный д.2	пр. Северный д.2	0,163		0,0190	2,34	0,14	36,96	94,56	57,61
пр. Северный д.6	пр. Северный д.6	0,186		0,0210	3,48	0,18	36,42	89,34	52,92
ул. Скальная д.6	ж/д ввод 1	0,398			4,48	0,22	2,12	45,44	43,31
ул. Маклакова д.29	ул. Маклакова д.29	0,311		0,0454	6,27	0,32	18,80	48,43	29,62
ул. Скальная д.8	ж/д ввод 1	0,148			1,67	0,08	2,26	40,46	38,19
ул. Скальная д.7	ж/д ввод 1	0,310			3,56	0,16	2,11	31,63	29,52
пр. Связи д.13	пр. Связи д.13	0,588		0,1036	12,82	0,66	21,21	53,52	32,31
ул. Скальная д.6	ж/д ввод 2			0,0574	1,09	0,06	49,95	68,23	18,28
ул. Скальная д.8	ж/д ввод 2			0,0160	0,30	0,02	49,94	63,32	13,38
ул. Скальная д.7	ж/д ввод 2			0,0381	0,66	0,03	49,91	54,48	4,58
ул. Маклакова д. 32	ул. Маклакова д. 32	0,151		0,0191	2,87	0,14	19,19	43,90	24,71
ул. Маклакова д.34	ул. Маклакова д.34	0,152		0,0173	2,13	0,12	21,22	44,15	22,93
ул. Маклакова д.27	ул. Маклакова д.27	0,316		0,0400	6,02	0,30	18,43	47,77	29,34
ул. Маклакова д.28	ул. Маклакова д.28	0,310		0,0406	6,02	0,30	18,63	48,29	29,65
ул. Маклакова д.30	ул. Маклакова д.30	0,149		0,0135	2,27	0,11	19,13	48,17	29,04
пр. Связи д.15	Детский сад	0,254	0,015	0,0123	4,03	0,20	23,22	57,39	34,16
ул. Маклакова д.37	ул. Маклакова д.37	0,312		0,0640	7,34	0,38	22,37	49,11	26,75
ул. Маклакова д.36	ул. Маклакова д.36	0,153		0,0213	2,23	0,13	21,79	45,48	23,69
ул. Маклакова д.35	ул. Маклакова д.35	0,293		0,0514	6,40	0,33	21,86	44,20	22,34
ул. Маклакова д.33	ул. Маклакова д.33	0,203		0,0276	3,98	0,20	19,74	43,46	23,72
ул. Маклакова д.31	ул. Маклакова д.31	0,294		0,0710	7,51	0,38	16,50	44,22	27,73
дор. Вост. объездная д. 204	служ.бытовой,произв.,склады,УТ-129	1,106		0,2451	19,88	0,88	43,95	122,45	78,51
дор. Вост. объездная д. 206	Бани	0,024			0,35	0,01	54,71	126,48	71,77
ул. Домостроительная д.24	АБК	0,116		0,0015	1,57	0,07	51,67	125,52	73,85

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ш. В.Ростинское д.66	Универмаг	0,017			0,23	0,01	52,29	109,37	57,08
ш. В.Ростинское д.57	Ангар	0,123			1,65	0,07	48,76	124,60	75,85
Ремонтные	Ремонтные	0,136			1,84	0,08	48,65	111,15	62,50
ул. Домостроительная д.24	склад	0,999		0,1872	16,43	0,79	49,55	119,54	69,99
ш. В.Ростинское д.57а	Склад, теплица	0,167			2,13	0,10	51,16	103,03	51,87
ш. В.Ростинское д.7	ш. В.Ростинское д.7	0,216			2,41	0,12	1,89	53,28	51,39
ш. В.Ростинское д.5	ш. В.Ростинское д.5	0,174			1,94	0,09	1,51	54,95	53,44
ш. В.Ростинское д.3	ш. В.Ростинское д.3	0,646			7,21	0,34	0,82	52,79	51,98
ш. В.Ростинское д.1	Гостиницы	0,215			2,40	0,11	0,56	48,51	47,95
ул. Кильдинская д.25	ул. Кильдинская д.25	0,322			3,59	0,17	1,82	58,84	57,02
ул. Кильдинская д.23	ул. Кильдинская д.23	0,179			2,00	0,10	1,82	63,74	61,92
ул. Кильдинская д.21	ул. Кильдинская д.21	0,609			6,81	0,32	1,68	67,10	65,42
ул. Кильдинская д.19	ул. Кильдинская д.19	0,168			1,89	0,09	1,69	69,81	68,12
ш. В.Ростинское д.9	ш. В.Ростинское д.9	0,167			1,85	0,09	2,45	43,32	40,86
ш. В.Ростинское д.17а	Общественное	0,174		0,1436	9,95	0,53	0,67	49,68	49,01
ул. Кильдинская д.17	ул. Кильдинская д.17			0,0268	0,48	0,02	49,96	93,83	43,87
ул. Кильдинская д.15	ул. Кильдинская д.15			0,0241	0,43	0,02	49,96	91,03	41,07
ш. В.Ростинское д.11	ш. В.Ростинское д.11			0,0181	0,34	0,02	49,98	67,15	17,16
ш. В.Ростинское д.13	ш. В.Ростинское д.13			0,0513	0,96	0,05	49,98	66,88	16,91
ул. Кильдинская д.17	ул. Кильдинская д.17	0,222			2,49	0,12	1,64	66,57	64,93
ул. Кильдинская д.15	ул. Кильдинская д.15	0,232			2,61	0,12	1,61	64,22	62,61
ш. В.Ростинское д.11	ш. В.Ростинское д.11	0,162			1,80	0,09	2,45	40,85	38,41
ш. В.Ростинское д.13	ш. В.Ростинское д.13	0,316			3,52	0,17	2,31	40,54	38,23
ш. В.Ростинское д.7	ш. В.Ростинское д.7			0,0272	0,51	0,03	49,98	79,65	29,68
ш. В.Ростинское д.1	Гостиницы			0,0109	0,18	0,01	49,91	75,86	25,95
ш. В.Ростинское д.3	ш. В.Ростинское д.3			0,0970	1,80	0,09	49,89	79,88	29,99
ш. В.Ростинское д.5	ш. В.Ростинское д.5			0,0266	0,50	0,03	49,97	81,58	31,61
ул. Кильдинская д.25	ул. Кильдинская д.25			0,0440	0,83	0,04	49,97	85,19	35,22
ул. Кильдинская д.23	ул. Кильдинская д.23			0,0192	0,36	0,02	49,97	90,11	40,14
ул. Кильдинская д.21	ул. Кильдинская д.21			0,1090	2,01	0,10	49,96	93,63	43,67

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Кильдинская д.19	ул. Кильдинская д.19			0,0208	0,38	0,02	49,96	96,34	46,37
ш. В.Ростинское д.9	ш. В.Ростинское д.9			0,0132	0,25	0,01	49,99	69,49	19,50
ш. В.Ростинское д.9а	ЦТП	0,034			0,38	0,02	2,54	42,54	40,00
ш. В.Ростинское д.9а	ЦТП			0,0002	0,00	0,00	50,00	69,99	19,99
ул. Буркова д.32	Общественное	0,083	0,128	0,4569	31,36	1,57	49,25	117,08	67,83
ул. Буркова д.32 к 1	ул. Буркова д.32 к 1	0,258	0,215	0,2143	18,78	0,99	50,17	124,85	74,68
ул. Буркова д.30	Административные	0,234			2,95	0,14	53,74	121,76	68,02
ул. Папанина д.1	Поликлиника	0,187	0,420	0,0149	10,20	0,51	37,02	107,18	70,16
ул. Папанина д.3 корп.1	Административное здание	0,286			3,55	0,17	37,12	116,10	78,98
пр. Северный д.4	ввод 3	0,260		0,0860	8,08	0,42	36,78	98,05	61,26
пр. Северный д.4	ввод 1	0,260		0,0860	8,08	0,42	36,58	96,28	59,70
пр. Северный д.4	ввод 2	0,260		0,0860	8,08	0,42	36,66	98,29	61,63
ул. К.Маркса д.30	ул. К.Маркса д.30	0,159		0,0210	3,15	0,16	37,63	109,99	72,36
ул. К.Маркса д.32	ул. К.Маркса д.32	0,313		0,0560	7,03	0,36	37,64	110,46	72,82
ул. К.Маркса д.44	ул. К.Маркса д.44	0,303		0,0680	7,58	0,39	37,37	90,83	53,45
ул. Буркова д.51а	Административные	0,108			1,35	0,07	56,77	118,04	61,27
ул. К.Маркса д.23/51	ул. К.Маркса д.23/51	0,212		0,0330	4,54	0,23	56,64	117,61	60,97
ул. Буркова д.34	Школы	0,158		0,0037	2,21	0,11	56,77	120,33	63,56
ул. К.Маркса д.19	ул. К.Маркса д.19	0,293		0,0018	3,77	0,18	57,21	124,23	67,02
ул. К.Маркса д.17	Общественное	0,375	0,586	0,0086	15,30	0,72	55,76	123,97	68,21
ул. Буркова д.36	Общественное	0,273	0,387	0,1324	17,79	0,86	51,86	120,71	68,86
ул. К.Маркса д.15 корп.2	ул. К.Маркса д.15 корп.2	0,212			2,68	0,13	53,36	123,02	69,67
ул. К.Маркса д.15 корп.1	ул. К.Маркса д.15 корп.1	0,145		0,0200	2,95	0,15	53,63	126,10	72,47
ул. Папанина д.4	Административное здание	0,191		0,0006	2,47	0,12	55,19	117,27	62,08
ул. К.Маркса д.26	ул. К.Маркса д.26	0,357		0,0285	6,06	0,30	53,81	123,24	69,44
ул. С.Перовской д.43 к.1	ул. С.Перовской д.43 к.1	0,062		0,0576	1,55	0,12	53,94	122,35	68,41
ул. С.Перовской д.43	ул. С.Перовской д.43	0,414		0,0283	6,79	0,34	53,51	124,50	70,98
ул. Кильдинская д.13	ул. Кильдинская д.13	0,228			2,58	0,12	1,61	59,48	57,87

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ш. В.Ростинское д.15	ш. В.Ростинское д.15	0,160			1,79	0,08	2,37	39,91	37,54
ул. Г. Седова д.22а	НС ввод 2			0,0008	0,01	0,00	50,00	70,17	20,17
ул. Г. Седова д.22а	НС ввод 1	0,049			0,60	0,03	25,00	56,77	31,77
ул. Кильдинская д.9 к.3	ул. Кильдинская д.9 к.3			0,0382	0,66	0,03	49,97	71,76	21,79
ул. Кильдинская д.9 к.2	ул. Кильдинская д.9 к.2			0,0237	0,42	0,02	49,97	75,24	25,27
ул. Кильдинская д.9 к.3	ул. Кильдинская д.9 к.3	0,312			3,55	0,16	2,21	44,82	42,61
ул. Кильдинская д.9 к.2	ул. Кильдинская д.9 к.2	0,202			2,29	0,11	2,31	47,59	45,28
ул. Г. Седова д.22	ж/д ввод 2			0,0310	0,59	0,03	49,98	75,17	25,19
ул. Г. Седова д.22	ж/д ввод 2			0,0310	0,59	0,03	49,97	72,39	22,42
ул. Г. Седова д.24	ж/д ввод 2			0,0730	1,39	0,07	49,96	73,10	23,14
ш. В.Ростинское д.27	ш. В.Ростинское д.27			0,0214	0,39	0,02	49,94	72,70	22,76
ш. В.Ростинское д.25	ш. В.Ростинское д.25			0,0479	0,89	0,05	49,94	72,73	22,79
ул. Г. Седова д.24	ж/д ввод 2			0,0730	1,37	0,07	49,93	76,99	27,07
ул. Папанина д.25	Административное здание	0,245		0,0016	3,84	0,14	19,86	113,25	93,39
ул. Папанина д.27	Административное здание	0,335		0,0295	7,59	0,27	16,77	112,51	95,73
ул. Кильдинская д.11	ул. Кильдинская д.11			0,0268	0,45	0,02	49,96	84,05	34,09
ул. Кильдинская д.13	ул. Кильдинская д.13			0,0297	0,52	0,02	49,96	86,21	36,25
ш. В.Ростинское д.15	ш. В.Ростинское д.15			0,0280	0,52	0,03	49,98	66,21	16,24
ш. В.Ростинское д.17	ш. В.Ростинское д.17			0,0278	0,51	0,03	49,97	67,55	17,58
ул. Кильдинская д.9 к.1	ул. Кильдинская д.9 к.1			0,0465	0,84	0,04	49,97	76,40	26,43
ш. В.Ростинское д.21	ш. В.Ростинское д.21			0,0192	0,34	0,02	49,94	69,25	19,31
ш. В.Ростинское д.19	ш. В.Ростинское д.19			0,0500	0,88	0,04	49,94	67,18	17,24
ш. В.Ростинское д.23	ш. В.Ростинское д.23			0,0208	0,38	0,02	49,94	71,25	21,31
ул. Г. Седова д.20	ж/д ввод 2			0,0227	0,43	0,02	49,98	75,18	25,20
ул. Г. Седова д.20	ж/д ввод 1			0,0227	0,43	0,02	49,98	77,75	27,77
ул. Г. Седова д.20	ж/д ввод 2			0,0227	0,42	0,02	49,98	77,30	27,32
ул. Г. Седова д.18	ж/д ввод 2			0,0298	0,56	0,03	49,97	81,64	31,67
ул. Г. Седова д.18	ж/д ввод 2			0,0298	0,55	0,03	49,97	83,21	33,24
ул. Г. Седова д.22	ж/д ввод 1	0,213			2,61	0,13	24,84	60,50	35,66
ул. Г. Седова д.22	ж/д ввод 1	0,213			2,61	0,13	24,75	57,58	32,83

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Г. Седова д.24	ж/д ввод 1	0,391			4,80	0,24	24,54	58,22	33,67
ул. Г. Седова д.24	ж/д ввод 1	0,391			4,83	0,24	23,98	62,10	38,12
ш. В.Ростинское д.25	ш. В.Ростинское д.25	0,296			3,68	0,18	24,47	58,01	33,54
ш. В.Ростинское д.27	ш. В.Ростинское д.27	0,156			1,94	0,09	24,47	57,95	33,48
ш. В.Ростинское д.23	ш. В.Ростинское д.23	0,153			1,92	0,09	24,51	56,48	31,97
ш. В.Ростинское д.21	ш. В.Ростинское д.21	0,152			1,91	0,09	24,50	54,47	29,98
ш. В.Ростинское д.19	ш. В.Ростинское д.19	0,296			3,74	0,18	24,39	52,15	27,76
ул. Г. Седова д.20	ж/д ввод 2	0,141			1,73	0,09	24,83	60,44	35,61
ул. Г. Седова д.20	ж/д ввод 1	0,141			1,73	0,09	24,78	63,13	38,35
ул. Г. Седова д.20	ж/д ввод 1	0,141			1,75	0,09	24,67	62,62	37,94
ул. Г. Седова д.18	ж/д ввод 1	0,231			2,85	0,14	24,56	67,03	42,48
ул. Г. Седова д.18	ж/д ввод 1	0,231			2,86	0,14	24,53	68,59	44,06
ул. Кильдинская д.11	ул. Кильдинская д.11	0,214			2,43	0,11	1,53	56,97	55,44
ш. В.Ростинское д.17	ш. В.Ростинское д.17	0,214			2,40	0,11	2,33	41,31	38,98
ул. Кильдинская д.9 к.1	ул. Кильдинская д.9 к.1	0,311			3,52	0,16	2,26	48,01	45,75
ул. Старостина д.103	Быт.+гостиница	0,614		0,0886	17,16	0,90	34,03	66,72	32,70
ш. В.Ростинское д.38	ш. В.Ростинское д.38	0,017			0,21	0,01	37,63	74,98	37,35
ш. В.Ростинское д.33	Пожарное депо	0,063	0,278	0,0075	4,46	0,22	33,46	63,34	29,88
ш. В.Ростинское	Гаражи	0,035			0,48	0,02	37,65	71,80	34,16
ул. Г. Седова д.16	ж/д ввод 1	0,267			3,28	0,16	24,59	65,37	40,78
ул. Г. Седова д.18	ж/д ввод 1	0,231			2,87	0,14	24,50	70,22	45,73
ул. Г. Седова д.16	ж/д ввод 2			0,0320	0,60	0,03	49,98	79,96	29,98
ул. Г. Седова д.18	ж/д ввод 2			0,0298	0,55	0,03	49,97	84,96	34,99
пр. Северный д.25	пр. Северный д.25	0,136		0,0157	2,03	0,11	35,70	72,77	37,07
ул. Старостина д.79	ж/д ввод 2			0,0449	0,85	0,05	59,98	76,35	16,36
ул. Старостина д.81	ж/д ввод 2			0,0462	0,87	0,05	59,98	77,80	17,82
ул. Старостина д.85	ж/д ввод 2			0,0408	0,76	0,04	59,97	69,88	9,90
ул. Старостина д.87	д/с ввод 2			0,0331	0,62	0,03	59,97	76,63	16,66
ул. Старостина д.93	ж/д ввод 2			0,0819	1,50	0,08	59,95	80,70	20,75
ул. Старостина д.95	ж/д ввод 2			0,0242	0,43	0,02	59,96	89,67	29,72

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Старостина д.97	ж/д ввод 2			0,0217	0,38	0,02	59,96	94,91	34,96
ул. Г. Седова д.16	ж/д ввод 2			0,0320	0,60	0,03	49,97	79,61	29,64
ул. Г. Седова д.14	ж/д ввод 2			0,0237	0,44	0,02	49,97	79,05	29,08
ул. Г. Седова д.14	ж/д ввод 2			0,0237	0,44	0,02	49,96	81,37	31,40
ул. Г. Седова д.12	ж/д ввод 2			0,0325	0,60	0,03	49,96	85,66	35,70
ул. Г. Седова д.12	ж/д ввод 2			0,0325	0,59	0,03	49,96	85,65	35,69
ул. Г. Седова д.10	ж/д ввод 2			0,0246	0,44	0,02	49,94	87,22	37,28
ул. Г. Седова д.10	ж/д ввод 2			0,0246	0,45	0,02	49,95	86,12	36,18
ул. Кильдинская д.1	ввод 3			0,0431	0,76	0,04	49,94	89,59	39,65
ул. Кильдинская д.1	Ввод 2			0,0431	0,77	0,04	49,96	94,21	44,24
ул. Кильдинская д.1	ввод 1			0,0431	0,76	0,04	49,95	89,69	39,74
ул. Старостина д.69 корп.2	ж/д ввод 2			0,0830	1,56	0,08	59,93	81,28	21,35
ул. Старостина д.71	ж/д ввод 2			0,0224	0,38	0,02	59,94	80,11	20,17
ул. Старостина д.79а	НС ввод 1	0,020			0,24	0,01	30,08	44,88	14,80
ул. Старостина д.79а	НС ввод 2			0,0008	0,01	0,00	60,00	80,02	20,02
ул. Старостина д.77	ул. Старостина д.77	0,318			3,57	0,18	2,44	39,66	37,22
ул. Старостина д.77	ул. Старостина д.77			0,0458	0,87	0,05	59,99	76,40	16,41
ул. Старостина д.83	ул. Старостина д.83	0,335			3,77	0,18	2,29	43,43	41,14
ул. Старостина д.83	ул. Старостина д.83			0,0392	0,74	0,04	59,98	80,28	20,30
ул. Старостина д.69	ж/д ввод 1	0,630			7,10	0,35	2,02	44,48	42,46
ул. Старостина д.71	ж/д ввод 1	0,201			2,29	0,11	2,05	43,24	41,20
ул. Старостина д.79	ж/д ввод 1	0,327			3,68	0,18	2,34	39,60	37,26
ул. Старостина д.81	ж/д ввод 1	0,341			3,84	0,19	2,29	41,06	38,77
ул. Старостина д.85	ж/д ввод 1	0,326			3,67	0,18	2,24	36,34	34,09
ул. Старостина д.87	д/с ввод 1	0,201			2,27	0,11	2,29	39,25	36,96
ул. Старостина д.93	ж/д ввод 1	0,608			6,89	0,33	1,57	43,67	42,10
ул. Старостина д.95	ж/д ввод 1	0,205			2,33	0,11	2,00	52,85	50,85
ул. Старостина д.97	ж/д ввод 1	0,236			2,69	0,13	1,95	58,54	56,58
ул. Г. Седова д.16	ж/д ввод 1	0,267			3,28	0,16	23,85	64,65	40,80
ул. Г. Седова д.14	ж/д ввод 1	0,205			2,52	0,12	23,29	63,59	40,30

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Г. Седова д.14	ж/д ввод 1	0,205			2,53	0,12	22,87	65,81	42,93
ул. Г. Седова д.12	ж/д ввод 1	0,265			3,29	0,16	22,45	69,96	47,51
ул. Г. Седова д.12	ж/д ввод 1	0,265			3,28	0,16	22,36	69,95	47,59
ул. Г. Седова д.10	ж/д ввод 1	0,189			2,36	0,11	21,38	69,71	48,33
ул. Г. Седова д.10	ж/д ввод 1	0,189			2,36	0,11	21,07	70,75	49,68
ул. Кильдинская д.1	ввод 3	0,331			4,17	0,20	20,93	73,13	52,20
ул. Кильдинская д.1	Ввод 2	0,331			4,15	0,20	24,06	79,82	55,76
ул. Кильдинская д.1	Ввод 1	0,331			4,17	0,20	23,38	74,47	51,09
ул. Старостина д.30	ул. Старостина д.30	0,327		0,0592	7,26	0,38	30,36	58,28	27,92
ул. Старостина д.32	ул. Старостина д.32	0,146		0,0200	2,11	0,13	30,02	56,25	26,23
ул. Старостина д.34	ул. Старостина д.34	0,335		0,0850	8,82	0,46	28,85	54,46	25,62
ул. Старостина д.36	ул. Старостина д.36	0,145		0,0220	2,12	0,13	26,99	53,05	26,07
ул. Старостина д.38	ул. Старостина д.38	0,328		0,5573	37,01	1,92	23,83	51,20	27,37
ул. Старостина д.40	ул. Старостина д.40	0,135		0,0230	2,03	0,13	23,94	50,59	26,65
пр. Северный д.21	пр. Северный д.21	0,135		0,0182	2,04	0,12	35,80	72,81	37,01
пр. Северный д.23	пр. Северный д.23	0,136		0,0165	2,67	0,13	35,77	72,57	36,80
ул. Старостина д.91	д/с ввод 2			0,0166	0,28	0,01	59,86	81,97	22,12
ул. Старостина д.99	ж/д ввод 2			0,0471	0,82	0,04	59,96	89,16	29,21
ул. Старостина д.75	ж/д ввод 2			0,0281	0,51	0,03	59,99	77,54	17,55
ул. Мира д.10	ул. Мира д.10			0,0435	0,77	0,04	59,95	83,12	23,16
ул. Мира д.12	общ.			0,0116	0,19	0,01	59,95	81,42	21,46
ул. Мира д.10	ул. Мира д.10	0,324			3,65	0,18	1,66	45,86	44,20
ул. Мира д.12	общ.	0,446	0,635		15,28	0,75	1,00	43,89	42,89
ул. Старостина д.75	ж/д ввод 1	0,215			2,44	0,12	2,39	40,35	37,96
ул. Старостина д.91	д/с ввод 1	0,180			2,06	0,10	2,18	45,46	43,27
ул. Старостина д.99	ж/д ввод 1	0,415			4,74	0,22	1,92	52,48	50,56
ул. Мира д.10	ул. Мира д.10			0,0435	0,79	0,04	59,95	86,02	26,06
ул. Мира д.10	ул. Мира д.10	0,324			3,65	0,18	1,86	49,05	47,19
ш. В.Ростинское д.51	Бытовые	0,199	0,197	0,0043	5,03	0,25	43,83	73,95	30,11
ш. В.Ростинское д.53	Административное,ПХС	0,164			2,33	0,10	42,69	89,94	47,26

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Старостина д.65	ж/д ввод 1	0,390			4,38	0,22	2,25	43,85	41,60
ул. Мира д.8	общ.	0,048			0,55	0,03	2,41	45,01	42,60
ул. Мира д.8	ул. Мира д.8			0,0634	1,19	0,06	59,97	83,92	23,95
ул. Мира д.10	ул. Мира д.10			0,0435	0,81	0,04	59,96	85,98	26,02
ул. Скальная д.12	Школа ввод 1	0,446	0,635		15,54	0,77	2,41	44,84	42,42
ул. Мира д.8	общ.			0,0009	0,02	0,00	59,98	81,75	21,76
ул. Старостина д.65	ж/д ввод 2			0,0462	0,88	0,05	59,98	80,63	20,65
ул. Мира д.7	ул. Мира д.7	0,311			3,68	0,18	16,53	56,70	40,18
ул. Старостина д.49	ул. Старостина д.49	0,328			3,78	0,17	1,53	55,48	53,95
ул. Старостина д.57	ул. Старостина д.57	0,029		0,0463	3,09	0,16	27,16	49,84	22,68
ул. Старостина д.53	ул. Старостина д.53	0,286		0,0429	5,85	0,30	26,73	46,83	20,10
ул. Старостина д.53	магазин	0,038		0,0001	0,48	0,02	27,08	50,52	23,44
ул. Старостина д.57	АТС	0,038		0,0005	0,49	0,02	27,22	52,44	25,22
ул. Мира д.5	общественное	0,254	0,075	0,0230	5,58	0,28	26,98	44,96	17,97
ул. Мира д.3	ул. Мира д.3	0,291		0,0562	6,64	0,34	26,80	50,26	23,46
ул. Старостина д.61 корп.2	ж/д ввод 1	0,338			3,82	0,19	2,12	47,88	45,76
ул. Старостина д.59 корп.2	ж/д ввод 1	0,318			3,60	0,17	2,13	45,94	43,81
ул. Старостина д.59 корп.1	ж/д ввод 1	0,319			3,62	0,17	2,04	43,65	41,61
ул. Мира д.2 корп.1	ул. Мира д.2 корп.1	0,221			2,52	0,12	2,02	45,49	43,47
ул. Мира д.2 корп.2	ул. Мира д.2 корп.2	0,336			3,84	0,18	1,95	45,41	43,45
ул. Старостина д.67	ул. Старостина д.67	0,416			4,67	0,23	2,20	44,86	42,66
ул. Мира д.4 корп.2	ул. Мира д.4 корп.2	0,314			3,55	0,17	2,19	43,84	41,65
ул. Мира д.6	общественное			0,0215	0,38	0,02	59,92	80,71	20,79
ул. Мира д.4 корп.1	ул. Мира д.4 корп.1	0,206			2,36	0,11	2,30	43,52	41,23
пр. Северный д.8	пр. Северный д.8	0,169		0,0200	2,44	0,14	36,41	89,67	53,26
пр. Северный д.7	пр. Северный д.7	0,442		0,0653	9,16	0,47	36,01	77,42	41,41
пр. Северный д.12	пр. Северный д.12	0,165		0,0260	2,50	0,15	36,03	87,06	51,03
пр. Северный д.13	пр. Северный д.13	0,441		0,0670	9,27	0,47	36,02	77,25	41,24

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Северный д.10	ввод 1	0,260		0,0587	6,54	0,34	36,08	93,48	57,39
пр. Северный д.10	ввод 2	0,260		0,0587	6,53	0,34	35,81	96,64	60,83
пр. Северный д.10	ввод 2	0,260		0,0587	6,54	0,34	36,23	97,18	60,94
пр. Северный д.14	пр. Северный д.14	0,167		0,0120	2,28	0,12	35,98	96,68	60,70
пр. Северный д.16	ввод 1	0,258		0,0464	5,82	0,30	35,65	98,22	62,57
пр. Северный д.16	ввод 2	0,258		0,0464	5,83	0,30	35,59	96,36	60,77
пр. Северный д.16	ввод 3	0,258		0,0464	5,83	0,30	35,52	94,38	58,86
пр. Северный д.18	пр. Северный д.18	0,161		0,0120	2,22	0,12	35,81	89,69	53,88
ул. Мира д.7	ул. Мира д.7			0,0592	1,10	0,06	49,93	75,35	25,42
ул. Старостина д.49	ул. Старостина д.49			0,0419	0,69	0,03	49,95	78,40	28,45
ул. Старостина д.67	ул. Старостина д.67			0,0537	1,02	0,05	59,96	81,59	21,63
ул. Мира д.4 корп.2	ул. Мира д.4 корп.2			0,0465	0,87	0,05	59,92	80,55	20,63
ул. Мира д.4 корп.1	ул. Мира д.4 корп.1			0,0275	0,50	0,03	59,92	80,26	20,34
ул. Старостина д.61 корп.2	ж/д ввод 2			0,0414	0,77	0,04	59,95	84,80	24,85
ул. Старостина д.63	ж/д ввод 1	0,220			2,47	0,12	2,25	46,84	44,59
ул. Старостина д.63	ж/д ввод 2			0,0215	0,40	0,02	59,96	83,54	23,59
ул. Старостина д.59 корп.2	ж/д ввод 2			0,0408	0,75	0,04	59,92	82,71	22,79
ул. Старостина д.59 корп.1	ж/д ввод 2			0,0387	0,70	0,04	59,91	80,53	20,61
ул. Мира д.2 корп.1	ул. Мира д.2 корп.1			0,0284	0,51	0,03	59,91	82,26	22,35
ул. Мира д.2 корп.2	ул. Мира д.2 корп.2			0,0385	0,67	0,03	59,91	82,22	22,31
ул. Мира д.1	ул. Мира д.1	0,220		0,0440	3,41	0,22	26,67	49,43	22,76
ул. Старостина д.61 корп.1	ж/д ввод 1	0,348			3,93	0,19	2,07	47,95	45,87
ул. Старостина д.61 корп.1	ж/д ввод 2			0,0449	0,83	0,04	59,93	84,56	24,63
ул. Скальная д.24	ж/д ввод 1	0,300			3,54	0,17	16,49	46,31	29,82
ул. Скальная д.26	ж/д ввод 1	0,296			3,48	0,17	16,50	49,54	33,04
ул. Скальная д.28	ж/д ввод 1	0,153			1,80	0,09	16,66	50,63	33,97

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Мира д.9	ул. Мира д.9	0,141		0,0147	1,93	0,11	16,73	55,37	38,65
ул. Мира д.8	ул. Мира д.8	0,442			4,97	0,24	2,31	47,24	44,93
ул. Мира д.10	ул. Мира д.10	0,324			3,65	0,18	2,24	49,25	47,02
ул. Скальная д.30	ж/д ввод 1	0,404			4,72	0,23	16,66	54,37	37,72
ул. Скальная д.30	ж/д ввод 2			0,0633	1,21	0,06	49,95	72,88	22,93
ул. Мира д. 11	ул. Мира д. 11	0,121			1,41	0,07	16,60	54,37	37,77
ул. Мира д. 11	ул. Мира д. 11			0,0168	0,32	0,02	49,93	73,15	23,22
ул. Скальная д.26а	НС ввод 1	0,020			0,24	0,01	17,00	54,77	37,77
ул. Скальная д.26а	НС ввод 2			0,0008	0,01	0,00	50,00	73,11	23,11
ул. Мира д.9	ул. Мира д.9			0,0147	0,28	0,01	49,94	73,91	23,97
ул. Скальная д.28	ж/д ввод 2			0,0112	0,21	0,01	49,94	69,16	19,22
ул. Скальная д.26	ж/д ввод 2			0,0579	1,09	0,06	49,93	68,20	18,27
ул. Скальная д.24	ж/д ввод 2			0,0520	0,97	0,05	49,93	65,10	15,17
ул. Скальная д.12	Школа ввод 2			0,0246	0,44	0,02	49,99	67,74	17,74
ул. Скальная д.14	Адм.	0,158		0,0001	1,88	0,09	16,30	43,17	26,87
ул. Мира д.17	ул. Мира д.17			0,0482	0,90	0,05	49,91	75,92	26,02
ул. Мира д.21	ул. Мира д.21			0,0616	1,14	0,06	49,90	74,08	24,19
ул. Мира д.23	ул. Мира д.23			0,0584	1,05	0,05	49,90	71,10	21,21
ул. Мира д.27	ул. Мира д.27			0,0433	0,69	0,03	49,85	67,12	17,27
ул. Скальная д.15	ж/д ввод 2			0,0473	0,80	0,04	49,85	61,61	11,76
ул. Скальная д.20	ж/д ввод 2			0,0593	1,07	0,05	49,83	60,73	10,90
ул. Скальная д.18	ж/д ввод 2			0,0166	0,29	0,01	49,83	57,84	8,01
ул. Скальная д.16	ж/д ввод 2			0,0587	1,00	0,05	49,83	57,35	7,52
ул. Скальная д.10	ж/д ввод 2			0,0740	1,38	0,07	49,92	61,12	11,20
ул. Скальная д.9	ж/д ввод 2			0,0384	0,72	0,04	49,91	54,89	4,98
ул. Скальная д.11	ж/д ввод 2			0,0411	0,77	0,04	49,90	56,49	6,59
ул. Скальная д.13	ж/д ввод 2			0,0406	0,74	0,04	49,90	58,10	8,20
ул. Скальная д.13	Адм. ввод 2			0,0001	0,00	0,00	49,90	57,51	7,61
ул. Скальная д.11а	ж/д ввод 2			0,0500	0,93	0,05	49,88	56,78	6,90
ул. Скальная д.13а	ж/д ввод 2			0,1415	2,62	0,14	49,85	58,91	9,06

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Скальная д.13а	ж/д ввод 2			0,1415	2,61	0,13	49,84	60,73	10,89
ул. Скальная д.13а	ж/д ввод 2			0,1415	2,59	0,13	49,84	60,48	10,64
ул. Скальная д.15а	ж/д ввод 2			0,0306	0,55	0,03	49,85	60,16	10,31
ул. Скальная д.10	ж/д ввод 1	0,295			3,34	0,16	2,19	38,38	36,19
ул. Скальная д.16	ж/д ввод 1	0,293			3,42	0,15	16,08	38,60	22,53
ул. Скальная д.18	ж/д ввод 1	0,156			1,88	0,09	16,15	39,18	23,03
ул. Скальная д.20	ж/д ввод 1	0,401			5,07	0,24	16,04	41,78	25,75
ул. Скальная д.33	ж/д ввод 1	0,293			3,43	0,17	16,13	50,76	34,63
ул. Мира д.25	общественное	0,254	0,075		4,23	0,21	15,73	47,61	31,88
ул. Скальная д.29	ж/д ввод 1	0,295			3,49	0,17	15,40	42,70	27,30
ул. Скальная д.25	ж/д ввод 1	0,288			3,21	0,15	14,60	39,91	25,31
ул. Скальная д.23	ж/д ввод 1	0,157			1,76	0,08	14,14	36,05	21,92
ул. Скальная д.21	ж/д ввод 1	0,292			3,49	0,17	13,71	34,21	20,50
ул. Скальная д.17	ж/д ввод 1	0,294			3,35	0,16	13,32	36,03	22,71
ул. Мира д.17	ул. Мира д.17	0,292			3,43	0,17	16,26	57,12	40,86
ул. Мира д.21	ул. Мира д.21	0,306			3,63	0,17	16,10	54,85	38,76
ул. Мира д.23	ул. Мира д.23	0,307			3,69	0,17	16,09	51,90	35,81
ул. Мира д.27	ул. Мира д.27	0,290			3,49	0,15	1,90	44,41	42,51
ул. Скальная д.15	ж/д ввод 1	0,180			2,12	0,09	1,95	38,57	36,62
ул. Скальная д.9	ж/д ввод 1	0,309			3,50	0,17	2,04	33,93	31,89
ул. Скальная д.11	ж/д ввод 1	0,309			3,52	0,17	2,00	33,61	31,61
ул. Скальная д.13	ж/д ввод 1	0,309			3,54	0,16	1,96	35,21	33,25
ул. Скальная д.13	Адм. ввод 1	0,019			0,25	0,01	2,02	34,52	32,50
ул. Скальная д.11а	ж/д ввод 1	0,334			3,82	0,18	1,96	33,91	31,95
ул. Скальная д.13а	ж/д ввод 1	0,277			3,17	0,15	1,97	36,15	34,18
ул. Скальная д.13а	ж/д ввод 1	0,277			3,18	0,15	1,96	37,97	36,01
ул. Скальная д.13а	ж/д ввод 1	0,277			3,19	0,15	1,92	37,70	35,78
ул. Скальная д.15а	ж/д ввод 1	0,179			2,07	0,09	1,96	37,28	35,32
ул. Скальная д.22	ж/д ввод 1	0,164			1,96	0,09	16,10	44,58	28,47
ул. Мира д.13	ул. Мира д.13	0,292		0,0534	4,39	0,28	16,37	55,17	38,80

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Скальная д.22	ж/д ввод 2			0,0144	0,25	0,01	49,84	63,64	13,80
ул. Мира д. 15	ул. Мира д. 15	0,151			1,77	0,09	16,40	57,80	41,40
ул. Мира д. 15	ул. Мира д. 15			0,0219	0,41	0,02	49,91	77,05	27,13
ул. Скальная д.35	магазин ввод 1	0,007		0,0004	0,19	0,01	16,47	50,79	34,31
ул. Скальная д.35	магазин ввод 2			0,0007	0,01	0,00	49,87	69,58	19,70
ул. Скальная д.27	магазин ввод 1	0,008			0,20	0,01	15,24	42,53	27,29
ул. Скальная д.27	магазин ввод 12			0,0007	0,01	0,00	49,33	61,79	12,46
ул. Скальная д.37	ж/д ввод 1	0,296			3,46	0,17	16,59	52,31	35,71
ул. Скальная д.37	ж/д ввод 2			0,0485	0,92	0,05	49,90	70,33	20,43
ул. Скальная д.19	ж/д ввод 1	0,149			1,79	0,08	13,62	35,27	21,65
ул. Скальная д.19	ж/д ввод 2			0,0138	0,26	0,01	47,10	52,84	5,74
ул. Скальная д.33	ж/д ввод 2			0,0549	1,04	0,06	49,81	69,54	19,74
ул. Мира д.25	общественное			0,0140	0,26	0,01	49,71	66,69	16,97
ул. К.Маркса д.34	ул. К.Маркса д.34	0,269		0,0510	4,23	0,27	37,56	110,63	73,08
ул. К.Маркса д.25а	ул. К.Маркса д.25а	0,260		0,0026	3,41	0,16	55,99	115,79	59,80
ул. Т. Резервы д.5	ж/д ввод 2	0,256		0,0505	6,10	0,31	58,43	108,04	49,60
ул. П.Зори д.62	Магазины	0,344		0,3084	21,75	1,16	40,95	107,53	66,59
ул. П.Зори д.60	Высшие учебные заведения	0,381		0,0279	6,31	0,32	57,75	111,35	53,61
ул. Буркова д.47	Детские сады	0,131		0,0117	2,30	0,12	57,31	113,62	56,31
ул. Буркова д.43	ул. Буркова д.43	0,308		0,0390	6,06	0,31	56,40	115,33	58,93
ул. Буркова д.41	ул. Буркова д.41	0,273		0,0495	6,22	0,32	55,43	113,51	58,08
пр. Тарана д.24	школа	0,091			1,18	0,05	56,21	113,03	56,82
ул. Буркова д.39	ул. Буркова д.39	0,211		0,0350	4,63	0,24	56,21	115,13	58,92
ул. Буркова д.45	ул. Буркова д.45	0,270		0,0600	6,78	0,35	56,59	117,05	60,46
ул. К.Маркса д.25	ул. К.Маркса д.25	0,193		0,0370	4,52	0,23	56,65	114,50	57,85
ул. П.Зори д.49 к.2	ж/д	0,641		0,0650	11,62	0,59	53,37	104,41	51,05
ул. Т. Резервы д.5	ж/д ввод 1	0,256		0,0505	6,10	0,31	56,90	106,37	49,47
ул. П. Зори д.46а	ул. П. Зори д.46а	0,133		0,0008	1,82	0,08	58,10	110,39	52,30
ул. Буркова д.49	ул. Буркова д.49	0,268		0,0570	6,58	0,34	56,38	114,87	58,49
ул. П.Зори д.50	ул. П.Зори д.50	0,038		0,0020	0,60	0,03	58,52	112,84	54,32

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. П.Зори д.58	ввод 1	0,107			1,33	0,06	1,00	52,21	51,20
ул. П.Зори д.58	ввод 2			0,0074	0,10	0,00	0,00	51,16	51,16
ул. Т. Резервы д. 4	гараж	0,027			0,33	0,02	0,89	49,40	48,51
ул. Т. Резервы д.6	ж/д ввод 1	0,130			1,57	0,07	0,63	47,93	47,30
ул. Т. Резервы д.6	ж/д ввод 2			0,0094	0,13	0,00	0,00	47,41	47,41
ул. К.Маркса д.27	ул. К.Маркса д.27	0,054		0,0029	0,89	0,04	40,73	105,81	65,09
ул. К.Маркса д.29	ул. К.Маркса д.29	0,218		0,0081	3,32	0,15	40,68	104,59	63,91
ул. П.Зори д.52	ул. П.Зори д.52	0,082		0,0097	1,57	0,08	58,63	110,29	51,66
ул. П.Зори д.51/33	Кинотеатры	0,207			2,58	0,13	58,65	108,72	50,07
ул. Т. Резервы д.8	ул. Т. Резервы д.8	0,205		0,0261	2,85	0,16	0,56	45,48	44,92
ул. П.Зори д.49 к.4	ж/д	0,133		0,0220	2,90	0,15	53,54	100,16	46,62
ул. П.Зори д.49 к.5	ж/д	0,319		0,0600	7,35	0,38	53,12	100,73	47,62
ул. К.Маркса д.38а	ул. К.Маркса д.38а	0,194	0,430	0,1591	19,54	0,96	56,06	103,52	47,46
ул. К.Маркса д.36	ул. К.Маркса д.36	0,296		0,0590	7,01	0,36	37,34	109,92	72,58
ул. К.Маркса д.38	ул. К.Маркса д.38	0,134		0,0134	1,92	0,11	37,62	109,59	71,97
ул. П.Зори д.49 к.3	ул. П.Зори д.49 к.3	0,299		0,0409	6,02	0,31	53,70	101,41	47,71
ул. Т. Резервы д.9	ул. Т. Резервы д.9	0,368			13,41	0,33	10,63	75,61	64,97
ул. П.Зори д.49 к.6	ж/д	0,156		0,0200	2,29	0,13	53,46	99,57	46,12
ул. Книповича д.24	ул. Книповича д.24	0,158		0,0200	2,95	0,15	48,99	118,17	69,18
ул. П.Зори д.20	ж/д	0,306		0,0680	4,98	0,24	49,04	117,92	68,88
ул. Книповича д.22	ул. Книповича д.22	0,312		0,0640	4,74	0,23	48,84	118,12	69,28
ул. Н. Плато д.7	ул. Н. Плато д.7	0,202			7,38	0,18	14,94	78,26	63,32
ул. Н. Плато д.9	ул. Н. Плато д.9	0,202			7,36	0,18	14,54	76,40	61,85
ул. Н. Плато д.2а	жд	0,218			7,96	0,20	16,70	86,48	69,78
ул. Н. Плато д.4	ул. Н. Плато д.4	0,204			7,44	0,19	15,89	83,80	67,91
ул. Н. Плато д.6	ул. Н. Плато д.6	0,203			7,39	0,18	16,02	77,58	61,56
ул. Н. Плато д.8	ул. Н. Плато д.8	0,305			11,13	0,28	15,63	73,20	57,57
ул. Н. Плато д.16	ул. Н. Плато д.16	0,306			11,15	0,28	12,95	71,88	58,93
ул. П.Зори д.41 к.4	ж/д	0,303			11,05	0,27	10,68	75,79	65,11
ул. Н. Плато д.16а	ул. Н. Плато д.16а	0,369			13,45	0,33	15,56	71,61	56,05

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Н. Плато д.10	ул. Н. Плато д.10	0,305			11,13	0,28	15,57	69,44	53,87
ул. Н. Плато д.12	ул. Н. Плато д.12	0,310			11,29	0,28	14,56	67,75	53,19
ул. Н. Плато д.2	ул. Н. Плато д.2			0,0319	0,53	0,03	0,00	46,96	46,96
ул. Н. Плато д.2	ул. Н. Плато д.2	0,203			7,39	0,18	16,68	85,35	68,67
ул. Книповича д.42	ул. Книповича д.42			0,0535	0,87	0,05	0,00	47,38	47,38
ул. Н. Плато д.1	ул. Н. Плато д.1			0,0297	0,41	0,02	0,00	46,15	46,15
ул. Н. Плато д.3	ул. Н. Плато д.3			0,0297	0,48	0,03	0,00	42,14	42,14
ул. Н. Плато д.2а	ул. Н. Плато д.2а			0,0376	0,60	0,03	0,00	48,26	48,26
ул. Н. Плато д.4	ул. Н. Плато д.4			0,0357	0,59	0,03	0,00	45,77	45,77
ул. Н. Плато д.6	ул. Н. Плато д.6			0,0324	0,54	0,03	0,00	39,36	39,36
ул. Н. Плато д.8	ул. Н. Плато д.8			0,0648	1,07	0,06	0,00	35,35	35,35
ул. Н. Плато д.16а	ул. Н. Плато д.16а			0,0676	1,07	0,06	0,00	33,70	33,70
ул. Н. Плато д.16	ул. Н. Плато д.16			0,0646	1,05	0,06	0,00	35,39	35,39
ул. П.Зори д.41 к.4	ж/д			0,0580	0,92	0,05	0,00	40,15	40,15
ул. Н. Плато д.10	ул. Н. Плато д.10			0,0508	0,83	0,05	0,00	31,52	31,52
ул. Н. Плато д.12	ул. Н. Плато д.12			0,0533	0,86	0,05	0,00	30,31	30,31
ул. Н. Плато д.5	ул. Н. Плато д.5			0,0357	0,59	0,03	0,00	40,28	40,28
ул. Н. Плато д.7	ул. Н. Плато д.7			0,0379	0,61	0,04	0,00	40,71	40,71
ул. Н. Плато д.9	ул. Н. Плато д.9			0,0338	0,54	0,03	0,00	38,93	38,93
ул. Книповича д.40а	общ	0,015			0,10	0,00	0,10	68,76	68,66
ул. Книповича д.40а	общ			0,0000	0,00	0,00	0,00	49,73	49,73
ул. Т. Резервы д.9	ул. Т. Резервы д.9			0,0760	1,18	0,07	0,00	40,13	40,13
ул. Н. Плато	ГСК №8а	0,053			1,94	0,05	15,10	79,92	64,81
ул. Н. Плато д.11	ул. Н. Плато д.11	0,201			7,33	0,18	14,07	79,73	65,66
ул. Н. Плато д.13	ул. Н. Плато д.13	0,398			14,52	0,36	11,13	71,33	60,20
ул. Н. Плато д.15	общественное	0,134			4,87	0,12	14,41	71,76	57,35
ул. Н. Плато д.20	ул. Н. Плато д.20	0,202			7,36	0,18	10,33	68,67	58,34
ул. Н. Плато д.22	ул. Н. Плато д.22	0,202			7,36	0,18	10,48	68,32	57,84
ул. Т. Резервы д.11а	Адм.	0,160		0,0019	5,86	0,15	9,53	72,41	62,88
ул. Т. Резервы д.11	ул. Т. Резервы д.11	0,261			9,51	0,24	10,37	70,31	59,94

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Т. Резервы д.13	ж/д ввод 1	0,246			8,97	0,22	9,86	71,27	61,41
ул. Н. Плато д.14	ул. Н. Плато д.14	0,304			11,08	0,28	11,91	65,76	53,85
ул. Н. Плато д.18	ул. Н. Плато д.18	0,303			11,06	0,27	12,47	65,45	52,98
ул. Т. Резервы д.11	ул. Т. Резервы д.11			0,0399	0,62	0,03	0,00	35,28	35,28
ул. Т. Резервы д.13	ж/д ввод 2			0,0440	0,65	0,03	0,00	36,31	36,31
ул. Н. Плато д.20	ул. Н. Плато д.20			0,0440	0,69	0,04	0,00	33,35	33,35
ул. Н. Плато д.22	ул. Н. Плато д.22			0,0346	0,52	0,03	0,00	33,01	33,01
ул. Н. Плато д.14	ул. Н. Плато д.14			0,0489	0,76	0,04	0,00	29,71	29,71
ул. Н. Плато д.18	ул. Н. Плато д.18			0,0476	0,70	0,04	0,00	29,14	29,14
ул. Н. Плато д.11	ул. Н. Плато д.11			0,0354	0,56	0,03	0,00	41,30	41,30
ул. Н. Плато д.15	общественное			0,0096	0,13	0,01	0,00	34,28	34,28
ул. Н. Плато д.13	ул. Н. Плато д.13			0,0744	1,16	0,06	0,00	35,66	35,66
ул. Книповича д.38	ул. Книповича д.38	0,301		0,0530	6,73	0,34	46,80	107,04	60,24
ул. Книповича д.40	ул. Книповича д.40	0,304		0,0533	6,78	0,35	46,35	103,14	56,79
ул. Книповича д.42	ул. Книповича д.42	0,304			11,09	0,28	15,38	85,07	69,69
ул. Н. Плато д.1	ул. Н. Плато д.1	0,250			9,11	0,23	15,35	84,12	68,77
ул. Н. Плато д.3	ул. Н. Плато д.3	0,226			8,24	0,21	15,13	79,87	64,74
ул. Н. Плато д.5	ул. Н. Плато д.5	0,202			7,36	0,18	15,54	78,21	62,67
ул. Старостина д.3	ул. Старостина д.3	0,594		0,1340	9,48	0,63	23,25	85,83	62,58
ул. Старостина д.1	ул. Старостина д.1	0,153		0,0200	2,17	0,13	23,11	90,13	67,02
ул. Маклакова д.1	ул. Маклакова д.1	0,142		0,0250	2,13	0,13	23,01	88,24	65,23
ул. Маклакова д.2	ул. Маклакова д.2	0,141		0,0210	2,86	0,15	22,93	84,63	61,70
ул. Маклакова д.3	ул. Маклакова д.3	0,139		0,0300	3,35	0,17	22,87	83,24	60,37
ул. Маклакова д.5	ул. Маклакова д.5	0,301		0,0570	6,80	0,35	22,73	78,86	56,12
ул. Маклакова д.6	ул. Маклакова д.6	0,302		0,0700	7,55	0,39	22,37	77,69	55,32
ул. Маклакова д.8	ул. Маклакова д.8	0,216		0,0338	4,49	0,23	22,34	75,44	53,10
ул. Старостина д.5	ул. Старостина д.5	0,164		0,0200	3,07	0,16	23,34	85,98	62,64
ул. Старостина д.7	ул. Старостина д.7	0,587		0,1340	14,51	0,75	22,27	85,35	63,09
пр. Связи д.30	Школа	0,388	0,016	0,0164	5,81	0,29	24,39	79,08	54,69
ул. Старостина д.13 корп.1	ул. Старостина д.13 корп.1	0,336		0,0427	6,42	0,33	24,47	83,60	59,13

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Старостина д.13 корп.2	ул. Старостина д.13 корп.2	0,307		0,0393	4,40	0,26	24,14	80,93	56,78
ул. Старостина д.11 корп.2	ул. Старостина д.11 корп.2	0,310		0,0404	5,99	0,30	24,53	88,57	64,04
ул. Старостина д.11 корп.1	ул. Старостина д.11 корп.1	0,329		0,0434	4,72	0,28	23,12	87,34	64,22
ул. К.Маркса д.35	ул. К.Маркса д.35	0,778		0,1134	16,08	0,82	53,01	95,76	42,75
ул. К.Маркса д.39	ул. К.Маркса д.39	0,590		0,0930	12,65	0,64	53,16	93,16	40,01
ул. К.Маркса д.48	ул. К.Маркса д.48	0,224	0,072	0,0264	5,48	0,28	58,98	99,51	40,53
пр. Связи д.11	Детский сад	0,191	0,006	0,0049	2,86	0,12	20,32	53,71	33,40
пр. Связи д.3	пр. Связи д.3	0,313		0,0565	6,88	0,35	20,26	63,58	43,32
ул. Маклакова д.14	ул. Маклакова д.14	0,154		0,0351	3,80	0,20	15,42	59,48	44,06
ул. Маклакова д.14	ул. Маклакова д.14	0,154		0,0351	3,80	0,20	15,91	58,36	42,45
ул. Маклакова д.15	ул. Маклакова д.15	0,313		0,0511	6,60	0,34	20,45	58,13	37,67
ул. Маклакова д.16	ул. Маклакова д.16	0,136		0,0176	2,61	0,13	20,57	56,39	35,83
ул. Маклакова д.17	ул. Маклакова д.17	0,206		0,0315	4,23	0,21	20,38	56,43	36,05
ул. Маклакова д.18	ул. Маклакова д.18	0,576		0,0765	11,18	0,56	19,57	51,37	31,80
ул. Маклакова д.19	ул. Маклакова д.19	0,136		0,0172	2,61	0,13	20,15	51,65	31,50
ул. Маклакова д.20	ул. Маклакова д.20	0,204		0,0306	4,19	0,21	20,17	51,02	30,85
пр. Связи д.7	пр. Связи д.7	0,300		0,0554	6,67	0,34	20,05	56,75	36,70
ул. Маклакова д.21	ул. Маклакова д.21	0,588		0,0992	12,55	0,64	19,84	51,75	31,91
ул. Маклакова д.22	ул. Маклакова д.22	0,161		0,0160	2,19	0,12	19,89	47,72	27,83
ул. Маклакова д.23	ул. Маклакова д.23	0,580		0,1080	12,97	0,66	19,46	45,02	25,56
ул. Маклакова д.26	ул. Маклакова д.26	0,314		0,0343	5,67	0,28	18,79	46,89	28,10
ул. Маклакова д.24	ул. Маклакова д.24	0,294		0,0571	6,15	0,32	18,83	46,35	27,52
пр. Связи д.9	Детский сад	0,098	0,009	0,0261	2,81	0,14	22,13	57,43	35,30
пр. Связи д.5	пр. Связи д.5	0,310		0,0590	6,98	0,36	18,95	59,28	40,33
ул. Маклакова д.25	ул. Маклакова д.25	0,410		0,0544	7,95	0,40	19,53	50,64	31,11
ул. К.Маркса д.51	ул. К.Маркса д.51	0,219		0,0370	3,37	0,21	56,24	94,19	37,95
ул. К.Маркса д.57	ул. К.Маркса д.57	0,541		0,0925	11,95	0,61	54,63	99,67	45,04
ул. К.Маркса д.59	ввод 2	0,182		0,0100	2,83	0,14	55,50	89,84	34,33

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. К.Маркса д.59	ввод 1	0,182		0,0100	2,83	0,14	55,28	99,46	44,18
ул. К.Маркса д.61	ул. К.Маркса д.61	0,219		0,0306	4,49	0,23	55,25	99,11	43,86
ул. К.Маркса д.60	ул. К.Маркса д.60	0,090		0,0049	1,40	0,07	56,12	98,89	42,77
ул. Н. Плато д.19	ул. Н. Плато д.19	0,211			7,69	0,19	10,86	71,63	60,78
ул. Н. Плато д.19	ул. Н. Плато д.19			0,0410	0,57	0,03	0,00	35,84	35,84
ул. Н. Плато д.17	общественное			0,0091	0,13	0,00	0,00	35,71	35,71
ул. К. Маркса д.49	ул. К. Маркса д.49	0,220		0,0380	4,88	0,25	56,21	100,41	44,20
ул. К.Маркса д.64	общ	0,447		0,0056	5,94	0,29	48,26	107,80	59,54
ул. Планерная д.1	ул. Планерная д.1	0,126		0,0040	1,79	0,09	55,17	101,90	46,72
ул. Книповича д.52	ул. Книповича д.52	0,364		0,0535	7,58	0,38	53,98	111,59	57,60
ул. К.Маркса д.55	ул. К.Маркса д.55	0,215		0,0304	4,39	0,22	56,10	95,64	39,55
ул. К.Маркса д.55	ул. К.Маркса д.55	0,215		0,0304	4,40	0,22	55,63	96,19	40,56
ул. К.Маркса д.47	ул. К.Маркса д.47	0,167		0,0230	2,48	0,15	56,13	100,46	44,32
ул. К.Маркса д.43	ул. К.Маркса д.43	0,103	0,044	0,0060	2,32	0,11	55,91	95,90	39,98
ул. Н. Плато д.17	общественное	0,134			4,88	0,12	11,27	71,60	60,34
ул. Радищева д.12	ул. Радищева д.12	0,289		0,0489	6,38	0,33	53,46	102,15	48,69
ул. Радищева д.14	ул. Радищева д.14	0,424		0,0618	8,74	0,45	52,43	106,33	53,89
ул. Радищева д.14 корп.1	ул. Радищева д.14 корп.1	0,263		0,0273	4,79	0,24	50,88	103,59	52,71
ул. Радищева д.8	Склад химикатов	0,041			0,51	0,02	42,98	95,49	52,51
ул. Рогозерская д.15	Общ.	0,296	0,297	0,5269	39,51	2,04	6,02	84,04	78,03
ул. Радищева д.10	Административные здания	0,090		0,0004	1,14	0,05	49,95	96,96	47,01
ул. Планерная д.3	ввод 1	0,289		0,0465	6,25	0,32	54,75	108,47	53,72
ул. Планерная д.3	ввод 2	0,289		0,0465	6,24	0,32	54,74	115,46	60,73
ул. Рогозерская д.13	мастерские	0,051			0,70	0,03	54,41	116,71	62,30
ул. Книповича д.67	ул. Книповича д.67	0,627		0,0838	12,48	0,64	52,26	115,68	63,43
ул. Книповича д.65	ул. Книповича д.65	0,306		0,0700	7,78	0,40	46,25	116,58	70,33
ул. Радищева д.11	ул. Радищева д.11	0,429		0,0643	8,95	0,46	53,85	117,94	64,09
ул. Радищева д.9	ул. Радищева д.9	0,168		0,0166	3,02	0,15	53,58	118,10	64,52
ул. Радищева д.16	ул. Радищева д.16	0,364		0,0520	7,44	0,38	52,93	110,44	57,51
ул. Радищева д.10	Склады химикатов	0,213		0,0001	2,68	0,13	49,39	92,12	42,73

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Радищева д.13	ул. Радищева д.13	0,169		0,0156	2,97	0,15	53,32	117,11	63,79
ул. Радищева д.15	ул. Радищева д.15	0,324		0,0565	7,22	0,37	52,54	116,09	63,56
ул. Гвардейская д.12 к.3	ул. Гвардейская д.12 к.3	0,222		0,0229	4,06	0,20	52,49	116,53	64,03
ул. Радищева д.18	ул. Радищева д.18	0,133		0,0121	1,87	0,10	53,80	110,21	56,40
ул. Радищева д.22	ул. Радищева д.22	0,332		0,0386	6,31	0,32	53,73	106,93	53,20
ул. Книповича д.36	Общ	0,334		0,0147	4,96	0,24	47,35	111,96	64,61
ул. Книповича д.37	ул. Книповича д.37	0,302		0,0390	5,98	0,30	49,26	116,13	66,87
ул. Книповича д.41	ул. Книповича д.41	0,286		0,0340	5,47	0,28	49,19	111,49	62,30
ул. Книповича д.35 корп.1	ул. Книповича д.35 корп.1	0,247		0,0460	5,65	0,29	49,69	116,43	66,74
ул. Гвардейская д.12 к.2	ул. Гвардейская д.12 к.2	0,228		0,0190	3,92	0,20	52,41	116,58	64,17
ул. Книповича д.35 корп.2	Общ	0,448		0,0194	6,63	0,33	49,76	117,93	68,18
ул. Книповича д.39 корп.3	ул. Книповича д.39 корп.3	0,203		0,0390	4,72	0,24	49,46	116,45	66,99
ул. Книповича д.39 корп.1	ул. Книповича д.39 корп.1	0,368		0,0770	8,89	0,46	48,99	99,13	50,14
ул. Книповича д.39	Жилое	0,368		0,0077	4,97	0,24	49,19	114,35	65,16
ул. Книповича д.39 корп.2	ул. Книповича д.39 корп.2	0,254		0,0271	4,66	0,24	49,32	114,04	64,72
ул. Книповича д.47	ул. Книповича д.47	0,308		0,0530	6,79	0,35	50,50	113,86	63,35
ул. Книповича д.51	ул. Книповича д.51	0,203		0,0380	4,65	0,24	50,17	115,27	65,11
ул. Книповича д.49а	общ	0,131		0,0159	2,53	0,13	50,30	115,51	65,21
ул. Книповича д.49к3	ул. Книповича д.49к3	0,353		0,0710	8,37	0,43	49,00	115,30	66,29
ул. Книповича д.49к2	ул. Книповича д.49к2	0,353		0,0780	8,77	0,45	48,69	116,46	67,78
ул. Книповича д.49к1	Общ	0,150		0,0060	2,20	0,11	48,94	116,51	67,57
ул. Книповича д.35 корп.3	ул. Книповича д.35 корп.3	0,304		0,0580	7,06	0,36	48,99	116,17	67,18
ул. Книповича д.55	ул. Книповича д.55	0,247		0,0450	5,62	0,29	50,42	115,13	64,72
ул. Книповича д.45	ул. Книповича д.45	0,337		0,0560	7,34	0,38	49,34	109,76	60,42

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Книповича д.43	ул. Книповича д.43	0,321		0,0379	6,14	0,31	49,71	105,17	55,46
ул. Книповича д.53	ул. Книповича д.53	0,246		0,0450	5,58	0,29	50,28	115,62	65,34
ул. Книповича д.46	Общ	0,316			3,91	0,19	48,67	109,54	60,87
ул. Книповича	ГСК №86	0,129			4,71	0,12	11,87	86,84	74,96
ул. Гвардейская 1А	Спорткомплекс	0,450	1,230	0,4800	53,65	2,79	42,79	113,53	70,73
ул. Гвардейская д.19	ввод 2	0,309		0,0318	5,65	0,28	51,36	114,87	63,50
ул. Гвардейская д.19	ввод 1	0,309		0,0318	5,66	0,28	49,57	115,08	65,51
ул. Гвардейская д.12 к.1	ул. Гвардейская д.12 к.1	0,247		0,0234	3,50	0,20	52,13	115,27	63,14
ул. Гвардейская д.8	ул. Гвардейская д.8	0,324		0,0530	7,03	0,36	51,65	114,61	62,96
ул. Гвардейская д.10	ул. Гвардейская д.10	0,160		0,0159	2,28	0,13	51,86	113,93	62,07
ул. К.Маркса д.42	ул. К.Маркса д.42	0,507		0,0706	10,22	0,52	37,35	76,65	39,30
ул. Старостина д.2а	кафе	0,111	0,045	0,0242	3,50	0,18	58,34	95,23	36,89
ул. К.Маркса д.52	ул. К.Маркса д.52	0,203	0,348	0,0041	8,70	0,42	58,56	98,97	40,41
ул. К.Маркса д.40	ул. К.Маркса д.40	0,131		0,0144	1,87	0,11	37,22	70,55	33,33
ул. Старостина д.8	ул. Старостина д.8	0,131		0,0149	2,46	0,12	36,91	90,28	53,36
ул. Старостина д.10	ул. Старостина д.10	0,207		0,0468	5,22	0,27	36,64	90,38	53,73
ул. Старостина д.6	ул. Старостина д.6	0,267		0,0328	5,16	0,26	36,61	90,24	53,63
ул. Старостина д.4	ул. Старостина д.4	0,215		0,0277	4,24	0,21	36,78	89,70	52,92
ул. К.Маркса д.45	ул. К.Маркса д.45	0,642		0,1360	15,68	0,81	54,95	94,87	39,92
ул. Маклакова д.7	общ.	0,254	0,075	0,0230	5,52	0,28	22,33	82,52	60,19
ул. Маклакова д. 4	ул. Маклакова д. 4	0,210		0,0300	4,18	0,21	22,83	99,57	76,74
пр. Связи д.10	пр. Связи д.10	0,128		0,0160	1,81	0,11	20,70	65,35	44,65
пр. Связи д.6	пр. Связи д.6	0,152		0,0195	2,14	0,13	21,20	72,75	51,55
пр. Связи д.4	пр. Связи д.4	0,302		0,0482	6,28	0,32	21,06	73,17	52,11
пр. Связи д.14	пр. Связи д.14	0,129		0,0095	1,71	0,09	23,13	65,87	42,74
пр. Связи д.18	пр. Связи д.18	0,126		0,0089	1,66	0,09	23,64	66,39	42,75
пр. Связи д.20	пр. Связи д.20	0,312		0,0519	4,64	0,29	23,60	67,82	44,23
ул. Маклакова д.9	ул. Маклакова д.9	0,301		0,0487	6,35	0,32	22,16	70,89	48,72
ул. Маклакова д.10	ул. Маклакова д.10	0,158		0,0154	2,75	0,14	22,06	72,92	50,86
ул. Маклакова д.11	ул. Маклакова д.11	0,297		0,0449	4,37	0,26	21,94	72,39	50,45

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Маклакова д.12	ул. Маклакова д.12	0,207		0,0380	4,64	0,24	21,65	68,52	46,86
ул. Маклакова д.13	ул. Маклакова д.13	0,303		0,0370	5,75	0,29	21,61	69,80	48,20
пр. Связи д.2	Магазин	0,020		0,0362	0,58	0,05	21,44	72,46	51,02
пр. Связи д.1	пр. Связи д.1	0,407		0,0667	8,57	0,44	20,86	65,80	44,93
пр. Связи д.8	пр. Связи д.8	0,300		0,0680	7,40	0,38	20,61	69,50	48,89
пр. Связи д.16	пр. Связи д.16	0,317		0,0650	7,46	0,38	23,34	66,22	42,88
пр. Связи д.12	пр. Связи д.12	0,297		0,0489	6,27	0,32	19,24	65,20	45,96
ул. П.Зори д.14	ул. П.Зори д.14	0,173		0,0129	2,88	0,14	48,79	122,19	73,40
ул. Книповича д.27	ул. Книповича д.27	0,252		0,0530	6,17	0,31	49,24	119,96	70,73
ул. Книповича д.25	ул. Книповича д.25	0,303		0,0540	6,46	0,33	49,22	119,80	70,58
ул. П.Зори д.18	ул. П.Зори д.18	0,155		0,0124	2,63	0,13	48,93	119,84	70,91
ул. П.Зори д.16	ул. П.Зори д.16	0,301		0,0472	6,41	0,33	48,87	120,82	71,96
ул. П.Зори д.12	ул. П.Зори д.12	0,309		0,0437	6,33	0,32	48,64	121,62	72,98
ул. П.Зори д.17 корп.2	ул. П.Зори д.17 корп.2	0,326		0,0620	7,53	0,39	48,23	120,84	72,61
ул. П.Зори д.17 корп.3	ул. П.Зори д.17 корп.3	0,323		0,0630	7,56	0,39	48,26	119,79	71,53
ул. П.Зори д.17 корп.4	ул. П.Зори д.17 корп.4	0,323		0,0590	7,35	0,38	48,52	122,73	74,21
ул. Книповича д.29	ул. Книповича д.29	0,244		0,0480	5,73	0,30	49,44	118,73	69,29
ул. Книповича д.33к2	ул. Книповича д.33к2	0,202		0,0460	5,11	0,26	49,01	117,05	68,04
ул. Книповича д.33к3	Общ	0,187		0,0214	4,40	0,17	46,97	117,03	70,06
ул. Книповича д.33к1	ул. Книповича д.33к1	0,202		0,0460	5,12	0,26	48,89	116,19	67,31
ул. Книповича д.44	ул. Книповича д.44	0,394			14,36	0,36	13,39	81,63	68,25
ул. Книповича д.44	ул. Книповича д.44			0,0687	1,01	0,05	0,00	44,94	44,94
ул. Книповича д.49к4	ул. Книповича д.49к4	0,201		0,0480	5,21	0,27	49,04	115,48	66,44
ул. Книповича д.61к2	ул. Книповича д.61к2	0,307		0,0495	6,60	0,34	48,43	117,01	68,59
ул. Книповича д.61к3	ул. Книповича д.61к3	0,305		0,0690	7,69	0,40	47,74	117,79	70,05
ул. Книповича д.46	Общ	0,316			3,97	0,19	46,60	111,40	64,81
ул. Книповича д.61к1	ул. Книповича д.61к1	0,247		0,0500	5,88	0,30	50,71	116,27	65,57
ул. Книповича д.59	ул. Книповича д.59	0,246		0,0470	5,69	0,29	49,71	114,59	64,88
ул. Книповича д.63	ул. Книповича д.63	0,245		0,0500	5,85	0,30	47,27	113,21	65,94
ул. Радищева д.7	ул. Радищева д.7	0,327		0,0545	7,13	0,37	52,88	117,61	64,73

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Гвардейская д.2	ул. Гвардейская д.2	0,146		0,0209	2,17	0,13	52,91	116,12	63,21
ул. Гвардейская д.4	ул. Гвардейская д.4	0,331		0,0545	7,18	0,37	52,04	116,69	64,65
ул. Гвардейская д.6	ул. Гвардейская д.6	0,222		0,0330	3,33	0,20	52,31	115,39	63,08
ул. Книповича д.48	Общ	0,266		0,0024	3,51	0,17	54,73	117,10	62,37
ул. Н. Плато	ГСК №8	0,001			0,48	0,01	15,52	89,98	74,46
Дизельная котельная МУП «МУК»									
ул. Прибрежная, 6	жд	0,245		0,0403	10,53	0,28	28,12	64,81	36,70
ул. Прибрежная, 1	школа,мастреская	0,144			5,75	0,14	21,98	59,88	37,89
ул. Прибрежная	мастерская ГОУП "Мурманскводоканал"	0,001		0,0003	3,28	0,10	29,09	72,14	43,05
ул. Прибрежная, 25	жд, ООО "ДИН"	0,176		0,0193	7,38	0,19	26,36	87,69	61,33
ул. Прибрежная, 23	жд, почта, ОАО "КШП",поликлиника	0,275		0,0434	11,82	0,32	26,33	86,21	59,88
Котельная «Росляково-Южное»									
Молодежная 17	Молодежная 17			0,0389	1,54	0,08	9,91	24,91	15,01
Молодежная 10	Молодежная 10			0,0204	1,87	0,10	9,91	24,91	15,00
Молодежная 12	Молодежная 12			0,0329	1,30	0,07	9,90	24,91	15,01
Молодежная 11	Молодежная 11			0,0382	1,51	0,08	9,93	24,94	15,01
Молодежная 15	Молодежная 15			0,0395	1,56	0,09	9,95	24,96	15,00
Молодежная 13	Молодежная 13			0,0390	1,54	0,09	9,95	24,95	15,00
Молодежная 16	Молодежная 16			0,0250	0,99	0,05	9,94	24,95	15,00
Молодежная 19	Молодежная 19			0,0425	1,68	0,09	9,94	24,94	15,01
Молодежная 17	Молодежная 17	0,229			9,16	0,23	19,01	49,49	30,48
Молодежная 12	Молодежная 12	0,286			11,44	0,28	18,98	49,47	30,50
Молодежная 10	Молодежная 10	0,143			5,72	0,14	19,69	49,84	30,15
Молодежная 11	Молодежная 11	0,228			9,12	0,23	19,52	49,75	30,23
Молодежная 13	Молодежная 13	0,252			10,08	0,25	19,59	49,79	30,20
Молодежная 15	Молодежная 15	0,230			9,20	0,23	19,74	49,87	30,13
Молодежная 16	Молодежная 16	0,275			11,00	0,27	19,17	49,57	30,40

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Молодежная 19	Молодежная 19	0,247			9,88	0,25	19,17	49,57	30,40
Котельная «Абрам-Мыс»									
ул. Лесная, 39	Дом культуры "Маяк"	0,133			4,29	0,09	12,43	42,13	29,70
ул. Лесная, 29	СОШ №16	0,082		0,0020	2,70	0,06	12,97	57,03	44,07
ул. Лесная, 12	ул. Лесная, 12	0,245		0,0154	7,61	0,18	13,00	49,83	36,83
ул. Лесная, 8	ул. Лесная, 8	0,086			2,41	0,06	13,29	69,35	56,06
ул. Лесная, 10	ул. Лесная, 10	0,071			2,01	0,05	13,26	68,07	54,81
ул. Лесная, 17	ул. Лесная, 17	0,076			2,29	0,05	13,07	66,55	53,49
ул. Лесная, 29	СОШ №16	0,082		0,0020	2,69	0,06	12,99	50,29	37,29
пер. Охотничий, 2	пер. Охотничий, 2	0,058			1,72	0,04	13,30	70,23	56,93
пер. Охотничий, 5	Детский сад №76	0,080		0,0080	2,44	0,06	13,43	58,20	44,77
пер. Охотничий, 4	пер. Охотничий, 4	0,300		0,0552	9,22	0,26	13,50	67,88	54,38
пер. Охотничий, 17	пер. Охотничий, 17	0,256		0,0408	7,88	0,21	14,37	46,54	32,16
пер. Охотничий, 21	пер. Охотничий, 21	0,300		0,0576	9,50	0,26	14,49	48,10	33,61
пер. Охотничий, 23	пер. Охотничий, 23	0,301		0,0576	9,62	0,26	14,32	49,43	35,11
пер. Охотничий, 25	пер. Охотничий, 25	0,302		0,0576	9,95	0,26	14,49	50,93	36,44
пер. Охотничий, 6	Детский сад №76	0,080		0,0070	2,42	0,06	13,45	57,66	44,21
пер. Охотничий, 13	пер. Охотничий, 13	0,258		0,0428	8,05	0,22	13,38	53,33	39,96
пер. Охотничий, 15	пер. Охотничий, 15	0,277		0,0373	8,64	0,22	13,26	47,84	34,57
пер. Охотничий, 19	пер. Охотничий, 19	0,240		0,0473	8,07	0,21	12,21	41,51	29,30
пер. Охотничий, 12	пер. Охотничий, 12	0,048			1,42	0,03	13,31	54,67	41,36
пер. Охотничий, 11	пер. Охотничий, 11	0,051			1,57	0,03	13,32	52,21	38,88
Котельная «Роста»									
ул. Сивко, 9	ул. Сивко, 9	0,150		0,0208	4,89	0,13	16,08	50,02	33,94
ул. Ростинская, 9	ул. Ростинская, 9	0,319		0,0442	10,28	0,27	15,35	56,17	40,82
ул. Ростинская д.8	ул. Ростинская д.8	0,100			2,81	0,07	16,10	54,88	38,78
ул. Ростинская, 4	ДОУ 38	0,073		0,0083	2,41	0,06	13,94	54,97	41,03
ул. Нахимова, 34	ул. Нахимова, 34	0,326		0,0459	10,71	0,27	13,94	54,40	40,46
ул. Нахимова, 62	АДМ.ЗД., ГАРАЖ, СКЛАД	0,106			3,29	0,07	13,33	64,45	51,12

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ростинская, 1	ул. Ростинская, 1	0,332		0,0500	10,85	0,28	13,94	55,27	41,33
ул. Ростинская, 3	ул. Ростинская, 3	0,480		0,0618	15,49	0,40	13,01	59,22	46,21
ул. Ростинская, 7	ул. Ростинская, 7	0,327		0,0464	10,59	0,27	14,53	56,29	41,76
ул. Сивко, 9/1	ул. Сивко, 9/1	0,154		0,0225	4,94	0,13	16,14	50,36	34,22
ул. Сивко, 3	ул. Сивко, 3	0,257		0,0485	8,72	0,23	16,79	55,03	38,24
ул. Лобова, 49/17	ул. Лобова, 49/17	0,468		0,0534	14,29	0,38	12,56	40,87	28,30
ул. Лобова, 48	ул. Лобова, 48	0,142		0,0195	4,41	0,12	12,60	42,25	29,64
ул. Лобова, 44	ул. Лобова, 44	0,160		0,0142	4,87	0,13	11,00	38,99	27,99
ул. Лобова, 50	ул. Лобова, 50	0,247		0,0416	7,89	0,21	12,27	43,73	31,46
ул. Торцева д.1а	ДОУ 49	0,054			1,52	0,04	12,50	41,52	29,01
ул. Лобова, 65	ул. Лобова, 65	0,121		0,0069	3,56	0,09	16,50	40,26	23,76
ул. Лобова, 57	КАЗАРМА	0,253		0,0152	7,49	0,19	14,93	58,36	43,43
ул. Лобова, 56	ул. Лобова, 56	0,148		0,0218	4,78	0,12	13,90	54,30	40,40
ул. Лобова, 58	ул. Лобова, 58	0,211		0,0360	6,83	0,18	13,96	56,17	42,21
ул. Лобова, 60	ул. Лобова, 60	0,211		0,0335	6,65	0,18	13,97	57,15	43,17
ул. Лобова, 62	ул. Лобова, 62	0,169		0,0270	5,39	0,15	14,31	58,12	43,81
ул. Дежнева д.20	ул. Дежнева д.20	0,086		0,0111	2,75	0,07	13,18	55,06	41,88
ул. Дежнева д.16	ул. Дежнева д.16	0,084		0,0119	2,70	0,07	11,62	53,68	42,07
ул. Дежнева д.14	ул. Дежнева д.14	0,034		0,0036	1,11	0,03	11,99	54,66	42,66
ул. Лобова, 55	ул. Лобова, 55	0,165		0,0000	4,70	0,12	13,30	53,25	39,95
ул. Лобова, 51	СПОРТКОМПЛЕКС ГВС			0,4125	14,77	0,41	13,55	51,01	37,46
ул. Торцева д.14	Школа Искусств	0,189	0,248	0,0018	15,63	0,38	13,41	44,02	30,61
ЛОБОВА,67, КИСЛ.СТАНЦИЯ	ЛОБОВА,67, КИСЛ.СТАНЦИЯ	0,055		0,0006	1,62	0,04	17,28	56,93	39,66
ул. Дежнева д.18	ул. Дежнева д.18	0,088		0,0097	2,79	0,07	11,37	53,51	42,14
ул. Лобова, 46	ул. Лобова, 46	0,207		0,0282	6,44	0,17	12,75	41,13	28,38
ул. Лобова, 51	СПОРТКОМПЛЕКС ВЕНТ	0,071	0,895		27,28	0,68	13,61	51,19	37,58
ул. Торцева д.15	ДОМ ОФИЦЕРОВ	0,367			10,75	0,26	11,48	39,55	28,07
ул. Торцева д.11	ДДТ	0,070		0,0001	2,04	0,05	11,84	39,06	27,22
ул. Торцева д.1	шк. 7	0,264			7,72	0,18	11,29	40,73	29,44

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Набережная, 13	ул. Набережная, 13	0,048			1,46	0,03	11,70	42,48	30,78
ул. Набережная, 7а	ДЮСШ, ДОУ 146	0,068			1,91	0,05	11,11	41,50	30,39
пр. Жуковского, 8	пр. Жуковского, 8	0,067			2,07	0,05	11,44	42,95	31,51
ул. Набережная, 3	ул. Набережная, 3	0,060			1,94	0,04	11,58	45,63	34,05
ул. Набережная, 7	ул. Набережная, 7	0,068			2,15	0,05	11,50	43,70	32,20
пр. Жуковского, 10	пр. Жуковского, 10	0,075			2,21	0,05	10,93	41,20	30,28
пр. Жуковского, 11	пр. Жуковского, 11	0,053			1,53	0,04	11,80	40,02	28,22
пр. Жуковского, 18	пр. Жуковского, 18	0,053			1,59	0,04	11,52	40,39	28,87
пр. Жуковского, 14	пр. Жуковского, 14	0,074			2,16	0,05	11,25	40,45	29,20
ул. Набережная, 15	ул. Набережная, 15	0,073		0,0090	2,20	0,06	11,66	41,92	30,26
ул. Набережная, 3а	ДОУ 92	0,077		0,0107	2,75	0,06	10,72	43,28	32,56
пр. Жуковского, 7	пр. Жуковского, 7	0,072			2,14	0,05	10,84	39,89	29,05
ул. Лобова, 47	ул. Лобова, 47	0,158		0,0161	4,86	0,13	10,92	38,33	27,41
ул. Сафонова, 32/19	ул. Сафонова, 32/19	0,247		0,0385	7,95	0,21	10,72	40,66	29,94
ул. Лобова, 42	ул. Лобова, 42	0,205		0,0340	6,50	0,18	11,42	38,93	27,51
ул. Сафонова, 37	шк. 38	0,253		0,0149	7,87	0,19	16,85	47,86	31,01
ул. Сивко, 9/4	ул. Сивко, 9/4	0,477		0,0771	15,46	0,41	15,47	49,97	34,50
ул. Нахимова, 32	ул. Нахимова, 32	0,241		0,0426	7,95	0,21	14,90	47,57	32,67
ул. Нахимова, 30	ул. Нахимова, 30	0,234		0,0251	7,45	0,19	15,86	46,80	30,95
ул. Сафонова, 39	ул. Сафонова, 39	0,268		0,0439	8,98	0,23	16,10	43,98	27,88
ул. Лобова, 43/3	ул. Лобова, 43/3	0,088		0,0106	2,74	0,07	11,04	37,93	26,89
ул. Нахимова, 22	ул. Нахимова, 22	0,166		0,0253	5,27	0,14	10,06	37,34	27,29
ул. Нахимова, 25	ул. Нахимова, 25	0,134		0,0206	4,30	0,11	6,69	35,29	28,60
пер. Разина, 3	пер. Разина, 3	0,051			1,54	0,04	9,85	36,95	27,10
пер. Разина, 8	пер. Разина, 8	0,234			6,95	0,16	11,63	38,96	27,34
ул. Сафонова, 30	ул. Сафонова, 30	0,207		0,0184	6,40	0,16	11,56	39,53	27,97
ул. Сафонова, 28	ул. Сафонова, 28	0,206		0,0258	6,55	0,17	10,85	40,22	29,36
ул. Сафонова, 26	ул. Сафонова, 26	0,203		0,0208	6,46	0,16	11,46	38,96	27,50
ул. Сафонова, 24/26	ул. Сафонова, 24/26	0,157		0,0189	5,09	0,13	11,04	38,49	27,45
ул. Нахимова, 24	ул. Нахимова, 24	0,208		0,0303	6,89	0,17	11,13	37,70	26,57

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Лобова, 45	ул. Лобова, 45	0,162		0,0247	5,13	0,14	11,10	37,67	26,57
ул. Лобова, 47а	ул. Лобова, 47а	0,213		0,0368	6,82	0,19	9,75	37,26	27,51
пер. Разина, 5	пер. Разина, 5	0,048		0,0006	1,45	0,03	10,23	37,38	27,15
ул. Сафонова, 28а	ул. Сафонова, 28а	0,247		0,0477	8,23	0,22	7,01	36,01	29,00
ул. Нахимова, 20	ВЕЩ.СКЛАД УПР.СФ, ВЕЩ.СКЛАД, Архив	0,028			0,85	0,02	9,89	36,74	26,85
ул. Лобова, 43/2	ул. Лобова, 43/2	0,166		0,0363	5,41	0,15	11,27	38,55	27,29
ул. Нахимова, 16	ул. Нахимова, 16	0,165		0,0297	5,29	0,15	9,35	36,47	27,12
ул. Нахимова, 18	ул. Нахимова, 18	0,165		0,0297	5,13	0,16	8,09	35,95	27,85
ул. Нахимова, 20	АДМ.ЗД, Магазин	0,731		0,0072	21,19	0,52	8,35	36,07	27,72
ул. Нахимова, 23	ул. Нахимова, 23	0,121		0,0133	3,74	0,10	7,98	35,53	27,55
ул. Нахимова, 21	ул. Нахимова, 21	0,081			2,36	0,06	8,09	35,75	27,66
ул. Нахимова, 29	ул. Нахимова, 29	0,081		0,0114	2,56	0,07	8,02	35,68	27,66
ул. Нахимова, 27	ул. Нахимова, 27	0,141		0,0206	4,46	0,12	7,81	35,68	27,87
пер. Арктический д.10	пер. Арктический д.10	0,074			2,19	0,05	6,03	33,86	27,83
пер. Арктический д.6	пер. Арктический д.6	0,076			2,25	0,05	6,03	34,05	28,02
ул. Сафонова, 22/33	ул. Сафонова, 22/33	0,248		0,0347	7,86	0,21	4,56	34,14	29,58
ул. Нахимова, 31	ул. Нахимова, 31	0,143		0,0201	4,56	0,12	6,08	34,96	28,88
ул. Сафонова, 20/2	ул. Сафонова, 20/2	0,353		0,0607	11,41	0,31	8,01	35,63	27,62
ул. Сафонова, 23а	АДМ. ЗД.	0,150			4,54	0,10	5,05	35,17	30,12
ул. Сафонова, 21	ул. Сафонова, 21	0,124		0,0262	3,92	0,12	7,56	35,37	27,81
пер. Арктический д.4	пер. Арктический д.4	0,074			2,30	0,05	8,08	34,21	26,13
ул. Сафонова, 45	ул. Сафонова, 45	0,226		0,0346	7,28	0,19	16,28	42,70	26,42
ул. Сафонова, 43	ул. Сафонова, 43	0,213		0,0368	7,01	0,18	16,65	42,91	26,26
ул. Сафонова, 47	ул. Сафонова, 47	0,293		0,0448	9,39	0,25	17,02	43,76	26,74
ул. Сивко, 9/2	ул. Сивко, 9/2	0,278		0,0506	9,09	0,24	15,52	46,44	30,92
ул. Сивко, 9/3	ул. Сивко, 9/3	0,461		0,0654	14,75	0,39	15,29	49,17	33,88
пер. Арктический д.8	пер. Арктический д.8	0,101			3,13	0,07	7,97	33,99	26,02
ул. Лобова, 43/1	ул. Лобова, 43/1	0,168		0,0323	5,39	0,15	10,91	37,31	26,40
ул. Нахимова, 17	ул. Нахимова, 17	0,329		0,0367	10,16	0,27	7,48	35,36	27,89

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Лобова, 37	ул. Лобова, 37	0,243		0,0286	7,52	0,20	8,12	34,80	26,67
пер. Арктический, 9	пер. Арктический, 9	0,144		0,0191	4,60	0,13	11,34	34,16	22,82
ул. Лобова, 35	ул. Лобова, 35	0,262		0,0442	8,52	0,23	8,31	33,10	24,79
ул. Лобова, 43	ул. Лобова, 43	0,162		0,0257	5,12	0,14	9,86	36,93	27,07
ул. Нахимова, 5	ул. Нахимова, 5	0,141		0,0187	4,60	0,12	10,43	38,09	27,65
ул. Ушакова, 4	ул. Ушакова, 4	0,146		0,0224	4,82	0,12	10,28	33,28	23,00
ул. Лобова, 28	ул. Лобова, 28	0,189		0,0319	6,18	0,16	11,56	34,47	22,91
ул. Лобова, 26	ул. Лобова, 26	0,271		0,0328	8,69	0,22	10,80	34,33	23,53
ул. Нахимова д.15	ул. Нахимова д.15	0,074		0,0083	2,31	0,06	7,33	34,28	26,95
пер. Арктический д.16	пер. Арктический д.16	0,072		0,0034	2,22	0,05	6,96	33,33	26,37
ул. Нахимова, 19	ул. Нахимова, 19	0,077		0,0083	2,37	0,06	8,40	35,61	27,21
пер. Арктический д.14	пер. Арктический д.14	0,072		0,0090	2,28	0,06	7,96	34,66	26,70
пер. Арктический д.12	пер. Арктический д.12	0,072			2,20	0,05	7,93	33,69	25,75
ул. Лобова, 39/13	ул. Лобова, 39/13	0,391		0,0423	11,96	0,32	9,17	36,33	27,16
пер. Арктический, 7	пер. Арктический, 7	0,083		0,0136	2,73	0,07	11,20	34,72	23,52
ул. Лобова, 33/2	ул. Лобова, 33/2	0,361		0,0462	11,60	0,30	10,56	33,63	23,08
ул. Лобова, 40	Т/Ц	0,157	0,209	0,0085	13,29	0,33	10,24	36,72	26,48
ул. Лобова, 36	ул. Лобова, 36	0,258		0,0336	8,19	0,21	11,24	37,51	26,28
ул. Нахимова, 11а	ул. Нахимова, 11а	0,139		0,0204	4,50	0,12	11,03	37,06	26,03
ул. Нахимова, 9	СЛУЖЕБНЫЕ №595; 394; 280; 566, БЫТ. ПОМЕЩ	0,053			1,58	0,04	11,67	37,01	25,35
ул. Нахимова, 9	ГАРАЖ, ХРАНИЛИЩА	0,354			10,46	0,25	9,31	35,70	26,39
ул. Нахимова, 11	ул. Нахимова, 11	0,118		0,0183	3,83	0,10	10,92	37,00	26,08
ул. Нахимова д.7а	ул. Нахимова д.7а	0,108		0,0264	3,03	0,10	11,38	37,31	25,93
ул. Нахимова, 7	ул. Нахимова, 7	0,206		0,0275	6,66	0,17	11,85	39,62	27,76
ул. Лобова, 34	ул. Лобова, 34	0,199		0,0418	6,58	0,18	11,54	36,72	25,18
ул. Лобова, 32	ул. Лобова, 32	0,195		0,0293	6,25	0,17	10,69	36,12	25,43
ул. Лобова, 30	ул. Лобова, 30	0,167		0,0300	5,45	0,15	11,97	35,62	23,65
ул. Набережная, 1/2	ул. Набережная, 1/2	0,052			1,74	0,04	11,62	43,37	31,75
ул. Нахимова, 8/2	ул. Нахимова, 8/2	0,050			1,66	0,03	11,36	39,37	28,01

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Жуковского, 5	пр. Жуковского, 5	0,053			1,57	0,04	10,90	39,80	28,90
ул. Нахимова, 10/1	ул. Нахимова, 10/1	0,075			2,29	0,05	9,91	36,50	26,59
пр. Жуковского д.4	пр. Жуковского д.4	0,076			2,31	0,05	10,02	39,38	29,36
ул. Лобова, 24	ул. Лобова, 24	0,047			1,48	0,03	11,96	36,38	24,41
пер. Арктический, 5	пер. Арктический, 5	0,083			2,53	0,06	11,08	34,78	23,70
ул. Сафонова, 19	ул. Сафонова, 19	0,124		0,0211	3,84	0,12	7,51	34,48	26,97
ул. Сафонова, 17	ул. Сафонова, 17	0,151		0,0234	5,20	0,13	9,54	35,19	25,65
ул. Ушакова, 18	жд	0,078			2,43	0,05	10,70	33,88	23,19
ул. Ушакова 16/20	ул. Ушакова 16/20	0,198			6,18	0,14	10,74	32,91	22,16
ул. Лобова, 18	ул. Лобова, 18 (МУК)	0,129		0,0025	4,27	0,09	9,50	34,85	25,35
ул. Лобова, 18	Гаражи	0,032			1,04	0,02	11,86	36,72	24,87
НАХИМОВА,6	НАХИМОВА,6	0,068			2,23	0,05	11,41	39,39	27,98
ул. Ушакова, 8	ул. Ушакова, 8	0,247			7,53	0,17	11,18	33,79	22,61
ул. Ушакова, 9	ОБЩ., Ч.ЗД.	0,295		0,0294	9,62	0,23	10,52	33,76	23,24
ул. Ушакова, 14	ул. Ушакова, 14	0,083			2,51	0,06	11,08	33,85	22,77
ул. Ушакова, 12	ул. Ушакова, 12	0,201		0,0303	6,66	0,17	11,09	33,34	22,25
Котельная «Северная»									
ул. Гагарина д.22	ул. Гагарина д.22	0,143		0,0202	2,48	0,13	27,71	64,86	37,15
ул. Гагарина д.20	ул. Гагарина д.20	0,255		0,0395	4,49	0,24	27,30	62,80	35,50
пр. Г. Североморцев д.43а	МБДОУ № 74	0,084		0,0200	1,60	0,09	27,38	63,28	35,89
ул. Гагарина д.18	ул. Гагарина д.18	0,232		0,0383	4,15	0,22	26,85	60,98	34,13
ул. Свердлова д.54	ул. Свердлова д.54	0,132		0,0191	2,29	0,12	32,78	64,49	31,71
ул. Свердлова, 58	ул. Свердлова, 58	0,137		0,0199	2,38	0,13	32,67	66,44	33,77
ул. Свердлова д.56	ул. Свердлова д.56	0,209		0,0378	3,78	0,21	32,46	68,43	35,97
ул. Гаджиева д.14а	Детский Сад №85	0,133		0,0180	2,33	0,12	32,61	69,35	36,74
ул. Гаджиева д.10а	Детский Сад №84	0,152		0,0180	2,63	0,13	32,62	69,53	36,91
ул. Хлобыстова, 39	ул. Хлобыстова, 39	0,186		0,0344	3,39	0,19	32,27	69,77	37,49
ул. Хлобыстова, 37	ул. Хлобыстова, 37	0,190		0,0273	3,36	0,17	31,97	69,12	37,15

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Хлобыстова, 41а	Баня МУП "мурманский продовольственно-вещевой рынок"	0,116	0,032	0,1530	5,06	0,25	30,68	67,76	37,08
ул. Хлобыстова, 31	ул. Хлобыстова, 31	0,374		0,0769	7,08	0,38	31,46	69,56	38,10
ул. Гаджиева д.6а	управление ХЭО, Школа №11	0,303		0,0130	5,13	0,22	31,44	69,43	37,99
ул. Гагарина, 49	ул. Гагарина, 49	0,328		0,0378	5,56	0,29	28,04	62,09	34,04
ул. Гагарина д.47к2	ул. Гагарина д.47к2	0,322		0,0580	5,89	0,32	27,66	53,73	26,07
ул. Гагарина д.47к1	ул. Гагарина д.47к1	0,237		0,0404	4,33	0,23	28,01	51,08	23,07
ул. Гаджиева, 4	ул. Гаджиева, 4	0,187		0,0273	3,25	0,17	28,03	65,68	37,65
пр. Г. Североморцев, 51	пр. Г. Североморцев, 51	0,246		0,0426	4,40	0,24	27,37	66,43	39,06
пр. Г. Североморцев д.49	пр. Г. Североморцев д.49	0,273		0,0295	4,69	0,21	27,39	66,36	38,97
пр. Г. Североморцев д.53	пр. Г. Североморцев д.53	0,277		0,0426	5,02	0,26	27,12	67,19	40,07
пр. Г. Североморцев, 55	пр. Г. Североморцев, 55	0,187		0,0323	3,44	0,18	27,26	67,16	39,89
ул. Гаджиева, 6	ул. Гаджиева, 6	0,367		0,0607	6,52	0,35	28,15	66,37	38,22
ул. Гаджиева, 2/47	ул. Гаджиева, 2/47	0,276		0,0336	4,72	0,24	27,24	65,28	38,05
ул. Хлобыстова, 35	ул. Хлобыстова, 35	0,180		0,0326	3,26	0,18	32,18	70,44	38,26
ул. Свердлова, 35	ОАО"МУРМАНСКЗАПЧАСТЬ "	0,651			9,85	0,43	44,59	66,78	22,19
ул. Свердлова, 39	ГОУТП "Т Э К О С"	1,593		0,0840	25,07	1,22	59,70	80,89	21,18
ул. Домостроительная, 7	ООО "АЛКО ПРЕМЬЕР" Склад	0,862			13,18	0,57	19,93	54,91	34,98
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	Быт. цех инв. № 354	0,287			3,38	0,13	1,88	69,66	67,79
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	Быт. цех инв. № 354			0,0016	0,03	0,00	15,18	82,55	67,36
ул. Сафонова д.11	Школа №57	0,371	0,789	0,0553	18,44	0,86	9,05	63,00	53,96
ул. Сафонова, 9	ул. Сафонова, 9	0,138		0,0213	2,51	0,13	9,01	68,25	59,23
ул. Сафонова, 9	ул. Сафонова, 9	0,138		0,0213	2,50	0,13	9,11	67,51	58,40
ул. Сафонова, 9	ул. Сафонова, 9	0,138		0,0213	2,51	0,13	9,10	67,15	58,05

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. П. Осипенко д.14	ул. П. Осипенко д.14	0,284		0,0373	4,98	0,26	9,10	66,09	56,99
ул. П. Осипенко д.14а	ул. П. Осипенко д.14а	0,073		0,0001	1,13	0,05	9,49	65,35	55,86
ул. П. Осипенко д.10	ул. П. Осипенко д.10	0,374		0,0475	6,67	0,33	9,37	65,68	56,31
ул. Сафонова, 7	ул. Сафонова, 7	0,192		0,0252	3,43	0,17	9,06	67,16	58,09
ул. Сафонова, 10	ул. Сафонова, 10	0,137		0,0232	2,56	0,13	8,99	65,23	56,24
ул. Сафонова, 10	ул. Сафонова, 10	0,137		0,0232	2,54	0,13	9,18	65,23	56,05
ул. Сафонова, 10	ул. Сафонова, 10	0,137		0,0232	2,52	0,13	9,22	64,79	55,58
ул. Ушакова, 11	ул. Ушакова, 11	0,140		0,0235	2,62	0,13	8,09	61,81	53,72
ул. Ушакова, 11	ул. Ушакова, 11	0,140		0,0235	2,60	0,13	8,30	61,71	53,41
ул. Ушакова 13	ул. Ушакова 13	0,232		0,0239	4,05	0,20	8,43	61,87	53,44
ул. Сафонова д.14	ул. Сафонова д.14	0,142		0,0187	2,54	0,13	8,76	62,27	53,51
ул. Сафонова д.14	ул. Сафонова д.14	0,142		0,0187	2,54	0,13	8,91	62,96	54,04
ул. Сафонова, 12	ул. Сафонова, 12	0,136		0,0216	2,49	0,13	9,11	63,84	54,73
ул. Сафонова, 12	ул. Сафонова, 12	0,136		0,0216	2,49	0,13	9,14	64,28	55,14
ул. Сафонова, 12	ул. Сафонова, 12	0,136		0,0216	2,49	0,13	9,18	64,26	55,08
ул. Осипенко, 8	ГОВБУ «Мурманский облСББЖ»	0,159		0,0257	2,87	0,15	9,31	64,94	55,64
ул. П. Осипенко д.8	ул. П. Осипенко д.8	0,159		0,0257	2,88	0,15	9,18	65,34	56,15
ул. П. Осипенко, 6	ул. П. Осипенко, 6	0,139		0,0223	2,51	0,13	9,23	64,70	55,46
ул. П. Осипенко, 6	ул. П. Осипенко, 6	0,139		0,0223	2,52	0,13	9,22	64,67	55,45
ул. П. Осипенко, 4	ул. П. Осипенко, 4	0,213		0,0350	3,89	0,20	8,82	64,45	55,63
ул. Осипенко, 8а	Магазин ИП Четвергов А.И.	0,049			0,80	0,03	9,26	65,02	55,75
ул. П. Осипенко д.12	Детский Сад №139	0,267		0,0666	5,25	0,30	9,10	64,29	55,20
ул. Ушакова д.5к2	ул. Ушакова д.5к2	0,411		0,0738	7,55	0,40	8,57	64,08	55,50
ул. Ушакова, 7/2	ул. Ушакова, 7/2	0,160		0,0374	3,14	0,17	7,31	61,66	54,35
ул. Ушакова, 7/2	ул. Ушакова, 7/2	0,160		0,0374	3,13	0,17	7,54	61,92	54,38
ул. Ушакова, 7/2	ул. Ушакова, 7/2	0,160		0,0374	3,13	0,17	8,52	63,10	54,58
ул. Ушакова, 7/1	ул. Ушакова, 7/1	0,159		0,0257	2,90	0,15	8,25	62,44	54,19
ул. Ушакова, 7/1	ул. Ушакова, 7/1	0,159		0,0257	2,89	0,15	8,42	62,66	54,24
ул. Ушакова, 7/1	ул. Ушакова, 7/1	0,159		0,0257	2,88	0,15	8,61	62,88	54,27

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. П. Осипенко, 2	ул. П. Осипенко, 2	0,150		0,0121	2,54	0,12	7,49	63,48	55,98
ул. П. Осипенко, 2	ул. П. Осипенко, 2	0,150		0,0121	2,53	0,12	7,65	63,58	55,93
ул. П. Осипенко, 2	ул. П. Осипенко, 2	0,150		0,0121	2,52	0,12	8,48	64,07	55,59
ул. Лобова д.27к1	ул. Лобова д.27к1	0,136		0,0225	2,49	0,13	8,08	62,98	54,90
ул. Лобова д.27к1	ул. Лобова д.27к1	0,136		0,0225	2,48	0,13	8,21	63,13	54,93
ул. Лобова д.27к1	ИП Солярская Н.Н.	0,136		0,0225	13,83	0,54	7,11	62,67	55,56
ул. Лобова д.27к2	ММУП "Здоровье", ж/д	0,201		0,0232	3,49	0,17	8,47	63,47	55,00
ул. Лобова д.27к3	ул. Лобова д.27к3	0,136		0,0200	2,43	0,13	8,56	63,53	54,97
ул. Лобова д.27к3	ул. Лобова д.27к3	0,136		0,0200	2,43	0,13	8,60	63,51	54,91
ул. Лобова д.29	ОАО "МУРМАНСКАЯ ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ"	0,075			1,18	0,05	8,85	63,08	54,23
ул. Ушакова д.5к1	ул. Ушакова д.5к1	0,477		0,0839	8,86	0,46	4,55	60,62	56,07
ул. Ушакова д.3	ул. Ушакова д.3	0,137		0,0208	2,49	0,13	8,58	62,61	54,03
ул. Лобова д.31к1	ул. Лобова д.31к1	0,138		0,0240	2,58	0,13	1,58	59,00	57,42
ул. Лобова д.31к1	ул. Лобова д.31к1	0,138		0,0240	2,57	0,13	1,77	58,97	57,20
ул. Лобова д.31к2	ул. Лобова д.31к2	0,198		0,0162	3,38	0,16	2,32	59,21	56,89
ул. Ушакова д.3	ул. Ушакова д.3	0,137		0,0208	2,48	0,13	7,97	62,30	54,34
ул. Ушакова д.1	ул. Ушакова д.1	0,257		0,0386	4,66	0,24	7,21	61,89	54,68
ул. Ушакова д.1	ЗАО "Телекоммуникационные сети-НОРДНЕТ"	0,004		0,0010	0,31	0,01	7,28	62,01	54,73
ул. Лобова д.19	ул. Лобова д.19	0,226		0,0223	3,79	0,19	6,94	61,91	54,98
ул. Сафонова, 9а	ул. Сафонова, 9а	0,135			2,32	0,09	8,63	65,84	57,21
ул. Сафонова, 5	ул. Сафонова, 5	0,161		0,0278	3,01	0,16	9,07	67,95	58,88
ул. Лобова д.9 к5	ул. Лобова д.9 к5	0,138		0,0237	2,50	0,13	6,70	60,36	53,66
ул. Лобова д.9 к5	ул. Лобова д.9 к5	0,138		0,0237	2,51	0,13	6,43	59,64	53,21
ул. Хлобыстова д.14к4	ул. Хлобыстова д.14к4	0,269		0,0532	5,04	0,27	6,41	58,99	52,59
ул. Хлобыстова д.14к3	ул. Хлобыстова д.14к3	0,176		0,0367	3,35	0,18	5,79	58,05	52,26
ул. Хлобыстова д.14к2	ул. Хлобыстова д.14к2	0,179		0,0346	3,38	0,18	6,02	58,40	52,38
ул. Хлобыстова д.16к3	ул. Хлобыстова д.16к3	0,202		0,0306	3,63	0,19	5,87	57,71	51,85
ул. Хлобыстова, 16/2	ул. Хлобыстова, 16/2	0,170		0,0144	2,89	0,14	5,73	57,20	51,47

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Хлобыстова, 14/1	ул. Хлобыстова, 14/1	0,298		0,0572	5,64	0,30	5,54	57,31	51,77
ул. Гончарова, 9	ул. Гончарова, 9	0,211		0,0244	3,71	0,18	22,98	70,43	47,45
ул. Гончарова, 15	ул. Гончарова, 15	0,255		0,0404	4,77	0,24	22,74	73,47	50,73
ул. Гончарова д.13	ул. Гончарова д.13	0,199		0,0255	3,58	0,18	22,78	72,78	50,01
ул. Гончарова, 11	ул. Гончарова, 11	0,244		0,0330	4,38	0,22	22,79	71,69	48,90
ул. Лобова, 17	ММБУ "УДХ"	0,243		0,0118	3,98	0,18	9,99	62,58	52,59
ул. Гончарова д.20	ул. Гончарова д.20	0,058			0,90	0,04	9,68	66,25	56,57
ул. Гончарова, 18	АБК, Гараж от В/Ч 40500	0,093			1,51	0,06	9,62	66,51	56,89
ул. Сафонова, 5	ул. Сафонова, 5	0,161		0,0278	3,01	0,16	8,88	68,06	59,18
ул. Лобова д.11 к4	ул. Лобова д.11 к4	0,557		0,1055	10,31	0,56	6,83	62,39	55,55
ул. Лобова д.11 к.3	ул. Лобова д.11 к.3	0,202		0,0282	3,60	0,18	6,85	62,06	55,21
ул. Хлобыстова, 14/5	ул. Хлобыстова, 14/5	0,193		0,0195	3,76	0,16	7,03	60,73	53,70
ул. Лобова, д.11 к5	ул. Лобова, д.11 к5	0,296		0,0490	5,37	0,28	7,00	61,54	54,54
ул. Лобова, д.11 к6	ул. Лобова, д.11 к6	0,202		0,0216	3,46	0,17	6,93	61,43	54,50
ул. Лобова д.11 к7	ул. Лобова д.11 к7	0,277		0,0485	5,08	0,27	6,80	61,36	54,57
ул. Лобова д.11 к7	ул. Лобова д.11 к7	0,277		0,0588	5,33	0,29	7,00	61,01	54,01
ул. Лобова д.9 к5	ул. Лобова д.9 к5	0,138		0,0237	2,50	0,13	6,93	60,75	53,82
ул. Лобова д.11 к.2	ул. Лобова д.11 к.2	0,303		0,0438	5,47	0,28	6,95	61,05	54,10
ул. Садовая, 2	Теплопункт с тех. оборудованием	0,033		0,0001	0,51	0,02	20,63	80,02	59,39
Успенского, 11	Успенского, 11	0,155		0,0221	2,97	0,13	19,99	90,92	70,93
ул. Садовая, 9	ул. Садовая, 9	0,233		0,0337	4,26	0,21	20,07	87,41	67,33
ул. Успенского д.4	ул. Успенского д.4	0,128		0,0157	2,29	0,10	19,84	81,94	62,11
пер. Казарменный, 2	СДЮШОР №4	0,174			2,75	0,11	18,97	77,39	58,41
ул. Маяковская д.25	ул. Маяковская д.25	0,221		0,0298	3,90	0,20	20,70	90,53	69,83
ул. Маяковского, 23	ул. Маяковского, 23	0,345		0,0418	6,06	0,30	20,24	89,90	69,66
ул. Маяковская д.21	ул. Маяковская д.21	0,217		0,0272	3,92	0,19	20,51	83,31	62,80
ул. Маяковского, 27	ул. Маяковского, 27	0,355		0,0389	6,13	0,30	19,45	92,55	73,10
Успенского, 11	Успенского, 11	0,155		0,0221	2,97	0,13	19,99	90,73	70,74
ул. Успенского д.6	ул. Успенского д.6	0,740		0,0669	12,53	0,55	20,85	82,46	61,61

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Николваева д.15	ул. Николваева д.15	0,257		0,0411	4,62	0,24	23,54	72,08	48,54
ул. Николваева д.7	ул. Николваева д.7	0,087		0,0107	1,61	0,07	21,50	72,25	50,75
ул. Николваева д.9	ул. Николваева д.9	0,097		0,0213	1,94	0,10	21,49	71,67	50,18
ул. А. Невского, 55	ул. А. Невского, 55	0,613		0,0001	9,32	0,40	21,78	67,89	46,12
ул. Николваева д.4	ул. Николваева д.4	0,353		0,0529	6,32	0,33	21,70	71,22	49,52
ул. Николваева д.5	ул. Николваева д.5	0,064		0,0086	1,21	0,06	21,51	72,33	50,82
ул. Николваева д.13	ул. Николваева д.13	0,261		0,0403	4,61	0,25	23,54	71,59	48,05
ул. Хлобыстова д.7	ООО "Магазин ПРОГРЕСС", ж/д	0,286		0,0303	4,96	0,24	22,29	67,08	44,79
ул. Гончарова д.3	ММБУ "ЦОДД"	0,113			1,86	0,07	22,14	67,32	45,19
ул. Хлобыстова, 3	ул. Хлобыстова, 3	0,203		0,0335	3,67	0,19	23,51	68,33	44,82
ул. Гончарова д.5	ул. Гончарова д.5	0,251		0,0419	4,65	0,24	23,31	68,26	44,95
ул. Гончарова, 7	ул. Гончарова, 7	0,250		0,0391	4,54	0,23	23,03	70,18	47,15
ул. А. Невского д.91	ул. А. Невского д.91	0,181		0,0362	3,44	0,18	25,93	70,45	44,51
ул. Хлобыстова, 20/1	ул. Хлобыстова, 20/1	0,383		0,0711	6,99	0,38	10,50	58,23	47,73
ул. Хлобыстова д.18	ул. Хлобыстова д.18	0,282		0,0445	5,01	0,27	10,56	58,75	48,19
ул. А. Невского д.87	ул. А. Невского д.87	0,236		0,0319	4,06	0,22	23,68	69,04	45,36
ул. А. Невского д.83	ул. А. Невского д.83	0,190		0,0359	3,46	0,19	23,08	69,58	46,50
ул. А. Невского д.79	ул. А. Невского д.79	0,290		0,0487	5,20	0,28	22,94	69,24	46,30
ул. Невского, 81	ООО "ЕВРО-ЛИНИЯ" и Парикмахерская ООО "ЛОКОН"			0,0336	0,97	0,03	22,89	69,14	46,26
ул. А. Невского д.75	ул. А. Невского д.75	0,201		0,0365	3,65	0,20	22,65	69,38	46,73
ул. А. Невского д.73	ул. А. Невского д.73	0,298		0,0556	5,48	0,30	21,55	69,60	48,06
ул. А. Невского д.71	ул. А. Невского д.71	0,364		0,0793	6,91	0,38	20,38	68,43	48,06
ул. А. Невского, 69/51	ул. А. Невского, 69/51	0,274		0,0509	5,12	0,27	21,18	69,82	48,64
ул. А. Невского д.89	ул. А. Невского д.89	0,281		0,0585	5,26	0,29	22,58	68,58	46,00
ул. А. Невского д.85а	МБДОУ № 88	0,136		0,0290	2,67	0,14	22,69	69,30	46,61
ул. А. Невского д.80	ул. А. Невского д.80	0,299		0,0472	5,39	0,28	23,21	69,47	46,26
ул. Николваева д.8	ул. Николваева д.8	0,286		0,0523	5,41	0,28	21,65	69,96	48,31
ул. А. Невского д.93	Школа № 41	0,289			4,38	0,19	24,96	68,55	43,59

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Хлобыстова д.17	ул. Хлобыстова д.17	0,357		0,0787	6,68	0,38	24,34	69,39	45,04
ул. Хлобыстова д.15	ул. Хлобыстова д.15	0,386		0,0735	7,08	0,39	24,13	69,82	45,69
ул. Хлобыстова д.13	ул. Хлобыстова д.13	0,360		0,0758	6,70	0,38	23,93	69,92	45,99
ул. Хлобыстова д.11	ул. Хлобыстова д.11	0,392		0,0742	7,17	0,39	23,80	69,04	45,23
ул. Хлобыстова, 9	ул. Хлобыстова, 9	0,189		0,0341	3,45	0,19	23,62	68,04	44,42
ул. А. Невского д.77	МБДОУ № 89	0,127		0,0260	2,40	0,13	23,46	69,17	45,72
ул. Хлобыстова д.5	ул. Хлобыстова д.5	0,189		0,0296	3,38	0,18	23,24	67,93	44,70
ул. Инженерная д.6	ул. Инженерная д.6	0,302		0,0614	5,62	0,31	21,34	70,71	49,37
ул. Аскольдовцев д.47	ул. Аскольдовцев д.47	0,195		0,0396	3,64	0,20	21,31	70,60	49,28
ул. Аскольдовцев д.47а	ул. Аскольдовцев д.47а	0,199		0,0296	3,56	0,18	21,23	72,69	51,46
ул. Аскольдовцев д.45	ул. Аскольдовцев д.45	0,184		0,0354	3,43	0,18	20,98	71,39	50,41
ул. Аскольдовцев д.43	ул. Аскольдовцев д.43	0,320		0,0665	6,16	0,33	20,91	72,53	51,61
пер. Казарменный д.19	ДЮСШ № 1	0,097			1,55	0,06	20,78	69,93	49,15
ул. Аскольдовцев, 41	ул. Аскольдовцев, 41	0,270		0,0450	4,99	0,26	20,29	70,10	49,81
ул. Инженерная д.8	ул. Инженерная д.8	0,273		0,0574	5,08	0,29	21,88	70,48	48,61
ул. Инженерная д.10	ул. Инженерная д.10	0,276		0,0622	5,26	0,29	21,35	71,39	50,04
ул. Инженерная д.12	ул. Инженерная д.12	0,393		0,0833	7,50	0,41	21,20	74,02	52,82
ул. Инженерная, 7	ул. Инженерная, 7	0,136		0,0295	2,57	0,14	21,68	73,97	52,29
ул. Николаева, 1/9	ул. Николаева, 1/9	0,067		0,0060	1,15	0,05	21,66	72,40	50,74
ул. Ч. Лучинского д.31	МБДОУ № 4	0,159		0,0370	3,15	0,17	19,86	65,19	45,33
ул. Аскольдовцев д.33	ул. Аскольдовцев д.33	0,367		0,0802	7,01	0,39	20,05	68,09	48,04
ул. Аскольдовцев д.35к1	ул. Аскольдовцев д.35к1	0,240		0,0426	4,56	0,23	20,08	68,00	47,93
ул. Аскольдовцев д.35	ул. Аскольдовцев д.35	0,284		0,0368	5,11	0,25	20,12	68,68	48,56
ул. Аскольдовцев д.37	ул. Аскольдовцев д.37	0,201		0,0370	3,76	0,20	20,36	68,64	48,28
ул. Инженерная, 6а	ООО "ТС-1" Ввод 1	0,132	0,223	0,0023	5,33	0,24	21,59	67,45	45,86
ул. Инженерная д.6а	ООО "ТС-1" Ввод 2	0,122		0,0004	1,90	0,08	22,07	68,92	46,84
ул. Инженерная д.6а	ООО "ТС-1" Ввод 3	0,122		0,0004	1,93	0,08	22,03	69,59	47,56
ул. Инженерная д.6а	ООО "ТС-1" Ввод 4	0,122		0,0004	1,95	0,08	22,00	69,42	47,42
ул. Инженерная, 4	ул. Инженерная, 4	0,188		0,0136	3,06	0,15	22,24	67,97	45,74
ул. Инженерная д.5	ул. Инженерная д.5	0,393		0,0803	7,26	0,41	21,98	70,29	48,31

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Инженерная д.2	ул. Инженерная д.2	0,395		0,0808	7,30	0,41	21,83	70,00	48,17
ул. Инженерная д.3	ул. Инженерная д.3	0,393		0,0753	7,16	0,40	22,14	70,36	48,22
ул. Аскольдовцев д.31	ул. Аскольдовцев д.31	0,364		0,0827	6,98	0,39	18,63	63,32	44,69
ул. Николаева д.3	ул. Николаева д.3	0,085		0,0128	1,59	0,08	21,54	72,64	51,10
пр. Г. Североморцев д.43	пр. Г. Североморцев д.43	0,275		0,0309	4,79	0,24	27,71	64,40	36,69
пр. Г. Североморцев д.39	пр. Г. Североморцев д.39	0,190		0,0259	3,39	0,17	26,42	63,98	37,57
ул. А. Невского д.92	ул. А. Невского д.92	0,143		0,0155	2,39	0,12	26,25	69,32	43,08
ул. А. Невского д.88	ул. А. Невского д.88	0,231		0,0403	4,13	0,23	26,27	70,21	43,94
ул. А. Невского д.98	ул. А. Невского д.98	0,261		0,0342	4,58	0,23	25,50	65,48	39,97
пр. Г. Североморцев д.58	пр. Г. Североморцев д.58	0,229		0,0319	4,03	0,21	25,90	63,89	38,00
пр. Г. Североморцев д.56	пр. Г. Североморцев д.56	0,273		0,0347	4,82	0,24	25,77	65,82	40,06
ул. Кирпичная, 2	Детская музыкальная школа №3	0,041			0,73	0,03	25,88	67,41	41,53
ул. Кирпичная, 3	Мастерская ООО "Мастер"	0,019			0,34	0,01	25,90	68,25	42,35
ул. А. Невского д.96	ул. А. Невского д.96	0,066		0,0044	3,20	0,08	2,52	43,30	40,78
ул. А. Невского, 94	ул. А. Невского, 94	0,047		0,0031	2,28	0,06	2,17	45,56	43,39
ул. Кирпичная, 8	ул. Кирпичная, 8	0,061		0,0066	3,00	0,08	1,71	45,44	43,73
ул. А. Невского, 90	ул. А. Невского, 90	0,031		0,0037	1,53	0,04	1,37	46,29	44,92
ул. Кирпичная, 12	ул. Кирпичная, 12	0,060		0,0074	2,97	0,08	1,02	46,18	45,16
ул. Кирпичная, 6	ул. Кирпичная, 6	0,056		0,0055	2,75	0,07	0,10	51,42	51,32
ул. А. Невского д.95	ул. А. Невского д.95	0,365		0,0652	6,55	0,36	25,70	69,54	43,84
ул. Инженерная, 2а	Детская поликлиника №5	0,154		0,0110	2,52	0,11	22,45	68,62	46,17
пр. Г-Североморцев, 62	Магазин "Урожай"	0,449		0,0412	7,39	0,37	25,02	67,92	42,90
ул. Калинина д.19	ул. Калинина д.19	0,033			1,57	0,04	0,65	11,29	10,64
пр. Героев-Североморцев, 50	Ввод1	0,178		0,0285	3,33	0,17	52,69	92,54	39,86

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Героев-Североморцев, 50	Ввод 2	0,178		0,0285	3,31	0,17	52,96	92,63	39,66
пр. Героев-Североморцев, 48	ввод 1	0,177		0,0256	3,23	0,16	50,27	88,15	37,88
пр. Героев-Североморцев, 48	Ввод 2	0,177		0,0256	3,21	0,16	50,58	89,26	38,69
пр. Героев-Североморцев, 48	Ввод 3	0,177		0,0256	3,20	0,16	51,64	90,78	39,14
ул. Невского, 86	ГООУ СПО "МСК"	0,822		0,0340	12,97	0,58	23,08	69,54	46,46
ул. Невского, 86	ГООУ СПО "МСК"	1,476		0,0200	22,57	1,00	21,71	68,84	47,12
ул. А. Невского д.82	ул. А. Невского д.82	0,285		0,0499	5,13	0,28	23,29	70,08	46,79
ул. Инженерная д.1	ул. Инженерная д.1	0,386		0,0780	7,08	0,40	22,03	69,62	47,59
ул. Николваева д.6	ул. Николваева д.6	0,288		0,0517	5,28	0,28	19,40	67,10	47,70
ул. Инженерная, 2а	ГООУ СПО "МСК"	0,429		0,0068	6,66	0,29	22,52	68,42	45,90
ул. Инженерная д.1а	ул. Инженерная д.1а	0,154		0,0274	2,98	0,13	22,35	64,65	42,30
пр. Г. Североморцев д.60/97	пр. Г. Североморцев д.60/97	0,286		0,0343	4,88	0,25	26,07	67,66	41,59
ул. Ч. Лучинского д.3	МОУ СКОШИ № 1	0,197		0,0177	3,32	0,16	22,94	65,05	42,12
ул. Ч. Лучинского д.3б	СОШ № 18	0,390		0,0126	6,29	0,28	22,71	68,28	45,56
ул. Ч. Лучинского д.11	ул. Ч. Лучинского д.11	0,205		0,0367	3,78	0,20	23,93	65,61	41,67
пр. Героев-Североморцев, 45	КОМИТЕТ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ	0,088		0,0092	1,50	0,07	27,76	64,43	36,67
6-ОЙ КОМС.БАТАРЕИ, 11	6-ОЙ КОМС.БАТАРЕИ, 11	0,033			1,57	0,04	0,48	14,73	14,25
ЛОБОВА, 8	Акушерский стационар	0,204	0,791	0,0705	19,84	0,95	6,18	60,64	54,46
ул. Лобова, 10	Стационар. поликлиника, гараж	0,402	0,253	0,0601	10,91	0,54	3,28	59,98	56,70
ул. Лобова, 12	ГУЗ "Марманский областной противотуб. диспансер"	0,544	0,504	0,0976	17,09	0,85	1,99	59,10	57,11
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	АБК инв. № 352	0,135			1,52	0,06	2,28	67,95	65,67

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	Рем. цех инв. № 357	0,159			1,87	0,07	1,85	69,60	67,75
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	АБК инв. № 352			0,0070	0,13	0,01	15,32	80,57	65,25
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	Рем. цех инв. № 357			0,1020	1,96	0,10	15,10	82,33	67,23
ул. Лобова, 14	ГОБУЗ "МУРМАНСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСПАНСЕР"	0,164		0,0283	3,00	0,16	4,67	62,23	57,57
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	Рем. цех инв. № 357	0,159			1,87	0,07	1,85	69,56	67,71
ул. Позднякова, 7, в/г № 3	Рем. цех инв. № 357			0,1020	1,96	0,10	15,11	82,35	67,25
ЛОБОВА, 8	Отделение выхаж. недонош.детей	0,080	0,079	0,0115	2,98	0,14	6,35	60,37	54,01
ул. Лобова д.11	ул. Лобова д.11	0,341		0,0553	6,05	0,33	6,70	61,39	54,69
пр. Г.Североморцев,102, в/г№ 3	АБК инв. № 151	0,102			1,81	0,07	13,09	60,07	46,98
пр. Г.Североморцев,102, в/г№ 3	Цех РТО, мастерские инв. № 150	0,131			2,30	0,13	13,11	60,03	46,92
ЛОБОВА, 8	КОРПУС А - женская консультация	0,109		0,0078	1,78	0,09	6,98	60,11	53,13
Лобова, 8	ХОЗ. КОРПУС	0,036		0,0069	0,67	0,04	6,85	61,30	54,45
ЛОБОВА, 8	Гинекологический стационар	0,173	0,230	0,0467	7,94	0,40	6,52	59,82	53,30
Лобова, 8	ХОЗ. КОРПУС	0,036		0,0069	0,69	0,04	6,83	61,29	54,46
пр. Ивченко д.3	пр. Ивченко д.3	0,233		0,0382	4,17	0,22	10,50	57,25	46,75
пр. Г. Североморцев д.83/1	пр. Г. Североморцев д.83/1	0,435		0,0599	7,64	0,40	9,90	57,07	47,17

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Г. Североморцев д.78к1	пр. Г. Североморцев д.78к1	0,269		0,0491	4,92	0,27	2,71	53,25	50,55
пр. Г. Североморцев д.78к1	пр. Г. Североморцев д.78к1	0,269		0,0491	4,89	0,27	4,24	54,42	50,18
пр. Г. Североморцев д.78к5	Д/САД № 27	0,145		0,0150	2,53	0,12	9,49	59,68	50,19
пр. Г. Североморцев д.78к2	пр. Г. Североморцев д.78к2	0,152		0,0110	2,50	0,12	9,50	59,15	49,64
пр. Г. Североморцев д.78к2	пр. Г. Североморцев д.78к2	0,301		0,0680	5,73	0,32	9,26	59,54	50,27
ул. Лобова д.9к6	Прогимназия № 51	0,188		0,0362	3,53	0,19	9,29	60,88	51,59
пр. Г. Североморцев д.78к3	пр. Г. Североморцев д.78к3	0,433		0,0846	8,11	0,44	8,96	60,22	51,27
пр. Г. Североморцев д.78к4	пр. Г. Североморцев д.78к4	0,176		0,0333	3,21	0,18	7,39	59,71	52,32
ул. Лобова д.5	ул. Лобова д.5	0,269		0,0683	5,17	0,30	8,51	59,69	51,18
ул. Лобова д.9 к2	ул. Лобова д.9 к2	0,178		0,0396	3,40	0,19	7,28	60,87	53,60
ул. Лобова, 9/3	ул. Лобова, 9/3	0,199		0,0322	3,55	0,19	7,20	61,10	53,90
ул. Лобова д.9 к4	ул. Лобова д.9 к4	0,302		0,0499	5,41	0,29	6,81	60,64	53,82
ул. Лобова д.9	ул. Лобова д.9	0,358		0,0588	6,42	0,34	8,48	60,67	52,20
пр. Г.-североморцев, 89	пр. Г.-североморцев, 89	0,101			1,63	0,07	13,44	61,68	48,24
ул. Речной проезд, в/г № 3	Гараж инв. № 55	0,021			0,37	0,01	13,74	62,80	49,06
ул. Аскольдовцев д.19	ул. Аскольдовцев д.19	0,183		0,0409	3,46	0,20	22,81	62,66	39,85
ул. Аскольдовцев д.17	ул. Аскольдовцев д.17	0,186		0,0366	3,46	0,19	22,80	59,55	36,75
ул. Аскольдовцев д.15	ул. Аскольдовцев д.15	0,221		0,0404	4,10	0,22	22,65	53,13	30,48
ул. Аскольдовцев д.11	ул. Аскольдовцев д.11	0,193		0,0349	3,66	0,19	22,65	47,83	25,18
ул. Ч. Лучинского д.23	ул. Ч. Лучинского д.23	0,200		0,0407	3,72	0,21	21,50	60,53	39,03
ул. Ч. Лучинского д.29	ул. Ч. Лучинского д.29	0,208		0,0344	3,75	0,20	21,19	59,33	38,15
ул. Ч. Лучинского д.33	ул. Ч. Лучинского д.33	0,213		0,0416	3,96	0,22	20,83	60,97	40,14
ул. Ч. Лучинского, 25	ул. Ч. Лучинского, 25	0,191		0,0309	3,46	0,18	21,54	62,91	41,38
ул. Аскольдовцев д.23	ул. Аскольдовцев д.23	0,202		0,0375	3,75	0,20	21,05	55,90	34,85

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Аскольдовцев д.25	ул. Аскольдовцев д.25	0,299		0,0556	5,52	0,30	19,44	56,59	37,16
ул. Аскольдовцев д.27	ул. Аскольдовцев д.27	0,393		0,0737	7,27	0,39	18,32	58,22	39,91
ул. Аскольдовцев д.29	ул. Аскольдовцев д.29	0,292		0,0612	5,52	0,30	18,97	61,40	42,43
ул. Аскольдовцев д.38	ул. Аскольдовцев д.38	0,288		0,0540	5,25	0,29	20,81	54,59	33,78
ул. Аскольдовцев д.36	ул. Аскольдовцев д.36	0,277		0,0495	5,03	0,27	21,25	55,71	34,46
ул. Аскольдовцев д.30к2	ул. Аскольдовцев д.30к2	0,184		0,0335	3,33	0,18	20,50	42,85	22,36
ул. Аскольдовцев д.34	ул. Аскольдовцев д.34	0,290		0,0584	5,36	0,30	19,45	45,62	26,17
ул. Аскольдовцев д.32	ул. Аскольдовцев д.32	0,288		0,0492	5,21	0,28	19,58	45,53	25,95
ул. Аскольдовцев д.28	ООО " КОЛЬСТРОЙПРОЕКТ "	0,159		0,0116	2,69	0,12	20,29	39,32	19,03
ул. Аскольдовцев д.26к1	ул. Аскольдовцев д.26к1	0,270		0,0565	5,02	0,28	22,40	63,00	40,60
ул. Аскольдовцев д.26к2	ул. Аскольдовцев д.26к2	0,328		0,0630	6,00	0,33	22,32	61,29	38,97
ул. Аскольдовцев д.30 к.3	Детский сад №105	0,146		0,0219	2,58	0,14	20,37	39,32	18,95
ул. Ч. Лучинского д.32 к1	ул. Ч. Лучинского д.32 к1	0,302		0,0588	5,52	0,31	20,21	43,47	23,26
ул. Аскольдовцев д.25к3	ул. Аскольдовцев д.25к3	0,289		0,0532	5,25	0,29	20,81	70,19	49,38
ул. Аскольдовцев д.25к4	ул. Аскольдовцев д.25к4	0,301		0,0564	5,54	0,30	21,07	74,93	53,86
ул. Аскольдовцев д.25к2	ул. Аскольдовцев д.25к2	0,150		0,0124	2,49	0,12	20,85	68,62	47,77
ул. Аскольдовцев д.25к1	ул. Аскольдовцев д.25к1	0,191		0,0306	3,43	0,18	20,36	67,24	46,88
ул. Ч. Лучинского д.17	ул. Ч. Лучинского д.17	0,190		0,0370	3,53	0,19	21,80	53,95	32,15
ул. Халатина д.19	ул. Халатина д.19	0,212		0,0338	3,80	0,20	21,85	44,83	22,97
ул. Ч. Лучинского д.21	ММУП "Комбинат школьного питания", ж/д	0,276		0,0461	4,93	0,27	23,62	65,70	42,08
ул. Ч. Лучинского д.27	ул. Ч. Лучинского д.27	0,279		0,0601	5,33	0,29	23,61	68,99	45,38

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ч. Лучинского д.19	ул. Ч. Лучинского д.19	0,218		0,0344	3,93	0,21	21,48	53,72	32,23
ул. Ч. Лучинского д.18	ул. Ч. Лучинского д.18	0,275		0,0577	5,12	0,29	22,29	52,79	30,50
ул. Аскольдовцев д.13	ул. Аскольдовцев д.13	0,109		0,0325	2,37	0,10	22,11	49,38	27,27
ул. Халатина д.23	ул. Халатина д.23	0,139		0,0266	2,57	0,14	21,71	43,41	21,70
ул. Халатина д.23	ул. Халатина д.23	0,139		0,0266	2,58	0,14	21,51	42,23	20,72
ул. Чумбарова-Лучинского, 13а	ул. Чумбарова-Лучинского, 13а	0,011		0,0026	0,23	0,01	24,06	58,70	34,64
ул. Калинина, 23	ГОАУСОН "МУРМАНСКИЙ КЦСОН"	0,082	0,035	0,0110	2,19	0,08	53,04	85,70	32,66
ул. Ч. Лучинского д.9	ул. Ч. Лучинского д.9	0,206		0,0357	3,75	0,20	23,55	62,57	39,03
ул. Ч. Лучинского д.15	ул. Ч. Лучинского д.15	0,197		0,0336	3,68	0,19	21,71	47,95	26,24
ул. Халатина д.17	Школа № 45	0,368		0,0156	5,94	0,27	22,18	51,88	29,70
пр. Г. Североморцев д.28	пр. Г. Североморцев д.28	0,098		0,0178	3,56	0,11	17,94	60,63	42,69
пр. Г. Североморцев д.26	пр. Г. Североморцев д.26	0,098		0,0220	3,98	0,12	17,72	57,09	39,37
пр. Г. Североморцев д.24	пр. Г. Североморцев д.24	0,098		0,0180	3,92	0,12	18,38	56,11	37,73
ул. Калинина д.30	Детский Сад №39	0,055		0,0076	1,96	0,06	18,43	61,73	43,30
ул. Калинина д.45	ул. Калинина д.45	0,040			1,33	0,03	18,19	61,49	43,30
ул. Калинина д.47	ул. Калинина д.47	0,041			1,37	0,03	18,14	61,81	43,67
ул. Калинина д.29	АВАРИЙНО-ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА	0,046			2,18	0,05	0,96	11,64	10,68
ул. Калинина д.20	ул. Калинина д.20	0,039			1,85	0,05	0,92	12,56	11,64
ул. Калинина д.18	ул. Калинина д.18	0,040			1,90	0,05	0,62	12,93	12,32
ул. Калинина д.16	ул. Калинина д.16	0,033			1,57	0,04	0,66	13,47	12,81
ул. Калинина д.25	ул. Калинина д.25	0,033			1,57	0,04	0,65	11,69	11,04
ул. Калинина д.27	ул. Калинина д.27	0,033			1,57	0,04	0,58	9,94	9,35
6-ОЙ КОМС.БАТАРЕИ, 13	6-ОЙ КОМС.БАТАРЕИ, 13	0,033			1,57	0,04	0,50	13,83	13,33

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ч. Лучинского д.14	Главное управление банка России по МО	0,099			1,53	0,07	23,14	57,95	34,81
пр. Героев-Североморцев, 38	ТЦ "ЕВРОМАКС"	0,161	0,218	0,0122	6,11	0,26	52,57	84,33	31,77
ул. Чумбарова-Лучинского, 13	ФЛ Слуцкий А.А., ж/д	0,388		0,0852	7,25	0,41	24,16	58,76	34,60
ул. Калинина д.36	Гараж от ТК-420а	0,007			0,23	0,01	16,91	55,44	38,52
пр. Г. Североморцев д.37	пр. Г. Североморцев д.37	0,258		0,0308	4,46	0,23	26,29	61,97	35,68
ул. Ч. Лучинского д.5	ул. Ч. Лучинского д.5	0,394		0,0844	7,37	0,41	21,04	61,77	40,74
ул. Ч. Лучинского д.6	ул. Ч. Лучинского д.6	0,202		0,0391	3,68	0,21	24,30	61,11	36,81
ул. Ч. Лучинского д.8	ул. Ч. Лучинского д.8	0,301		0,0628	5,56	0,31	23,67	54,09	30,42
ул. Ч. Лучинского д.10	ул. Ч. Лучинского д.10	0,310		0,0645	5,73	0,32	23,34	50,65	27,31
ул. Халатина д.15	ул. Халатина д.15	0,299		0,0689	5,67	0,32	22,48	45,29	22,81
ул. Халатина д.13	ул. Халатина д.13	0,314		0,0637	5,85	0,32	21,31	54,29	32,98
ул. Халатина д.11	ул. Халатина д.11	0,300		0,0627	5,65	0,31	20,66	50,13	29,46
ул. Калинина д.38	МБДОУ № 149	0,054		0,0010	2,01	0,05	18,83	55,98	37,15
ул. Калинина д.59	ул. Калинина д.59	0,019			0,63	0,01	18,68	50,81	32,13
ул. Калинина д.55	ул. Калинина д.55	0,032			1,07	0,03	18,68	53,63	34,95
ул. Калинина д.36	МОУ СКОШИ № 1 (корп.1) спальный корпус	0,176		0,0142	6,74	0,18	15,75	56,85	41,10
ул. Калинина д.36	Гараж от ТК-420б	0,007			0,23	0,01	16,30	54,52	38,22
ул. Калинина д.36	ул. Калинина д.36	0,131		0,0036	4,90	0,12	15,44	54,10	38,66
пр. Героев-Североморцев. 33	ММБУ "УОДОМС города Мурманска" Здание администрации	0,201		0,0025	3,14	0,14	53,74	76,70	22,96
пр. Г. Североморцев д.35	ИП Гусарова, ФКУ УИИ УФСИН России по Мурманской обл., ж/д	0,192		0,0259	3,36	0,17	26,45	61,46	35,01
пр. Героев-Североморцев, 33а	ТЦ "Мир", кафе	0,231	0,223		6,89	0,30	25,58	58,86	33,28

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Калинина д.13	ул. Калинина д.13	0,033			1,57	0,04	0,76	13,86	13,10
ул. Лобова, 3	ООО "Экспресс-Маркет" магазин	0,072		0,0077	1,25	0,06	9,28	59,57	50,29
ул. Лобова д.1	ул. Лобова д.1	0,224		0,0334	3,92	0,21	9,34	59,29	49,96
пр. Г.-североморцев, 91	Гараж №348	0,004			0,15	0,00	13,51	62,16	48,65
Речной проезд, 7	Речной проезд, 7	0,121		0,0146	2,12	0,11	14,81	60,39	45,58
пр. Г. Североморцев д.78к1	пр. Г. Североморцев д.78к1	0,269		0,0491	4,88	0,27	10,27	57,43	47,16
пр. Г. Североморцев д.76к3	Школа № 41(48)	0,373		0,0216	6,07	0,28	10,40	60,29	49,89
ул. Лобова д.13	Детский Сад №81	0,103		0,0125	1,80	0,09	7,07	61,59	54,52
Речной проезд, в/г №3	Служебное №186	0,101			1,60	0,07	13,69	61,70	48,01
пр. Ивченко д.6	пр. Ивченко д.6	0,429		0,0710	7,81	0,41	13,11	57,89	44,78
Речной проезд, в/г №3	сл. пом. №183	0,204			3,22	0,13	14,26	61,56	47,30
Речной проезд, в/г №3	поликлиника №187	0,089		0,0237	1,81	0,10	14,30	61,71	47,41
пр. Г.-североморцев, 89а	Служебное №184	0,004			0,07	0,00	13,77	61,73	47,96
ул. Речной проезд, в/г № 3	Клуб, гауптвахта инв. № 237	0,085			1,38	0,05	13,05	61,48	48,43
ул. Речной проезд, в/г № 3	Столовая инв. № 182	0,089			1,44	0,06	13,04	61,26	48,22
пр. Г.-североморцев, 95	пр. Г.-североморцев, 95	0,028		0,0002	0,50	0,02	13,69	62,94	49,25
ул. Речной проезд, в/г № 3	Гараж инв. № 278	0,051			0,84	0,03	14,29	61,87	47,58
ул. Речной проезд, в/г № 3	ПТОР инв. № 335	0,039			0,68	0,03	14,22	62,07	47,84
ул. Речной проезд, в/г № 3	Аккумуляторная инв. № 360	0,220			3,50	0,14	13,02	61,67	48,64
ул. Речной проезд, в/г № 3	Склад инв. № 310	0,035			0,58	0,02	13,85	62,99	49,15
ул. Речной проезд, в/г № 3	Клуб, столовая инв. № 294	0,075			1,21	0,05	13,68	62,50	48,81

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Речной проезд, в/г № 3	Гараж инв. № 347	0,058			0,92	0,04	13,86	62,37	48,51
ул. Речной проезд, в/г № 3	Гараж инв. № 336	0,025			0,40	0,02	14,28	62,04	47,75
ул. Речной проезд, в/г № 3	Мастерская инв. № 334	0,065			1,05	0,04	14,23	62,19	47,96
пр. Г. Североморцев д.66/19	пр. Г. Североморцев д.66/19	0,392		0,0750	7,13	0,40	24,57	68,56	43,99
ул. Хлобыстова, 20/2	ул. Хлобыстова, 20/2	0,268		0,0574	4,99	0,28	10,73	58,37	47,64
ул. Хлобыстова, 33	ул. Хлобыстова, 33	0,176		0,0299	3,19	0,17	31,75	70,15	38,40
ул. Хлобыстова д.29	ул. Хлобыстова д.29	0,178		0,0280	3,21	0,17	32,04	70,56	38,52
ул. Хлобыстова д.27	ул. Хлобыстова д.27	0,178		0,0307	3,26	0,17	31,99	70,80	38,81
ул. Хлобыстова д.23	ул. Хлобыстова д.23	0,157		0,0323	2,95	0,16	31,93	71,01	39,08
пр. Г. Североморцев, 59	пр. Г. Североморцев, 59	0,183		0,0328	3,38	0,18	31,45	69,97	38,51
пр. Г. Североморцев д.57	пр. Г. Североморцев д.57	0,190		0,0328	3,50	0,18	31,38	70,43	39,06
пр. Г. Североморцев д.61/21	пр. Г. Североморцев д.61/21	0,246		0,0300	4,34	0,21	31,46	70,77	39,30
пр. Героев-Североморцев, 63/24	УМВД России по г. Мурманску Административное здание	0,299		0,0039	4,61	0,21	11,70	57,11	45,41
пр. Г. Североморцев д.65	пр. Г. Североморцев д.65	0,213		0,0389	3,83	0,21	11,00	56,88	45,88
пр. Г. Североморцев д.67	пр. Г. Североморцев д.67	0,212		0,0467	3,96	0,23	11,00	56,85	45,85
пр. Г. Североморцев д.69	пр. Г. Североморцев д.69	0,191		0,0416	3,68	0,20	10,19	56,58	46,38
пр. Г. Североморцев д.73	пр. Г. Североморцев д.73	0,214		0,0393	3,91	0,21	10,50	56,78	46,29
ул. Хлобыстова д.30	ул. Хлобыстова д.30	0,216		0,0398	4,08	0,21	10,12	56,25	46,14

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Хлобыстова, 26	МУП "МРИВЦ" и ФКУ "ЦХиСО УМВД России по МО", ГОУ "МФЦ МО"	0,140		0,0019	2,21	0,10	11,08	56,74	45,66
пр. Г. Североморцев, 71	пр. Г. Североморцев, 71	0,202		0,0218	3,39	0,17	10,92	57,05	46,12
пр. Героев-Североморцев, 77	Универсам	0,111	0,126	0,0190	3,87	0,19	10,53	56,95	46,42
пр. Г. Североморцев д.79	пр. Г. Североморцев д.79	0,216		0,0411	3,93	0,22	10,50	57,37	46,87
пр. Г. Североморцев д.75	пр. Г. Североморцев д.75	0,408		0,0575	7,18	0,37	10,37	57,25	46,88
пр. Г. Североморцев д.81	пр. Г. Североморцев д.81	0,233		0,0408	4,20	0,23	10,35	57,47	47,12
ул. Хлобыстова д.28к1	ул. Хлобыстова д.28к1	0,661		0,1156	11,79	0,65	13,58	57,86	44,28
ул. Хлобыстова д.28к2	ж/д, прачечная	0,758		0,0881	12,77	0,67	14,30	57,96	43,66
ул. Хлобыстова, 32	ООО "ОБУВЩИК" Мастерская по рем. обуви, ОАО "Аптека первая", ж/д	0,811		0,1357	14,49	0,79	13,33	57,42	44,10
пр. Ивченко д.15	Гимназия № 9	0,384	0,600	0,0553	15,66	0,75	13,52	57,88	44,36
пр. Ивченко д.5	пр. Ивченко д.5	0,130		0,0188	2,34	0,12	9,36	56,54	47,18
пр. Ивченко д.5	пр. Ивченко д.5	0,130		0,0188	2,33	0,12	9,50	56,62	47,11
пр. Ивченко д.5	пр. Ивченко д.5	0,130		0,0188	2,32	0,12	10,10	57,19	47,08
пр. Ивченко д.7	МБОУ ДОД г.Мурманска ДЮСШ единоборств № 19	0,015		0,0005	0,27	0,01	12,94	59,03	46,09
пр. Г. Североморцев д.70а	пр. Г. Североморцев д.70а	0,249		0,0014	3,76	0,17	10,95	56,89	45,94
пр. Г. Североморцев д.72	пр. Г. Североморцев д.72	0,284		0,0519	5,12	0,28	10,93	57,57	46,64
пр. Г. Североморцев д.76к1	пр. Г. Североморцев д.76к1	0,294		0,0439	5,14	0,28	10,67	57,38	46,71
пр. Г. Североморцев д.76к1	пр. Г. Североморцев д.76к1	0,294		0,0439	5,15	0,28	10,61	57,44	46,84

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Г. Североморцев д.76к2	пр. Г. Североморцев д.76к2	0,179		0,0374	3,32	0,19	9,99	58,82	48,83
пр. Г. Североморцев д.76к2	пр. Г. Североморцев д.76к2	0,179		0,0374	3,31	0,19	10,42	58,21	47,79
пр. Г. Североморцев д.70	пр. Г. Североморцев д.70	0,302		0,0448	5,28	0,28	10,70	57,66	46,96
пр. Г. Североморцев д.68	ОАО "МУРМАНКНИГА", ж/д	0,082		0,0063	1,36	0,07	10,81	57,86	47,05
ул. Хлобыстова д.25	ул. Хлобыстова д.25	0,183		0,0289	3,32	0,17	31,53	70,03	38,51
пр. Ивченко д.9	пр. Ивченко д.9	0,277		0,0410	4,94	0,26	12,82	59,12	46,30
пр. Ивченко д.11	Детский Сад №119	0,122		0,0130	2,13	0,10	13,02	58,46	45,44
пр. Ивченко д.17	пр. Ивченко д.17	0,156		0,0280	2,84	0,15	12,90	58,99	46,09
пр. Ивченко д.17	пр. Ивченко д.17	0,156		0,0280	2,85	0,15	11,15	57,68	46,54
ул. Свердлова, 47	ООО "ВЕСТ-СЕРВИС"	0,100	0,240	0,0768	8,20	0,38	12,99	59,79	46,80
пр. Ивченко, 8	пр. Ивченко, 8	0,094		0,0090	1,61	0,08	13,12	59,44	46,32
пр. Ивченко д.17	пр. Ивченко д.17	0,156		0,0280	2,84	0,15	11,38	57,34	45,95
пр. Ивченко д.17	пр. Ивченко д.17	0,156		0,0280	2,83	0,15	12,31	58,21	45,90
ул. Хлобыстова, 34	Пожарное депо ГОУ "Мурманское подразделение ГПС мурманской области"	0,122		0,0110	2,02	0,10	15,38	57,34	41,96
ул. Свердлова, 49	Троллейбусное депо	0,863	2,251	0,0583	63,74	2,85	11,58	59,06	47,48
ул. Свердлова д.82	ул. Свердлова д.82	0,410		0,0665	7,36	0,39	13,49	59,76	46,27
ул. Свердлова, 74	ул. Свердлова, 74	0,130		0,0204	2,29	0,12	15,02	58,54	43,52
ул. Свердлова д.66	ул. Свердлова д.66	0,122		0,0218	2,20	0,12	14,98	58,44	43,45
ул. Свердлова д.66	ул. Свердлова д.66	0,122		0,0218	2,20	0,12	15,00	57,88	42,89
ул. Свердлова д.68	ул. Свердлова д.68	0,131		0,0191	2,31	0,12	14,95	58,47	43,52
ул. Свердлова д.68	ул. Свердлова д.68	0,131		0,0191	2,32	0,12	14,95	58,41	43,46
ул. Свердлова д.70	ул. Свердлова д.70	0,131		0,0191	2,33	0,12	14,78	58,95	44,17
ул. Свердлова д.70	ул. Свердлова д.70	0,131		0,0191	2,32	0,12	14,93	58,62	43,68
ул. Свердлова, 74	ул. Свердлова, 74	0,130		0,0204	2,29	0,12	14,78	59,36	44,58
ул. Свердлова, 74	ул. Свердлова, 74	0,130		0,0204	2,29	0,12	14,90	59,08	44,18

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Свердлова, 74	ул. Свердлова, 74	0,130		0,0204	2,29	0,12	14,98	58,89	43,91
ул. Свердлова д.72	ул. Свердлова д.72	0,197		0,0282	3,43	0,18	13,87	58,43	44,56
ул. Свердлова д.72	ул. Свердлова д.72	0,197		0,0282	3,43	0,18	14,53	59,14	44,62
ул. Свердлова, 74	ул. Свердлова, 74	0,130		0,0204	2,29	0,12	14,83	59,26	44,43
пр. Ивченко, 19	пр. Ивченко, 19	0,105		0,0098	1,76	0,09	13,41	59,64	46,23
пр. Ивченко д.13	Детский Сад №63	0,114	0,041	0,0170	2,66	0,13	13,22	58,26	45,04
ул. Свердлова д.50	ул. Свердлова д.50	0,198		0,0338	3,52	0,19	59,65	71,25	11,60
ул. Свердлова д.48	ул. Свердлова д.48	0,188		0,0359	3,48	0,19	59,15	68,24	9,09
ул. Свердлова д.46	МБДОУ № 90	0,142		0,0190	2,52	0,13	58,65	62,65	4,00
ул. Свердлова, 46а	ул. Свердлова, 46а	0,238		0,0381	4,20	0,23	59,72	68,88	9,16
ул. Гаджиева, 16	ул. Гаджиева, 16	0,258		0,0321	4,38	0,23	32,95	60,89	27,94
ул. Гаджиева, 12	ул. Гаджиева, 12	0,269		0,0422	4,71	0,26	31,72	67,66	35,94
ул. Гаджиева, 14	ул. Гаджиева, 14	0,421		0,0807	7,66	0,43	28,09	65,86	37,77
ул. Гаджиева д.7	ул. Гаджиева д.7	0,235		0,0358	4,13	0,22	30,80	66,56	35,76
ул. Гаджиева д.5	ул. Гаджиева д.5	0,202		0,0309	3,68	0,19	30,87	67,10	36,23
ул. Гаджиева, 9	ул. Гаджиева, 9	0,209		0,0273	3,60	0,19	30,36	63,10	32,74
ул. Гаджиева д.11	ул. Гаджиева д.11	0,205		0,0318	3,63	0,19	30,16	59,12	28,96
ул. Гаджиева, 13	ул. Гаджиева, 13	0,291		0,0403	5,15	0,23	30,37	59,28	28,91
ул. Гаджиева д.7а	МБДОУ № 80	0,085		0,0150	1,54	0,08	30,80	61,37	30,56
ул. Гаджиева, 8	ул. Гаджиева, 8	0,285		0,0295	4,73	0,24	28,93	66,70	37,77
ул. Гагарина д.24	ул. Гагарина д.24	0,193		0,0278	3,35	0,18	27,82	65,11	37,29
ул. Александрова д.22	ул. Александрова д.22	0,306		0,0475	5,52	0,29	7,84	43,71	35,86
ул. Александрова д.24к1	ул. Александрова д.24к1	0,258		0,0452	4,74	0,25	8,13	42,77	34,63
ул. Аскольдовцев д.3	ул. Аскольдовцев д.3	0,258		0,0418	4,66	0,25	7,54	47,49	39,95
ул. Аскольдовцев, 7	ул. Аскольдовцев, 7	0,570		0,0632	9,97	0,44	7,58	58,92	51,34
ул. Александрова д.20	ул. Александрова д.20	0,273		0,0321	4,74	0,24	7,56	45,11	37,55
ул. Аскольдовцев д.5	ул. Аскольдовцев д.5	0,314		0,0571	5,82	0,31	7,04	50,23	43,19
ул. Халатина д.20	ул. Халатина д.20	0,306		0,0626	5,81	0,31	6,73	48,45	41,72
ул. Аскольдовцев д.9/22	Гимназия № 4	0,368		0,0244	6,22	0,28	6,61	57,66	51,05

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Халатина д.16	ул. Халатина д.16	0,288		0,0520	5,39	0,28	6,63	52,41	45,78
ул. Александрова д.18	ул. Александрова д.18	0,305		0,0557	5,61	0,30	8,17	42,99	34,83
ул. Александрова д.16	ул. Александрова д.16	0,295		0,0532	5,44	0,29	7,71	43,82	36,11
ул. Халатина д.21	ул. Халатина д.21	0,186		0,0330	3,56	0,18	20,93	40,14	19,21
ул. Аскольдовцев д.24	ул. Аскольдовцев д.24	0,304		0,0488	5,43	0,29	22,23	62,48	40,24
ул. Аскольдовцев д.20	ул. Аскольдовцев д.20	0,316		0,0532	5,73	0,30	21,81	58,73	36,92
ул. Аскольдовцев д.16	ул. Аскольдовцев д.16	0,305		0,0544	5,66	0,30	21,49	55,76	34,27
ул. Аскольдовцев, 22	ул. Аскольдовцев, 22	0,312		0,0581	5,72	0,31	22,00	58,84	36,84
ул. Аскольдовцев д.18	ул. Аскольдовцев д.18	0,276		0,0564	5,17	0,28	21,89	53,76	31,88
ул. Аскольдовцев д.14	МБДОУ № 104	0,147		0,0180	2,63	0,13	22,21	50,10	27,88
ул. Александрова, 26	ул. Александрова, 26	0,255		0,0428	4,77	0,24	19,89	45,58	25,69
ул. Аскольдовцев д.12	ул. Аскольдовцев д.12	0,246		0,0390	4,65	0,23	19,89	51,11	31,22
ул. Халатина д.18	Детская художественная школа, МБОУ ДОД ДХШ	0,115		0,0060	1,91	0,09	7,94	49,56	41,62
ул. Александрова д.14	ул. Александрова д.14	0,365		0,0782	6,85	0,38	5,94	43,80	37,86
ул. Александрова д.12	ул. Александрова д.12	0,276		0,0475	5,00	0,27	7,41	44,48	37,07
ул. Александрова д.10	ул. Александрова д.10	0,282		0,0631	5,36	0,30	7,01	45,46	38,44
ул. Халатина д.14	ул. Халатина д.14	0,301		0,0607	5,61	0,31	7,73	50,36	42,63
ул. Халатина д.12	ул. Халатина д.12	0,271		0,0443	4,88	0,26	7,61	54,53	46,92
ул. Калинина д.42	ООО "СЧАСТЬЕ"	0,083		0,0305	3,57	0,12	19,07	52,41	33,34
пр. Г. Североморцев д.22	пр. Г. Североморцев д.22	0,098		0,0218	3,98	0,12	19,32	52,84	33,52
ул. Халатина д.11а	ул. Халатина д.11а	0,351		0,0564	6,38	0,33	20,64	43,92	23,28
ул. Халатина д.7	Институт экономики	0,239		0,1068	5,49	0,35	19,90	46,49	26,59
ул. Александрова д.2	ул. Александрова д.2	0,305		0,0451	5,37	0,28	11,07	66,96	55,89
ул. Калинина д.77	ФОНД РАЗВИТИЯ НАКУИ, КУЛЬТУРЫ И ОБРАЗОВАНИЯ "ОБРАЗОВАНИЕ"	0,064			1,02	0,04	11,10	70,17	59,07
ул. Калинина д.46	ОАО "Ростелеком"	0,316		0,0015	5,04	0,21	11,05	74,90	63,85
ул. Александрова д.4/1	ул. Александрова д.4/1	0,297		0,0451	5,25	0,28	11,65	63,20	51,55

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Александрова д.4/1	ул. Александрова д.4/1	0,297		0,0451	5,28	0,28	11,57	62,09	50,52
ул. Александрова д.8	ул. Александрова д.8	0,227		0,0444	4,18	0,23	9,73	49,76	40,03
ул. Александрова д.6	ул. Александрова д.6	0,300		0,0543	5,49	0,30	9,95	50,72	40,76
ул. Калинина, 52	ул. Калинина, 52	0,040			1,47	0,04	22,76	49,39	26,63
ул. 6-ой Комс-й Батареи, 55	Судебный участок	0,048			1,77	0,04	23,04	49,71	26,68
пр. Г. Североморцев д.12	пр. Г. Североморцев д.12	0,053			1,95	0,05	22,35	50,85	28,49
пр. Г. Североморцев д.18	пр. Г. Североморцев д.18	0,040			1,48	0,04	20,30	52,40	32,10
пр. Г. Североморцев д.20	пр. Г. Североморцев д.20	0,040			1,48	0,04	20,10	51,91	31,82
ул. Халатина д.10	ул. Халатина д.10	0,309		0,0650	5,86	0,32	7,84	59,79	51,95
ул. Халатина д.6	Детский Сад №91	0,132		0,0130	2,24	0,11	8,07	49,25	41,17
ул. Халатина д.8	ул. Халатина д.8	0,299		0,0533	5,49	0,29	7,51	55,45	47,94
ул. Халатина д.4	ул. Халатина д.4	0,396		0,0563	7,03	0,36	7,46	56,07	48,61
ул. Халатина д.3	Университет водных коммуникаций	0,234			3,61	0,15	7,07	60,84	53,77
ул. Халатина д.5	Прокуратура, административное здание судебного департамента, магазин	0,218			3,37	0,14	7,17	64,04	56,87
ул. 6-ой Комс. Батареи, 47	ул. 6-ой Комс. Батареи, 47	0,033			1,22	0,03	20,37	52,17	31,80
ул. Калинина д.44	ННОУ "ШКОЛА ПИОНЕР"	0,055			2,03	0,05	19,32	52,59	33,27
ул. Калинина д.71	ул. Калинина д.71	0,035			1,17	0,03	19,37	51,20	31,82
ул. 6-ой Комс. Батареи, 45	ул. 6-ой Комс. Батареи, 45	0,048			1,77	0,04	20,23	52,95	32,72
пр. Героев-Североморцев, 2	Гараж, "МОЦДОД "ЛАПЛАНДИЯ " . Наркологический диспансер	0,753	0,956	0,0661	34,39	1,49	4,81	48,93	44,12

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Г. Североморцев д.7к1	пр. Г. Североморцев д.7к1	0,288		0,0475	5,27	0,27	6,95	44,70	37,75
пр. Г. Североморцев д.5к3	пр. Г. Североморцев д.5к3	0,239		0,0274	4,19	0,21	6,82	39,05	32,23
пр. Г. Североморцев д.9к1	пр. Г. Североморцев д.9к1	0,250		0,0508	4,70	0,26	7,17	46,74	39,57
пр. Г. Североморцев д.7к2	пр. Г. Североморцев д.7к2	0,278		0,0442	5,03	0,26	6,99	47,76	40,77
пр. Г. Североморцев д.7к2	пр. Г. Североморцев д.7к2	0,278		0,0442	5,05	0,26	6,97	46,99	40,02
пр. Г. Североморцев д.3к1	пр. Г. Североморцев д.3к1	0,285		0,0496	5,37	0,27	6,97	32,35	25,38
пр. Г. Североморцев д.5к1	пр. Г. Североморцев д.5к1	0,301		0,0459	5,50	0,28	6,92	42,04	35,12
пр. Г. Североморцев д.11	пр. Г. Североморцев д.11	0,254		0,0357	4,49	0,23	7,48	43,41	35,93
пр. Г. Североморцев д.9к3	МБДОУ № 34	0,151		0,0180	2,64	0,13	7,46	42,92	35,46
пр. Г. Североморцев д.9к2	пр. Г. Североморцев д.9к2	0,301		0,0507	5,56	0,29	6,62	41,44	34,81
пр. Г. Североморцев д.5к2	пр. Г. Североморцев д.5к2	0,231	0,095	0,0358	5,67	0,28	6,96	32,36	25,40
пр. Г. Североморцев д.3к2	пр. Г. Североморцев д.3к2	0,210		0,0225	3,77	0,18	6,93	27,82	20,88
ул. Бредова, 14	ул. Бредова, 14	0,162		0,0230	2,81	0,15	17,76	50,25	32,49
ул. Бредова, 14	ул. Бредова, 14	0,162		0,0230	2,83	0,15	17,75	49,99	32,24
ул. Бредова, 20	ул. Бредова, 20	0,051			0,82	0,03	17,71	49,37	31,67
ул. Бредова, 12	ул. Бредова, 12	0,165		0,0240	2,88	0,15	17,74	49,71	31,97
ул. Миронова, 8а	Магазины ООО "КЛАССИК " и ЧП Яковлева , МАУК "Мурманские городские парки и скверы"	0,007		0,0005	0,12	0,00	17,04	57,21	40,16

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Миронова, д.6	ул. Миронова, д.6	0,301		0,0590	5,57	0,31	15,52	56,51	40,99
ул. Миронова, д.8	ул. Миронова, д.8	0,317		0,0315	5,30	0,27	17,04	55,09	38,04
ул. Миронова д.4	ул. Миронова д.4	0,297		0,0558	5,42	0,30	16,71	52,84	36,12
ул. Гагарина, 27	ул. Гагарина, 27	0,201		0,0402	3,76	0,20	16,23	53,44	37,22
ул. Гагарина д.29	ул. Гагарина д.29	0,201		0,0341	3,68	0,19	16,03	56,13	40,11
ул. Гагарина, 31	ул. Гагарина, 31	0,202		0,0367	3,78	0,20	15,49	57,04	41,55
ул. Миронова д.3	ул. Миронова д.3	0,283		0,0598	5,26	0,30	17,24	52,29	35,05
ул. Миронова, 10	ул. Миронова, 10	0,570		0,1592	11,21	0,67	17,19	52,64	35,45
пер. Капустина, 5	пер. Капустина, 5	0,040			1,90	0,05	2,19	16,37	14,19
ул. Бредова, 21	ул. Бредова, 21	0,032			1,52	0,04	6,63	17,30	10,67
ул. Бредова, 17	ул. Бредова, 17	0,065			3,08	0,08	5,12	14,93	9,81
пер. Капустина, 3	пер. Капустина, 3	0,066			3,13	0,08	0,10	14,31	14,21
пер. Капустина, 2	пер. Капустина, 2	0,034			1,61	0,04	0,13	14,02	13,90
ул. Бредова, 19	ул. Бредова, 19	0,033			1,57	0,04	5,53	15,60	10,07
ул. Свердлова д.30к2	ул. Свердлова д.30к2	0,226		0,0449	4,17	0,23	15,86	59,82	43,96
ул. Свердлова д.40к3	ул. Свердлова д.40к3	0,210		0,0310	3,65	0,20	57,03	68,78	11,75
ул. Свердлова, 40/5	ул. Свердлова, 40/5	0,308		0,0509	5,49	0,30	56,61	67,06	10,45
ул. Свердлова д.40к4	ул. Свердлова д.40к4	0,158		0,0152	2,65	0,13	56,76	68,05	11,29
пер. Капустина, 4	пер. Капустина, 4	0,034			1,61	0,04	1,36	15,50	14,14
ул. Гагарина д.45	ул. Гагарина д.45	0,266		0,0396	4,90	0,24	28,35	51,36	23,01
ул. Свердлова д.40к2	ул. Свердлова д.40к2	0,751		0,1381	13,51	0,75	56,04	67,21	11,16
Ч.ЛУЧИНСКОГО,42	Комбинат школьного питания	0,320		0,0208	5,36	0,25	20,45	47,67	27,22
ул. Аскольдовцев, 26к3	ул. Аскольдовцев, 26к3	0,247		0,0449	4,50	0,24	21,41	59,39	37,98
ул. Александрова д.30 к3	ул. Александрова д.30 к3	0,190		0,0363	3,62	0,19	20,84	66,23	45,39
ул. Александрова д.32к2	СОШ № 5	0,372		0,0525	6,61	0,34	20,88	68,22	47,34
ул. Ч. Лучинского д.32 к2	ул. Ч. Лучинского д.32 к2	0,446		0,0763	8,03	0,43	20,39	46,97	26,58
ул. Ч. Лучинского д.32 к.3	ул. Ч. Лучинского д.32 к.3	0,351		0,0625	6,36	0,35	19,94	46,43	26,49

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ч. Лучинского д.46 к.1	ул. Ч. Лучинского д.46 к.1	0,202		0,0407	3,79	0,21	19,55	61,71	42,16
ул. Ч. Лучинского д.40к3	ул. Ч. Лучинского д.40к3	0,213		0,0331	3,80	0,20	19,65	48,67	29,02
ул. Ч. Лучинского д.40 к. 3	ул. Ч. Лучинского д.40 к. 3	0,359		0,0646	6,56	0,35	19,26	49,65	30,39
ул. Ч. Лучинского д.40 к.4	Детский Сад №108	0,082		0,0050	1,43	0,06	19,46	47,40	27,94
ул. Ч. Лучинского д.40 к.2	ул. Ч. Лучинского д.40 к.2	0,290		0,0371	5,09	0,26	19,16	53,09	33,92
ул. Ч. Лучинского д.40к1	ул. Ч. Лучинского д.40к1	0,213		0,0331	3,89	0,20	19,21	52,76	33,55
ул. С. Ковалева д.20	ул. С. Ковалева д.20	0,266		0,0393	4,68	0,25	20,79	72,96	52,18
ул. С. Ковалева д.20	ул. С. Ковалева д.20	0,266		0,0393	4,69	0,25	20,04	73,62	53,57
ул. С. Ковалева д.20	ул. С. Ковалева д.20	0,266		0,0393	4,68	0,25	20,90	72,46	51,56
ул. С. Ковалева д.14	ул. С. Ковалева д.14	0,258		0,0378	4,53	0,24	20,87	70,30	49,43
ул. С. Ковалева д.14	ул. С. Ковалева д.14	0,258		0,0378	4,54	0,24	20,86	69,63	48,77
ул. С. Ковалева д.14	ул. С. Ковалева д.14	0,258		0,0378	4,55	0,24	20,83	68,72	47,89
ул. С. Ковалева д.10	ул. С. Ковалева д.10	0,255		0,0356	4,47	0,23	20,98	67,63	46,65
ул. С. Ковалева д.10	ул. С. Ковалева д.10	0,255		0,0356	4,48	0,23	20,98	66,59	45,61
ул. С. Ковалева д.10	ул. С. Ковалева д.10	0,255		0,0356	4,48	0,23	20,98	66,37	45,39
ул. С. Ковалева д.10	ул. С. Ковалева д.10	0,255		0,0356	4,50	0,23	20,98	66,11	45,13
ул. Маяковского, 1	ул. Маяковского, 1	0,580		0,0625	10,00	0,49	20,16	71,06	50,90
ул. Маяковского, 3	ул. Маяковского, 3	0,109		0,0108	1,93	0,09	20,93	69,56	48,63
ул. Маяковского, 3	ул. Маяковского, 3	0,109		0,0108	1,96	0,09	20,98	70,02	49,04
ул. С. Ковалева д.16	ул. С. Ковалева д.16	0,058			0,93	0,04	20,90	71,37	50,47
ул. Александра д.34к2	ул. Александра д.34к2	0,200		0,0370	3,67	0,20	19,86	48,78	28,91
ул. Ч. Лучинского д.46 к2	ул. Ч. Лучинского д.46 к2	0,282		0,0476	5,12	0,27	19,53	61,70	42,17
ул. Александра, 30/2	ул. Александра, 30/2	0,353		0,0711	6,57	0,36	20,65	62,93	42,29
ул. Александра, 30/1	ул. Александра, 30/1	0,242		0,0393	4,36	0,23	20,67	58,27	37,60

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Александрова д. 28	ул. Александрова д. 28	0,274		0,0619	5,28	0,29	20,36	49,32	28,96
ул. Александрова д.34к1	ул. Александрова д.34к1	0,350		0,0690	6,52	0,36	19,44	50,15	30,71
ул. Александрова, д.36	ул. Александрова, д.36	0,073		0,0058	1,23	0,06	19,90	50,63	30,73
ул. Александрова д.38	ул. Александрова д.38	0,301		0,0622	5,75	0,31	19,89	50,41	30,52
ул. Ч. Лучинского д.48 к1	ул. Ч. Лучинского д.48 к1	0,424		0,0769	7,86	0,42	17,70	71,37	53,67
ул. Ч. Лучинского д.50	ул. Ч. Лучинского д.50	0,258		0,0478	4,83	0,25	17,70	69,19	51,49
ул. Александрова д.40	ул. Александрова д.40	0,301		0,0509	5,66	0,29	17,75	61,31	43,55
ул. Халатина д.25	ул. Халатина д.25	0,314		0,0595	5,86	0,31	21,08	41,70	20,62
ул. Ч. Лучинского д.20	ул. Ч. Лучинского д.20	0,210		0,0335	3,73	0,20	23,22	62,11	38,89
ул. Ч. Лучинского д.16	ул. Ч. Лучинского д.16	0,215		0,0354	3,92	0,20	23,25	56,49	33,24
ул. Ч. Лучинского д.22	МБДОУ № 95	0,136		0,0370	2,72	0,16	23,26	64,16	40,91
ул. Ч. Лучинского д.24	ул. Ч. Лучинского д.24	0,250		0,0289	4,26	0,22	22,83	66,16	43,32
ул. Аскольдовцев д.30к1	ул. Аскольдовцев д.30к1	0,439		0,0816	8,07	0,44	19,85	39,54	19,69
ул. Ч. Лучинского д.7	ул. Ч. Лучинского д.7	0,364		0,0742	6,73	0,38	22,72	59,54	36,82
ул. Ч. Лучинского д.12	ул. Ч. Лучинского д.12	0,371		0,0794	6,89	0,39	23,13	53,15	30,02
ул. Гагарина, 3	ул. Гагарина, 3	0,227		0,0266	3,93	0,20	7,31	49,25	41,94
ул. Гагарина д.1	ул. Гагарина д.1	0,246		0,0364	4,37	0,23	6,92	52,01	45,09
пр. Г. Североморцев д.21	пр. Г. Североморцев д.21	0,221		0,0308	3,97	0,20	6,77	41,56	34,79
ул. Гагарина, 1а	ул. Гагарина, 1а	0,234		0,0492	4,51	0,24	5,39	45,44	40,05
пр. Г. Североморцев д.19	пр. Г. Североморцев д.19	0,304		0,0435	5,36	0,28	7,74	49,03	41,28
пр. Г. Североморцев д.17к2	пр. Г. Североморцев д.17к2	0,290		0,0488	5,24	0,28	7,68	43,88	36,20
ул. Морозова, 5 корп.1	склад ЗАО "Л-ПАРФИУМ"	0,209		0,0004	3,16	0,14	13,43	49,13	35,70
ул. Свердлова, 10/3	ж/д, Детский сад №109	0,198		0,0291	3,53	0,18	10,56	38,30	27,74
ул. Морозова, 5	Детский дом "Светлячок"	0,105		0,0108	1,80	0,09	13,10	35,55	22,45
ул. Свердлова д.12к3	ул. Свердлова д.12к3	0,230		0,0422	4,26	0,19	12,85	42,04	29,20

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Свердлова д.14к3	ул. Свердлова д.14к3	0,205		0,0357	3,72	0,20	12,56	44,32	31,75
ул. П. Морозова, 5/2	ул. П. Морозова, 5/2	0,203		0,0304	3,60	0,19	13,01	43,80	30,78
ул. П. Морозова, 5/3	ул. П. Морозова, 5/3	0,196		0,0278	3,43	0,18	13,24	39,68	26,44
ул. Гагарина д.9к3	ул. Гагарина д.9к3	0,242		0,0316	4,22	0,22	13,02	35,84	22,82
ул. Гагарина, 9/5	ул. Гагарина, 9/5	0,188		0,0267	3,43	0,17	12,86	34,09	21,23
ул. Гагарина, 9/2	ул. Гагарина, 9/2	0,228		0,0252	3,90	0,20	12,38	38,25	25,87
ул. Гагарина д.9к4	ул. Гагарина д.9к4	0,225		0,0345	4,06	0,21	12,28	40,46	28,18
ул. Гагарина д.9к1	д/сад №62	0,094		0,0170	1,75	0,09	12,86	45,65	32,79
ул. Свердлова д.14к2	ул. Свердлова д.14к2	0,105			1,59	0,07	13,23	49,75	36,51
ул. Свердлова д.12к2	ул. Свердлова д.12к2	0,243		0,0340	4,22	0,22	13,43	45,08	31,65
ул. Свердлова, 10/2	ул. Свердлова, 10/2	0,224		0,0382	4,03	0,22	12,48	43,93	31,46
ул. Свердлова д.8к3	ул. Свердлова д.8к3	0,183		0,0288	3,26	0,17	11,94	41,44	29,51
ул. Свердлова д.4	Детский сад № 67	0,079		0,0122	1,41	0,07	12,05	35,24	23,18
ул. Морозова д.7	МБДОУ № 57	0,097		0,0260	1,90	0,11	13,88	52,13	38,25
ул. Свердлова д.12к1	ул. Свердлова д.12к1	0,247		0,0390	4,40	0,23	12,96	54,11	41,15
ул. Свердлова, 10/1	ул. Свердлова, 10/1	0,242		0,0385	4,33	0,23	12,67	50,28	37,61
ул. Свердлова д.10к4	ул. Свердлова д.10к4	0,090		0,0001	1,40	0,06	12,35	46,97	34,63
ул. Свердлова д.12к4	ул. Свердлова д.12к4	0,242		0,0581	4,67	0,26	12,39	49,99	37,60
ул. Свердлова д.8к1	ул. Свердлова д.8к1	0,214		0,0241	3,64	0,19	12,62	48,04	35,42
ул. Свердлова, 6/1	ул. Свердлова, 6/1	0,184		0,0344	3,39	0,18	12,56	46,06	33,49
ул. Свердлова д.8к2	ул. Свердлова д.8к2	0,186		0,0394	3,48	0,19	12,05	44,48	32,43
ул. Свердлова, 16/9	ООО "Мирт", ж/д	0,280		0,0349	4,90	0,25	13,53	56,06	42,53
ул. Свердлова, 14/1	ул. Свердлова, 14/1	0,232		0,0416	4,20	0,23	13,53	56,39	42,86
ул. Домостроительная д.13а	ул. Домостроительная д.13а	0,359			6,05	0,23	62,76	95,24	32,48
ул. Свердлова д.4к2	ул. Свердлова д.4к2	0,188		0,0334	3,43	0,18	11,75	31,67	19,93
пр. Г. Североморцев д.15к2	пр. Г. Североморцев д.15к2	0,196		0,0290	3,48	0,18	7,35	46,62	39,26
пр. Г. Североморцев д.13	пр. Г. Североморцев д.13	0,293		0,0496	5,34	0,28	6,39	42,26	35,87

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Героев-Североморцев,11 к.2	пр. Героев-Североморцев,11 к.2	0,316		0,0422	5,66	0,28	5,93	40,58	34,64
ул. Свердлова, 2/2	ул. Свердлова, 2/2	0,168		0,0331	3,15	0,17	11,83	30,09	18,26
пр. Г. Североморцев д.15	пр. Г. Североморцев д.15	0,184		0,0284	3,29	0,17	7,57	40,58	33,01
ул. Свердлова д.4 к1	ул. Свердлова д.4 к1	0,188		0,0353	3,52	0,19	12,38	42,52	30,15
ул. Свердлова д.2к5	ул. Свердлова д.2к5	0,405		0,0814	7,59	0,41	11,80	35,52	23,72
ул. Свердлова, 9б	ООО "МЕДТЕХФАРМ" склад	0,221			3,42	0,15	12,80	47,16	34,36
ул. Свердлова, 9а	ОАО "ФАРМАЦИЯ" Аптека, склад	0,269			4,39	0,17	12,08	60,43	48,35
ул. Свердлова, 2/3	ул. Свердлова, 2/3	0,239		0,0411	4,41	0,23	12,28	42,14	29,86
ул. Свердлова д.2к4	ГОБУЗ "Мурманский областной психоневрологический диспансер"	0,211	0,118	0,0117	5,28	0,24	12,55	34,67	22,12
ул. Свердлова, 6/2	ул. Свердлова, 6/2	0,206		0,0427	3,99	0,21	9,04	33,26	24,23
ул. Свердлова, 2 корп.7	ОАО "АРКТИКПРОМТЕКС" учебно-производственное предприятие	0,303		0,0025	5,01	0,20	9,01	41,56	32,55
ул. Свердлова д.2к1	ул. Свердлова д.2к1	0,190		0,0331	3,60	0,18	12,35	41,37	29,02
ул. Домостроительная, 21	ООО "БАРЕНЦ БИР"	0,930			14,81	0,61	64,79	98,63	33,84
ул. Домостроительная, 19/1	ООО "Два Н" (ОАО "МУРМАНОБЛСНАБ")	0,346			5,49	0,23	65,35	98,84	33,48
ул. Домостроительная, 21	ООО "БАРЕНЦ БИР"	0,930			15,11	0,60	64,62	98,55	33,93
ул. Домостроительная, 19	ООО "Два Н" (ОАО "МУРМАНОБЛСНАБ")	0,203	0,047		3,93	0,16	65,34	98,83	33,49
ул. Домостроительная, 19	ООО "Два Н" (ОАО "МУРМАНОБЛСНАБ")	0,203	0,047		3,94	0,16	65,33	98,82	33,49

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Домостроительная, 19	ООО "Два Н" (ОАО "МУРМАНОВСНАБ")	0,203	0,047		3,96	0,16	65,33	98,82	33,49
ул. Свердлова, 40/1	ул. Свердлова, 40/1	0,205		0,0266	3,53	0,18	55,89	67,95	12,06
ул. Свердлова, 42/1	ул. Свердлова, 42/1	0,204		0,0328	3,63	0,19	56,08	67,13	11,05
ул. Свердлова, 42/2	ул. Свердлова, 42/2	0,300		0,0447	5,29	0,28	55,66	69,05	13,39
ул. Свердлова, 44/1	ул. Свердлова, 44/1	0,304		0,0232	5,03	0,24	55,48	70,01	14,54
ул. Свердлова, 44/2	ул. Свердлова, 44/2	0,211		0,0244	3,65	0,18	55,38	71,43	16,05
ул. Свердлова, 44/3	ул. Свердлова, 44/3	0,198		0,0224	3,42	0,17	55,28	71,56	16,27
ул. Гагарина, 35	ул. Гагарина, 35	0,299		0,0500	5,38	0,25	54,21	65,94	11,73
ул. Гагарина, 33	ул. Гагарина, 33	0,199		0,0272	3,44	0,18	53,99	65,32	11,33
ул. Гагарина, 37	ул. Гагарина, 37	0,202		0,0251	3,49	0,16	54,90	65,54	10,65
ул. Гагарина, 39	ул. Гагарина, 39	0,390		0,0667	7,08	0,33	54,37	66,25	11,88
ул. Гагарина, 41	ул. Гагарина, 41	0,206		0,0206	3,48	0,17	54,30	72,10	17,79
ул. Гагарина, 39	ул. Гагарина, 39	0,390		0,0667	7,12	0,33	54,13	69,05	14,92
ул. Миронова д.15/32	ул. Миронова д.15/32	0,303		0,0545	5,47	0,30	17,77	61,26	43,50
ул. Миронова, 14	ул. Миронова, 14	0,202		0,0349	3,61	0,20	17,65	57,27	39,62
ул. Миронова д. 12	ул. Миронова д. 12	0,299		0,0582	5,58	0,30	17,58	61,51	43,93
ул. Гагарина д.25к2	ул. Гагарина д.25к2	0,299		0,0506	5,48	0,29	17,39	48,14	30,76
ул. Миронова д.1	ул. Миронова д.1	0,253		0,0440	4,57	0,25	17,00	45,39	28,39
ул. Миронова д.13	ул. Миронова д.13	0,259		0,0441	4,64	0,25	17,51	56,06	38,55
ул. Свердлова д.30	ул. Свердлова д.30	0,233		0,0323	4,06	0,21	15,87	62,28	46,42
ул. Миронова д.5	МБОУ СОШ № 44	0,293		0,0300	4,93	0,25	17,37	45,82	28,44
ул. Свердлова, 31	ОАО "АРКТИККОМ" маг. индустриальный, склад с АБК	0,173			2,66	0,11	17,93	68,80	50,87
ул. Домостроительная, 2/12	ООО "АЛКО ПРЕМЬЕР"	0,235			3,80	0,15	69,42	96,35	26,93
ул. Домостроительная, 2/1	ООО "БАРЕНЦ БИР"	0,058			1,03	0,04	69,43	96,35	26,92
пр. Г. Североморцев д.27	пр. Г. Североморцев д.27	0,242		0,0373	4,33	0,23	6,99	59,71	52,72
ул. Бредова, 11	ул. Бредова, 11	0,032			0,53	0,02	17,24	54,68	37,44

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Гагарина д.25	ул. Гагарина д.25	0,292		0,0297	5,03	0,24	16,92	43,62	26,71
ул. Бредова, 7	ул. Бредова, 7	0,032			0,57	0,02	16,94	53,01	36,07
ул. Бредова, 2	ул. Бредова, 2	0,039			0,69	0,02	16,83	48,83	32,00
ул. Бредова, 12	ул. Бредова, 12	0,165		0,0240	2,91	0,15	17,81	51,27	33,46
ул. Подстаницкого, 16	ул. Подстаницкого, 16	0,235		0,0354	4,12	0,22	13,73	50,13	36,40
ул. Бредова, 5	ул. Бредова, 5	0,196		0,0192	3,29	0,16	13,85	49,60	35,75
ул. Подстаницкого, 12	ул. Подстаницкого, 12	0,227		0,0207	3,76	0,19	13,78	49,06	35,28
ул. Подстаницкого, 10	ул. Подстаницкого, 10	0,230		0,0365	4,07	0,22	13,69	45,65	31,96
ул. Подстаницкого, 6	ул. Подстаницкого, 6	0,229		0,0366	4,06	0,22	13,43	43,21	29,78
ул. Подстаницкого, 4	ул. Подстаницкого, 4	0,225		0,0246	3,81	0,19	13,28	39,52	26,24
ул. Гагарина, 21	ДМЦ "ОКЕАН"	0,257			4,11	0,17	13,09	40,20	27,11
ул. Гагарина, 19	ИП Мурдасов Сергей Борисович (ООО "МГК"), ж/д	0,278		0,0290	4,76	0,24	13,33	38,22	24,90
ул. Подстаницкого, 2	ул. Подстаницкого, 2	0,242		0,0356	4,32	0,22	13,33	38,57	25,25
ул. Свердлова д.26к3	детский сад № 65	0,095	0,023	0,0460	2,76	0,12	15,90	53,06	37,16
ул. Морозова, 4	Магазин ООО "МЕЛИФАРО"	0,038			0,65	0,02	8,65	48,40	39,75
ул. Подстаницкого, 1	ГОУ "МФЦ МО"	0,550		0,0015	8,38	0,37	8,08	49,59	41,51
ул. Гагарина д.15	ул. Гагарина д.15	0,267		0,0486	4,87	0,26	8,61	50,68	42,07
ул. П. Морозова, 4а	ул. П. Морозова, 4а	0,298		0,0568	5,42	0,30	8,52	48,79	40,27
ул. Гагарина, 8	ул. Гагарина, 8	0,204		0,0286	3,58	0,19	7,89	48,95	41,07
ул. Гагарина д.10	Детский Сад №73	0,110		0,0001	1,73	0,07	6,99	56,90	49,91
пр. Г. Североморцев д.29	пр. Г. Североморцев д.29	0,281		0,0349	4,95	0,25	6,39	64,98	58,59
пр. Г. Североморцев д.31	пр. Г. Североморцев д.31	0,281		0,0339	4,96	0,24	6,52	67,02	60,50
ул. Гагарина, 13	ул. Гагарина, 13	0,143		0,0186	2,49	0,13	7,99	49,08	41,08
ул. П. Морозова, 2/11	ул. П. Морозова, 2/11	0,254		0,0287	4,37	0,22	7,28	47,30	40,02
ул. Морозова, 6	МКК ФГБУ "НМХЦ ИМ. Н.И. ПИРОГОВА"	0,607	0,047	0,0907	11,32	0,60	13,71	53,30	39,59
ул. Подстаницкого д.20	ул. Подстаницкого д.20	0,317		0,0290	5,23	0,26	13,38	50,73	37,35
ул. Подстаницкого, 18	ул. Подстаницкого, 18	0,234		0,0278	3,99	0,21	13,53	50,33	36,79

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Свердлова д.26к2	ул. Свердлова д.26к2	0,238		0,0415	4,24	0,23	15,89	58,32	42,43
ул. Свердлова, 24	ул. Свердлова, 24	0,209		0,0319	3,66	0,20	15,00	55,49	40,49
ул. Подстаницкого, 20а	ул. Подстаницкого, 20а	0,129		0,0157	2,20	0,11	13,96	52,75	38,79
ул. Свердлова д.28	ул. Свердлова д.28	0,115		0,0167	2,01	0,11	15,92	61,52	45,59
ул. Свердлова д.26	ул. Свердлова д.26	0,124		0,0135	2,09	0,11	16,05	58,53	42,48
ул. Свердлова, 23	Мурманская таможня	0,163		0,0004	2,91	0,11	13,87	74,43	60,56
ул. Свердлова, 17	ММУП ТРЕСТ "СПЕЦДОРСТРОЙ"	0,775		0,0050	11,74	0,52	12,40	60,77	48,37
ул. Свердлова, 19а	ООО "МИЦ" офис, склад	0,344			5,18	0,23	9,37	52,62	43,25
ул. Домостроительная, 6	ОАО "Хладокомбинат"	0,602			9,23	0,40	66,18	97,04	30,86
ул. Промышленная д.19	ул. Промышленная д.19	0,166			2,46	0,11	65,99	101,69	35,70
ул. Промышленная д.19	ул. Промышленная д.19	0,318			4,71	0,21	65,89	100,53	34,65
ул. Промышленная д.19	ул. Промышленная д.19	0,318			4,71	0,21	65,67	100,42	34,75
ул. Промышленная д.19	ул. Промышленная д.19	0,166			2,46	0,11	65,99	101,69	35,70
ул. Промышленная, 16	ЗАО "Ривьера"	0,067	0,191		4,02	0,16	66,88	97,21	30,32
ул. Промышленная, 15	ГОУТП "ТЭКОС"	0,241			3,78	0,16	66,95	107,13	40,18
ул. Домостроительная, 8	ООО "Возрождение"	1,021			15,92	0,67	65,17	100,04	34,88
ул. Домостроительная, 8	ООО "Возрождение"	1,021			15,86	0,67	65,19	100,05	34,86
ул. Свердлова д.8к4	ул. Свердлова д.8к4	0,197		0,0355	3,59	0,19	11,90	36,20	24,30
ул. Свердлова д.6к3	ул. Свердлова д.6к3	0,229		0,0513	4,36	0,24	12,05	31,19	19,15
ул. Свердлова д.8к5	ул. Свердлова д.8к5	0,193		0,0355	3,55	0,19	11,73	32,14	20,41
ул. Свердлова д.8к6	ул. Свердлова д.8к6	0,242		0,0350	4,32	0,22	12,06	30,36	18,30
ул. Морозова д.3а	Школа №26	0,258		0,0140	4,15	0,20	8,29	45,17	36,88
ул. Гагарина, 6	ул. Гагарина, 6	0,197		0,0256	3,49	0,17	6,87	49,03	42,17
пр. Г. Североморцев д.25	пр. Г. Североморцев д.25	0,209		0,0386	3,83	0,21	6,91	56,03	49,12
пр. Г. Североморцев д.23	пр. Г. Североморцев д.23	0,275		0,0365	4,77	0,25	7,50	55,02	47,52

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Гагарина д.4	ул. Гагарина д.4	0,203		0,0245	3,51	0,18	6,24	52,40	46,15
ул. Гагарина, 5	ул. Гагарина, 5	0,233		0,0285	4,00	0,21	7,28	45,57	38,29
ул. П. Морозова, 1/7	ул. П. Морозова, 1/7	0,253		0,0232	4,21	0,21	8,10	46,75	38,65
Котельная «Фестивальная»									
ул. Пригородная д.45	ул. Пригородная д.45	0,072			1,72	0,07	1,98	42,26	40,29
ул. Пригородная д.45	ул. Пригородная д.45			0,0100	0,20	0,01	0,00	46,83	46,83
ул. Фестивальная д.24	ул. Фестивальная д.24	0,234			4,86	0,21	2,59	34,23	31,64
ул. Фестивальная д.24	ул. Фестивальная д.24			0,0043	0,08	0,00	0,00	38,47	38,47
ул. Пригородная д.43	ул. Пригородная д.43			0,0080	0,16	0,01	0,00	43,49	43,49
ул. Пригородная д.43	ул. Пригородная д.43	0,071			1,62	0,07	2,20	39,19	36,99
ул. Пригородная д.17а	ул. Пригородная д.17а	0,045			0,99	0,04	2,70	31,18	28,47
ул. Фестивальная д.9	ул. Фестивальная д.9	0,573			11,54	0,51	21,90	50,22	28,32
ул. Подгорная д.54	ул. Подгорная д.54	0,597			12,14	0,53	0,45	39,68	39,24
ул. Подгорная д.22	ул. Подгорная д.22	0,050			1,08	0,05	1,57	41,27	39,69
ул. Фестивальная д.7	ул. Фестивальная д.7	0,060			1,38	0,06	1,42	37,65	36,23
ул. Подгорная д.16	ул. Подгорная д.16	0,049			1,12	0,04	1,47	41,35	39,88
ул. Подгорная д.58	ул. Подгорная д.58	0,136			2,81	0,12	1,34	50,79	49,44
ул. Фестивальная д.24	ул. Фестивальная д.24	0,234			4,75	0,21	2,62	32,74	30,13
ул. Фестивальная д.24	ул. Фестивальная д.24			0,0043	0,07	0,00	0,00	37,19	37,19
ул. Пригородная д.17а	ул. Пригородная д.17а			0,0030	0,06	0,00	0,00	35,86	35,86
ул. Подгорная д.64	ул. Подгорная д.64	0,076			1,58	0,07	2,44	54,72	52,28
ул. Фестивальная д.30	д/сад 41	0,083			1,71	0,08	2,64	48,12	45,48
ул. Фестивальная д.30	д/сад 41			0,0020	0,04	0,00	0,00	52,26	52,26
ул. Подгорная д.64	ул. Подгорная д.64			0,0050	0,10	0,01	0,00	58,88	58,88
ул. Подгорная д.72	ул. Подгорная д.72			0,0070	0,14	0,01	0,00	64,91	64,91
ул. Фестивальная д.9	ул. Фестивальная д.9			0,1480	2,56	0,15	0,00	36,63	36,63
ул. Подгорная д.54	ул. Подгорная д.54			0,1290	2,19	0,13	0,00	45,18	45,18
ул. Подгорная д.72	ул. Подгорная д.72	0,071			1,49	0,07	2,02	60,20	58,19
ул. Подгорная д.80	ул. Подгорная д.80	0,451			9,63	0,40	0,46	61,70	61,24
ул. Подгорная д.56	ул. Подгорная д.56	0,288			5,92	0,26	0,60	50,40	49,81

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Котельная АО «ММТП»									
ш. Нижне-Ростинское д.1	Блок служебно-бытовых помещений 3 р-н, Н-Ростинское шоссе, 1 (ООО "МБТ")	0,125	0,523	0,4824	22,53	0,51	19,80	55,00	35,20
Склад ФГУП ГТ "Арктикуголь"	Склад ФГУП ГТ "Арктикуголь"	0,234	0,140	0,0108	10,70	0,17	18,28	54,34	36,07
СПБ 3 р-н (ООО "МБТ")	СПБ 3 р-н (ООО "МБТ")	0,010			0,28	0,00	19,61	55,05	35,44
СПБ 3 р-н (ООО "МБТ")	СПБ 3 р-н (ООО "МБТ")	0,010			0,28	0,00	19,56	55,10	35,53
Здание механических мастерских 2 р-н	Здание механических мастерских 2 р-н	0,021	0,035	0,0156	1,73	0,03	19,01	54,57	35,56
Автобаза , Портовый пр., 1Б	Автобаза , Портовый пр., 1Б	0,120	1,044	0,0060	33,44	0,54	19,36	54,53	35,17
Склад длительного хранения №3 (убежище возле котельной 2 р-на) ФГУП "Росморпорт"	Склад длительного хранения №3 (убежище возле котельной 2 р-на) ФГУП "Росморпорт"	0,019			0,53	0,01	19,37	54,37	35,00
пр-д Портовый д.1А	ООО «Автопорт» (гараж), Портовый пр., 1А	0,060			1,69	0,03	19,32	54,37	35,05
Теплая автостоянка для большегрузных автопогрузчиков - пульт управления 3 р-н (ООО "МБТ")	Теплая автостоянка для большегрузных автопогрузчиков - пульт управления 3 р-н (ООО "МБТ")	0,111	0,520	0,0192	18,23	0,29	19,03	54,77	35,74
Здание по ремонту кранового оборудования 2 р-н	Здание по ремонту кранового оборудования 2 р-н	0,038	0,029	0,0168	2,04	0,04	18,46	54,30	35,84

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-д Портовый д.1	Гараж МАП ФГУ "АМП Западной Арктики", Портовый пр., 1	0,142	0,100	0,0036	6,90	0,11	19,04	54,21	35,17
Кузнечно-сварочный цех, здание боксов, такелажный цех портовых мастерских	Кузнечно-сварочный цех, здание боксов, такелажный цех портовых мастерских	0,030	0,376	0,0096	11,73	0,19	10,81	50,46	39,65
Склад КиНГ	Склад КиНГ	0,306	0,123	0,4932	16,21	0,41	13,54	51,84	38,29
КНС 2	КНС 2	0,005	0,029	0,0000	0,97	0,01	14,94	52,74	37,80
Механических цех портовых мастерских	Механических цех портовых мастерских	0,071	0,026	0,0060	2,79	0,05	12,99	51,62	38,63
Здание лесокмплекса РСУ	Здание лесокмплекса РСУ	0,223	0,350	0,3852	19,51	0,43	13,13	51,74	38,61
склад лакокрасок РСУ	склад лакокрасок РСУ	0,005			0,14	0,00	13,19	51,16	37,96
Склад длительного хранения № 2 (убежище РСУ) ФГУП "Росморпорт"	Склад длительного хранения № 2 (убежище РСУ) ФГУП "Росморпорт"	0,019			0,53	0,01	15,06	52,73	37,68
Здание большой механизации 1 р-н	Здание большой механизации 1 р-н	0,095		0,0144	2,79	0,05	8,40	49,60	41,20
Управление 1 р-н (контора) 1 ввод	Управление 1 р-н (контора) 1 ввод	0,010			0,28	0,00	9,23	49,73	40,50
Управление 1 р-н (контора) 2 ввод	Управление 1 р-н (контора) 2 ввод	0,070		0,0230	2,16	0,04	9,18	49,75	40,57
пр-д Портовый д.19	Трансформаторная подстанция № 21 со вспомогательными помещениями (ФГУП "Росморпорт")	0,023			0,94	0,01	9,35	49,88	40,53

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Здание бензозаправочного пункта	Здание бензозаправочного пункта с отдельно стоящими колонками, установками и цистернами (автобаза)	0,002			0,25	0,00	9,16	49,63	40,47
Модуль портовых мастерских	Модуль портовых мастерских		0,520		14,95	0,24	11,42	50,39	38,97
Гараж внутривпортовой механизации 1 р-н	Гараж внутривпортовой механизации 1 р-н	0,250	0,520	0,0240	27,25	0,36	9,05	48,67	39,62
Административное здание - бытовые помещения автобазы , Портовый, 22	Административное здание - бытовые помещения автобазы , Портовый, 22	0,160		0,0880	5,23	0,11	9,00	48,75	39,75
пр-д Портовый д.29	Здание товарных операций, Портовый пр., 29	0,181	0,152	0,1032	10,31	0,20	10,87	49,85	38,98
пр-д Портовый д.19	Управление порта (ФГУП "Росморпорт")	0,176		0,0288	5,19	0,09	10,34	50,02	39,69
Здание центральной проходной	Здание центральной проходной	0,015			0,42	0,01	10,05	49,88	39,83
Адм. здание ПКЭ	Адм. здание ПКЭ	0,102		0,0084	2,94	0,05	9,98	49,79	39,81
пр-д Портовый д.22	Здание фидерной трансформаторной подстанции и ТМХ	0,008			0,23	0,00	9,72	48,81	39,09
пр-д Портовый д.22	Автозаправочная	0,002			0,06	0,00	8,19	47,79	39,60
пр-д Портовый д.20	Здание авторемонтной мастерской (автобаза)	0,019	0,011	0,0060	0,90	0,02	8,18	47,80	39,62
Здание утепленного "Модуль № 2" автобаза	Здание утепленного "Модуль № 2" автобаза	0,402	0,900	0,0060	37,23	0,59	6,92	46,34	39,42
пр-д Портовый д.18	Здание боксов автобазы	0,082			2,31	0,04	7,15	47,06	39,91
Административное здание ММТП (ОК новый)	Административное здание ММТП (ОК новый)	0,033		0,0036	0,96	0,02	8,53	48,37	39,84

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Здание учебного пункта (центр.б/уб) ФГУП "Росморпорт"	Здание учебного пункта (центр.б/уб) ФГУП "Росморпорт"	0,015			0,42	0,01	8,52	45,94	37,42
Служебно - техническое здание (СТЗ)	Служебно - техническое здание (СТЗ)	0,156	0,152	0,3096	11,31	0,28	11,68	35,20	23,52
пр-д Портовый д.19	Здание производственного назначения для телефонной станции (АТС)	0,021			0,59	0,01	10,65	49,85	39,20
пр-д Портовый д.19	Склад имущества (ФГУП "Росморпорт")	0,008			0,23	0,00	10,65	49,69	39,04
КНС-1	КНС-1	0,006	0,025		0,89	0,01	10,33	50,28	39,95
Бытовые помещения 1 р-на (КСБО)	Бытовые помещения 1 р-на (КСБО)	0,205	0,102	0,1584	10,01	0,21	9,70	49,74	40,04
пр-д Портовый д.34	Здание утепленного "Модуль № 1" автобаза	0,402	0,900	0,0060	37,23	0,59	9,09	48,09	39,01
пр-д Портовый д.34	Отдел кадров, Портовый пр., 34 (старый)	0,012			0,34	0,00	9,16	47,35	38,19
пр-д Портовый д.19	Здание-гардероб спецодежды № 1 (убежище 1 р-н) ФГУП "Росморпорт"	0,020			0,56	0,01	9,34	48,23	38,89
пр-д Портовый д.25	Здание морского вокзала ФГУП "Ромпорт"	0,275	0,244	0,1860	16,28	0,31	7,38	49,38	41,99
пр-д Портовый д.36	Адм.здание ООО «Северный Вексельный Центр», Портовый пр., 23	0,074		0,0192	2,24	0,04	6,75	45,85	39,10
пр-д Портовый	Гараж отстоя автопогрузчиков 1 р-н	0,390	0,280	0,0192	19,18	0,31	9,00	49,12	40,12
пр-д Портовый д.36	Магазин ООО «Северный Вексельный Центр»	0,085			2,39	0,04	6,51	45,75	39,24
Котельная ТЦ «Росляково-1»									

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Советская 19	Советская 19			0,0248	0,59	0,02	19,17	69,81	50,65
Североморское шоссе 16	Североморское шоссе 16			0,0433	1,02	0,03	19,21	69,84	50,62
Амбулатория	Североморское шоссе 16а			0,0025	0,06	0,00	19,21	69,84	50,62
Североморское шоссе 18	Североморское шоссе 18			0,0296	0,70	0,02	19,22	69,84	50,62
Советская 15	Советская 15			0,0469	1,11	0,04	19,26	69,86	50,60
Советская 13	Советская 13			0,0371	0,88	0,03	19,19	69,82	50,64
Советская 3	Советская 3			0,0331	0,78	0,02	17,25	69,93	52,69
Советская 9	Советская 9			0,0235	0,56	0,02	17,24	69,93	52,69
Заводская 4/1	Заводская 4/1			0,0060	0,14	0,00	16,40	69,97	53,57
Советская 7	Советская 7			0,0326	0,77	0,02	19,23	69,85	50,61
Заводская 4	Заводская 4			0,0273	0,65	0,02	16,40	69,97	53,57
Заводская 13	Заводская 13			0,0371	0,88	0,03	19,06	69,87	50,81
Заводская 11	Заводская 11			0,0417	0,99	0,03	19,20	69,91	50,70
Советская 6	Советская 6			0,0312	0,74	0,02	19,16	69,89	50,73
Советская 5	Советская 5			0,0416	0,98	0,03	19,20	69,83	50,63
Советская 11	Советская 11			0,0370	0,87	0,03	19,25	69,85	50,61
Советская 9/2	Советская 9/2			0,0272	0,64	0,02	19,24	69,85	50,61
Заводская 9	Заводская 9			0,0309	0,73	0,02	18,74	69,99	51,25
Заводская 3	Заводская 3			0,0428	1,01	0,03	17,31	69,97	52,66
Заводская 5	Заводская 5			0,0237	0,56	0,02	17,27	69,95	52,68
Советская 2	Советская 2			0,0245	0,58	0,02	17,27	69,94	52,68
Советская 17	Советская 17			0,0393	0,93	0,03	19,24	69,85	50,61
Приморская 3	Приморская 3			0,0384	0,91	0,03	16,35	69,94	53,59
Школьная 6	Школьная 6			0,0267	0,63	0,02	17,27	69,95	52,68
Школьная 15	Школьная 15			0,0264	0,62	0,02	19,21	69,84	50,62
Школьная 17	Школьная 17			0,0259	0,61	0,02	19,25	69,85	50,61
Североморское шоссе 14	Североморское шоссе 14			0,0484	1,14	0,03	17,15	69,88	52,74
Советская 1	Советская 1			0,0307	0,73	0,02	17,25	69,94	52,69

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Д/с №14	Школьная 10			0,0200	0,47	0,01	19,24	69,85	50,61
ДК Судоремонтник	Заводская 1			0,0010	0,02	0,00	17,27	69,95	52,67
Заводская 2	Заводская 2			0,0191	0,45	0,01	16,38	69,96	53,58
Североморское шоссе 10	Североморское шоссе 10			0,0405	0,96	0,03	17,19	69,91	52,72
Североморское шоссе 12	Североморское шоссе 12			0,0412	0,97	0,03	17,16	69,89	52,73
Североморское шоссе 7	Североморское шоссе 7			0,0369	0,87	0,03	17,29	69,96	52,67
Североморское шоссе 9	Североморское шоссе 9			0,0319	0,75	0,02	17,29	69,96	52,67
Школьная 5/2	Школьная 5/2			0,0308	0,73	0,02	17,23	69,93	52,70
Зеленая 1	Зеленая 1			0,0407	0,96	0,02	17,25	69,96	52,71
Североморское шоссе 8	Североморское шоссе 8			0,0222	0,53	0,02	17,25	69,94	52,69
Школьная 5	Школьная 5			0,0235	0,56	0,02	17,24	69,93	52,69
Аренда в МКД	Североморское шоссе 8			0,0056	0,13	0,00	17,25	69,94	52,69
Школьная 6а	ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР			0,0010	0,02		17,27	69,95	52,68
Школьная 4	Школьная 4			0,0252	0,60	0,02	16,39	69,96	53,57
Школа №3	Школьная 1			0,0080	0,19	0,01	16,38	69,96	53,58
Школа №3	Школьная 1			0,0080	0,19	0,01	16,38	69,96	53,58
Приморская 1	Приморская 1			0,0349	0,83	0,02	16,37	69,95	53,58
Школьная 2	Школьная 2			0,0366	0,87	0,03	16,35	69,94	53,59
Североморское шоссе 4	Североморское шоссе 4			0,0207	0,49	0,02	16,38	69,96	53,58
Североморское шоссе 2	Североморское шоссе 2			0,0165	0,39	0,01	16,36	69,95	53,59
Советская 19	Советская 19	0,172			5,22	0,18	9,93	64,80	54,88
Североморское шоссе 16	Североморское шоссе 16	0,254			7,73	0,27	13,22	66,49	53,28
Амбулатория	Североморское шоссе 16а	0,067	0,039		3,15	0,11	13,22	66,49	53,28
Североморское шоссе 18	Североморское шоссе 18	0,172			5,22	0,18	13,35	66,56	53,21
Североморское шоссе 20	Североморское шоссе 20	0,236		0,0170	7,33	0,26	12,49	66,11	53,63
Советская 13	Советская 13	0,228			6,80	0,24	15,83	67,84	52,02

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Советская 15	Советская 15	0,271			8,04	0,29	15,95	67,91	51,96
Советская 17	Советская 17	0,253			7,55	0,27	15,04	67,44	52,40
Советская 7	Советская 7	0,221			6,59	0,23	13,80	66,80	53,00
Заводская 4	Заводская 4	0,176			5,19	0,19	17,08	68,49	51,41
Заводская 11	Заводская 11	0,254			7,56	0,27	17,52	68,72	51,20
Советская 6	Советская 6	0,242			7,15	0,25	12,95	66,37	53,42
Детская школа искусств №1	Советская 4а	0,090			2,74	0,09	12,00	65,88	53,88
Советская 5	Советская 5	0,239			7,24	0,25	13,15	66,47	53,32
Советская 11	Советская 11	0,225			6,66	0,24	14,44	67,13	52,69
Советская 9/2	Советская 9/2	0,171			5,17	0,18	14,21	67,01	52,80
Заводская 9	Заводская 9	0,238			7,02	0,25	19,06	69,52	50,45
Заводская 3	Заводская 3	0,268			7,92	0,28	17,07	68,49	51,42
Советская 2	Советская 2	0,174			5,24	0,18	15,76	67,81	52,05
Советская 3	Советская 3	0,220			6,59	0,23	16,00	67,94	51,94
Советская 9	Советская 9	0,165			5,00	0,17	15,83	67,85	52,02
Заводская 4/1	Заводская 4/1	0,109			3,21	0,11	17,08	68,49	51,41
Школьная 6	Школьная 6	0,171			5,06	0,18	16,33	68,10	51,78
Заводская 13	Заводская 13	0,213			6,41	0,22	11,49	65,62	54,13
Заводская 6	Заводская 6	0,034		0,0010	1,04	0,04	17,03	68,47	51,44
Советская	Пожарное Депо	0,074		0,0020	2,23	0,08	16,16	68,02	51,86
Советская 1	Советская 1	0,220			6,56	0,23	16,24	68,06	51,82
Приморская 3	Приморская 3	0,237			7,22	0,25	14,84	67,33	52,49
Общежитие	Приморская 8/1	0,475		0,0243	14,16	0,52	13,02	66,45	53,43
Приморская 8/2	Приморская 8/2	0,089		0,0105	2,77	0,10	12,46	66,16	53,71
Приморская 8/3	Приморская 8/3	0,301		0,0483	9,39	0,36	12,43	66,15	53,72
Приморская 10	Приморская 10	0,310		0,0484	9,60	0,37	12,89	66,39	53,50
Приморская 7	Приморская 7	0,309		0,0505	9,57	0,37	12,15	66,01	53,86
Приморская 11	Приморская 11	0,230		0,0481	7,20	0,28	11,73	65,79	54,06
Приморская 13	Приморская 13	0,178		0,0267	5,56	0,21	11,54	65,69	54,16
Приморская 15	Приморская 15	0,172		0,0248	5,40	0,20	11,43	65,64	54,21

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Приморская 9	Приморская 9	0,171		0,0262	5,28	0,20	12,08	65,97	53,89
Приморская 5	Приморская 5	0,309		0,0462	9,40	0,36	14,08	67,00	52,92
Приморская 7	Приморская 7	0,301		0,0496	9,34	0,36	12,19	66,03	53,84
Приморская 2	Приморская 2	0,235			7,07	0,25	12,61	66,14	53,53
Приморская 17	Приморская 17	0,126		0,0172	3,96	0,15	11,36	65,60	54,24
Приморская 19	Приморская 19	0,254		0,0446	8,04	0,30	11,34	65,59	54,25
Приморская 21	Приморская 21	0,213		0,0302	6,84	0,25	10,79	65,31	54,52
Приморская 18	Приморская 18	0,211		0,0308	6,82	0,25	11,22	65,53	54,31
Приморская 2	МАСТЕРСКИЕ,ГАРАЖ	0,025			0,78	0,03	13,99	66,88	52,89
Приморская 2	Общежитие	0,160		0,0060	4,87	0,17	8,39	64,00	55,61
Приморская 2	УЧЕБНЫЙ КОРПУС, ОБК,	0,263		0,0190	8,13	0,29	8,62	64,12	55,50
Приморская 5А	Приморская 5А	0,350		0,0040	10,96	0,37	16,97	68,46	51,49
Школьная 6а	ТОРГОВЫЙ ЦЕНТР	0,133			3,97	0,14	15,93	67,90	51,97
Школьная 17	Школьная 17	0,171			5,11	0,18	15,05	67,44	52,39
Школьная 15	Школьная 15	0,171			5,12	0,18	12,90	66,33	53,44
Североморское шоссе 14	Североморское шоссе 14	0,279			8,50	0,29	11,66	65,70	54,04
Школьная 5	Школьная 5	0,171			5,10	0,18	15,60	67,73	52,13
Аренда в МКД	Североморское шоссе 8	0,089	0,049		4,02	0,14	16,33	68,11	51,78
Д/с №14	Школьная 10	0,144			4,39	0,15	14,20	67,01	52,81
ДК Судоремонтник	Заводская 1	0,239	0,001		7,26	0,26	15,49	67,67	52,19
Заводская 2	Заводская 2	0,149			4,44	0,16	16,62	68,26	51,63
Североморское шоссе 10	Североморское шоссе 10	0,235			7,02	0,25	13,75	66,78	53,03
Североморское шоссе 12	Североморское шоссе 12	0,251			7,58	0,26	12,22	65,99	53,77
Североморское шоссе 7	Североморское шоссе 7	0,282			8,44	0,30	15,40	67,63	52,23
Североморское шоссе 9	Североморское шоссе 9	0,249			7,57	0,26	15,52	67,69	52,17
Школьная 5/2	Школьная 5/2	0,176			5,29	0,19	15,26	67,55	52,30
Зеленая 2	Зеленая 2	0,260		0,0401	8,00	0,31	15,65	67,76	52,11
Зеленая 1	Зеленая 1	0,252			7,75	0,26	15,70	67,78	52,08

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
Зеленая 3	Зеленая 3	0,322		0,0490	9,92	0,38	15,47	67,66	52,19
Зеленая 5	Зеленая 5	0,150		0,0168	4,65	0,17	15,30	67,57	52,28
Зеленая 7а	Зеленая 7а	0,166		0,0212	5,18	0,19	15,25	67,55	52,30
Североморское шоссе 8	Североморское шоссе 8	0,218			6,45	0,23	16,33	68,11	51,78
Школьная 4	Школьная 4	0,172			5,08	0,18	16,82	68,36	51,54
Школьная 2	Школьная 2	0,233			6,84	0,24	15,05	67,44	52,39
Североморское шоссе 4	Североморское шоссе 4	0,143			4,26	0,15	16,47	68,18	51,71
Школа №3	Школьная 1	0,169			5,01	0,18	16,44	68,16	51,72
Школа №3	Школьная 1	0,165			4,92	0,17	16,22	68,05	51,83
Североморское шоссе 2	Североморское шоссе 2	0,142			4,26	0,15	15,06	67,45	52,39
Приморская 1	Приморская 1	0,259			7,76	0,27	15,48	67,66	52,19
Приморская 14	Приморская 14	0,179		0,0263	5,65	0,21	11,34	65,59	54,25
Приморская 16	Приморская 16	0,179		0,0461	5,79	0,23	11,27	65,55	54,29
Зеленая 4	Зеленая 4	0,207		0,0304	6,38	0,25	15,59	67,72	52,14
Зеленая 6	Зеленая 6	0,213		0,0309	6,60	0,25	15,52	67,69	52,17
Зеленая 7	Зеленая 7	0,260		0,0356	8,21	0,30	15,22	67,53	52,31
Зеленая 8	Зеленая 8	0,209		0,0287	6,46	0,24	15,61	67,73	52,13
Зеленая 12	Зеленая 12	0,207		0,0292	6,52	0,24	15,58	67,72	52,14
Зеленая 10	Зеленая 10	0,322		0,0490	10,13	0,38	15,44	67,65	52,21
Мурманская ТЭЦ									
ул. К.Либкнехта д.66	Общественное Лабораторные корпуса Гаражи	0,143		0,0003	2,49	0,09	15,05	73,97	58,93
пр. Портовый д.44б	пр. Портовый д.44б	0,957		0,0913	14,78	0,67	16,44	94,31	77,87
пр. Портовый д.50	Общественное Ремонтный цех Насосные	1,030		0,0280	16,20	0,65	16,69	93,90	77,21
ул. К.Либкнехта д.46к4	ул. К.Либкнехта д.46к4	0,467		0,0081	7,35	0,28	16,43	66,91	50,49
ул. К.Либкнехта д.50	Общественное Школы	0,100		0,0070	1,76	0,07	16,41	80,66	64,24
ул. К.Либкнехта д.54	ввод 1	0,175		0,0166	2,83	0,12	16,21	59,32	43,11
ул. К.Либкнехта д.54	ввод 2	0,175		0,0166	2,82	0,12	16,22	58,82	42,60
ул. К.Либкнехта д.54	ввод 3	0,175		0,0166	2,85	0,12	15,69	58,62	42,94

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. К.Либкнехта д.54	ввод 4	0,175		0,0166	2,83	0,12	16,02	59,01	43,00
ул. К.Либхнета	бытовки	0,056		0,0009	0,94	0,03	16,15	68,30	52,15
ул. Малая ручьевая д.2	общ	0,032			0,53	0,02	16,38	67,99	51,61
ул. Малая ручьевая д.3	ул. Малая ручьевая д.3	0,076			1,26	0,05	16,35	67,34	51,00
ул. К.Либкнехта д.38	Общественное Административные здания, главные конторы	0,058			0,91	0,03	16,10	78,67	62,57
пер. Водопроводный д.7 корп.2	пер. Водопроводный д.7 корп.2	0,142		0,0154	2,24	0,10	16,07	78,29	62,22
пер. Водопроводный д.9	пер. Водопроводный д.9	0,174		0,0256	2,84	0,13	15,18	76,80	61,63
пер. Водопроводный д.7 корп.1	пер. Водопроводный д.7 корп.1	0,148		0,0270	2,39	0,12	15,83	78,41	62,58
ул. К.Либкнехта д.42	ул. К.Либкнехта д.42	0,300		0,0303	4,71	0,21	15,97	80,44	64,47
пер. Водопроводный д.3	пер. Водопроводный д.3	0,144		0,0190	2,34	0,10	15,64	79,39	63,75
ул. К.Либкнехта д.44	ул. К.Либкнехта д.44	0,279		0,0377	4,43	0,20	15,64	81,35	65,71
ул. Туристов д.19	д/с	0,056		0,0011	0,89	0,03	15,85	59,11	43,27
ул. Туристов д.29а	ул. Туристов д.29а	0,142		0,0119	2,30	0,10	14,20	50,47	36,27
ул. Туристов д.23а	ул. Туристов д.23а	0,219		0,0296	3,48	0,16	14,47	48,48	34,02
ул. Туристов д.11а	ул. Туристов д.11а	0,160		0,0144	2,52	0,11	15,11	47,53	32,42
ул. К.Либкнехта д.46 корп.2	Общественное Административные здания, главные конторы	0,235		0,0017	3,68	0,14	15,43	76,78	61,35
ул. К.Либкнехта д.46 корп.3	Общественное Мастерские	0,159		0,0050	2,55	0,10	14,74	76,62	61,89
ул. К.Либкнехта д.46 корп.1	Общественное Административные здания, главные конторы	0,206		0,0006	3,27	0,13	14,91	77,58	62,67

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. К.Либкнехта д.48	Общественное Административные здания, главные конторы	0,278		0,0023	4,31	0,17	15,65	72,29	56,63
ул. Загородная д.7	ул. Загородная д.7			0,0049	0,06	0,00	0,00	37,61	37,61
ул. Пищевиков д.9	ул. Пищевиков д.9	0,050			0,86	0,03	0,47	55,88	55,41
ул. Пищевиков д.9	ул. Пищевиков д.9			0,0024	0,03	0,00	0,00	39,83	39,83
ул. Загородная д.7	ул. Загородная д.7	0,102			1,76	0,06	0,46	53,15	52,69
ул. Пищевиков д.7	ул. Пищевиков д.7	0,039		0,0035	0,78	0,03	0,46	56,85	56,39
ул. Загородная д.20	ул. Загородная д.20	0,465		0,0621	7,09	0,34	16,37	61,50	45,13
ул. Туристов д.28	Многokвартирный ж/д	0,736		0,6520	13,87	1,13	15,63	47,63	32,01
ул. Челюскинцев д.34	ж/д			0,0028	0,04	0,00	0,00	34,27	34,27
ул. Загородная д.28	ул. Загородная д.28	0,053			0,90	0,03	0,53	40,42	39,88
ул. Загородная д.28	ул. Загородная д.28			0,0057	0,07	0,00	0,00	43,50	43,50
ул. Туристов д.51	ж/д	0,105			1,65	0,07	0,71	36,54	35,83
ул. Туристов д.51	ж/д			0,0068	0,09	0,01	0,00	39,30	39,30
ул. Пищевиков д.10/11	ул. Пищевиков д.10/11			0,0105	0,14	0,01	0,00	36,09	36,09
ул. Пищевиков д.10/11	ул. Пищевиков д.10/11	0,124			2,02	0,07	0,56	52,41	51,85
ул. Челюскинцев д.39	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,040	0,050	0,0044	1,36	0,06	16,22	42,04	25,82
ул. Челюскинцев д.37	ул. Челюскинцев д.37	0,169		0,0160	2,66	0,12	16,31	47,75	31,45
ул. Туристов д.49	ж/д	0,093			1,47	0,06	0,68	34,74	34,06
ул. Туристов д.45	ж/д	0,100			1,60	0,06	0,50	33,03	32,53
ул. Туристов д.47	ж/д	0,102			1,64	0,06	0,56	35,79	35,23
ул. Туристов д.43а	д/с ввод 1	0,044			0,77	0,03	0,51	34,90	34,38
ул. Загородная д.18	ул. Загородная д.18	0,048			0,82	0,03	0,67	41,41	40,75
ул. Челюскинцев д.34	ж/д	0,098			1,56	0,06	0,55	31,51	30,95
ул. Загородная д.22	ул. Загородная д.22	0,235		0,0360	3,60	0,18	16,36	63,05	46,69
ул. Загородная д.24	ул. Загородная д.24	0,235		0,0365	3,62	0,18	16,41	62,61	46,21
ул. Туристов д.34а	школа	0,293		0,0088	4,75	0,18	16,35	41,01	24,67
ул. Туристов д.28	Общ.+ж/д	0,697		0,6550	12,14	1,04	15,38	42,05	26,68

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Туристов д.32	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,108		0,0073	1,76	0,07	15,17	41,33	26,16
ул. Загородная д.12	ул. Загородная д.12			0,0047	0,06	0,00	0,00	42,85	42,85
ул. Загородная д.18	ул. Загородная д.18			0,0044	0,06	0,00	0,00	44,60	44,60
ул. Туристов д.49	ж/д			0,0008	0,01	0,00	0,00	37,80	37,80
ул. Туристов д.47	ж/д			0,0081	0,10	0,01	0,00	38,48	38,48
ул. Туристов д.45	ж/д			0,0027	0,04	0,00	0,00	36,32	36,32
ул. Туристов д.43а	д/с ввод 2			0,0026	0,03	0,00	0,00	37,62	37,62
ул. К.Либкнехта д.40	ул. К.Либкнехта д.40	0,141		0,0260	2,17	0,11	16,17	80,01	63,85
ул. К.Либкнехта д.35	Общественное Административные здания, главные конторы	0,190		0,4503	4,52	0,42	16,18	82,39	66,21
пер. Терский д.9	ж/д	0,106			1,70	0,06	0,81	58,45	57,64
пер. Терский д.9	ж/д			0,0157	0,20	0,01	0,00	39,73	39,73
ул. Челюскинцев д.32	ж/д			0,0060	0,08	0,00	0,00	43,90	43,90
ул. Челюскинцев д.13а	ул. Челюскинцев д.13а			0,0063	0,08	0,00	0,00	50,87	50,87
ул. К.Либкнехта д.19/15	ул. К.Либкнехта д.19/15			0,0080	0,10	0,01	0,00	50,87	50,87
ул. К.Либкнехта д.17	ул. К.Либкнехта д.17			0,0071	0,09	0,00	0,00	50,44	50,44
ул. Челюскинцев д.35	ул. Челюскинцев д.35	0,071		0,0080	1,09	0,05	16,46	51,90	35,44
ул. Челюскинцев д.21в	ул. Челюскинцев д.21в	0,073		0,0070	1,18	0,05	14,95	69,27	54,32
ул. Привокзальная д.13а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,366	0,702	0,0427	15,34	0,69	17,29	88,66	71,36
ул. Привокзальная д.9	Общественное Административные здания, главные конторы	0,177	0,132	0,0478	4,63	0,23	16,58	87,45	70,87
ул. Привокзальная д.11	Общественное Бытовые и административно-вспомогательные помещения	0,087			1,40	0,05	16,58	88,29	71,71
ул. Привокзальная д.4	ул. Привокзальная д.4	0,112		0,0095	1,82	0,08	16,65	86,60	69,94

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Портовый д.37	Общественное Склады химикатов, красок и т.д.	0,145	0,339	0,0352	7,24	0,31	16,60	90,31	73,71
пр. Портовый д.37 корп.1	Общественное Мастерские	0,050	0,070	0,0079	1,82	0,08	16,88	92,12	75,24
пр. Портовый д.40	Общественное Административные здания, главные конторы	0,031		0,0255	0,54	0,04	19,06	95,42	76,37
пр. Портовый д.44	Общественное Административные здания, главные конторы	0,024			0,39	0,01	18,36	94,94	76,57
пр. Портовый д.42	Общественное Мастерские	0,095		0,0064	1,47	0,06	18,36	96,01	77,65
пр. Портовый д.52	Общественное Бытовые и административно-вспомогательные помещения	0,069	0,006	0,0074	1,18	0,05	20,97	91,78	70,81
ул. Привокзальная д.10	ул. Привокзальная д.10	0,353		0,0359	5,45	0,25	16,74	87,63	70,89
ул. Привокзальная д.8	ул. Привокзальная д.8	0,114		0,0036	1,80	0,07	16,90	87,83	70,93
ул. Привокзальная д.6	ул. Привокзальная д.6	0,096		0,0110	1,62	0,07	16,90	87,44	70,55
ул. Коминтерна д.22	ул. Коминтерна д.22	0,240		0,0209	3,77	0,17	16,63	85,37	68,75
ул. Коминтерна д.24	ул. Коминтерна д.24	0,142		0,0140	2,28	0,10	16,58	85,22	68,64
пр. Портовый д.46 корп.1	пр. Портовый д.46 корп.1	0,047			0,72	0,03	19,24	95,07	75,83
пр. Портовый д.48 /А3	пр. Портовый д.48 /А3	0,158		0,0178	2,47	0,12	18,83	95,03	76,20
ул. Привокзальная д.15	Общественное Административные здания, главные конторы	0,396		0,0056	5,99	0,25	17,86	89,83	71,97
пр. Портовый д.46	пр. Портовый д.46	0,085		0,0465	1,35	0,10	19,21	95,23	76,02
ул. Коминтерна д.20	ул. Коминтерна д.20	0,140		0,0142	2,19	0,10	16,73	84,61	67,88
ул. Привокзальная д.2	ул. Привокзальная д.2	0,138		0,0125	2,28	0,10	16,64	85,96	69,32
ул. Самойловой д.9	ул. Самойловой д.9	0,204		0,0194	2,97	0,15	44,66	93,73	49,08
пр. Ленина д.80	ввод 2	0,334		0,0420	4,99	0,25	43,53	93,64	50,12
ул. Самойловой д.18	ул. Самойловой д.18	0,208		0,0195	3,07	0,15	44,61	94,68	50,07

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Воровского д.5/23	ж/д, пристройка	0,903	0,090	0,0420	14,31	0,67	44,05	94,55	50,50
ул. Воровского д.5/23	ж/д, пристройка	0,903	0,090	0,0420	14,41	0,67	41,14	92,88	51,74
ул. Коминтерна д.5	Общественное Административные здания, главные конторы	0,477	0,072	0,0056	7,96	0,35	41,07	93,03	51,97
ул. Коминтерна д.7	Общественное Административные здания, главные конторы	0,311	0,195	0,0174	7,29	0,33	36,52	90,77	54,26
ул. Ленинградская д.20к3	ул. Ленинградская д.20к3	0,217	0,220	0,0740	6,36	0,34	41,30	93,29	52,00
ул. Ленинградская д.20к3	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,217	0,220	0,0740	6,33	0,35	44,33	94,02	49,70
ул. Воровского д.4/22	ул. Воровского д.4/22	0,252		0,0205	3,68	0,18	39,28	91,64	52,36
ул. Коминтерна д.9 корп.1	ул. Коминтерна д.9 корп.1	0,583		0,0371	8,71	0,40	39,22	86,98	47,76
ул. Коминтерна д.11 корп.2	ул. Коминтерна д.11 корп.2	0,430		0,0430	6,35	0,31	39,28	91,96	52,68
ул. Коминтерна д.14	Общественное Административные здания, главные конторы	0,393		0,0245	6,40	0,26	15,22	84,12	68,90
ул. Коминтерна д.16	ул. Коминтерна д.16	0,184		0,0150	2,93	0,13	16,34	82,94	66,59
ул. Коминтерна д.18	ул. Коминтерна д.18	0,172		0,0097	2,76	0,12	16,20	82,14	65,94
ул. Ленинградская д.24	ул. Ленинградская д.24	0,337		0,0310	4,91	0,24	37,32	89,85	52,53
пр. Ленина д.69	общ	0,246	0,112	0,0000	5,21	0,22	38,83	89,87	51,04
ул. Коминтерна д.13	Общ	0,147			2,21	0,09	29,16	86,52	57,36
ул. К.Маркса д.3	Общественное Административные здания, главные конторы	0,120		0,0103	1,81	0,09	21,32	80,06	58,74
ул. К.Маркса д.6 корп.1	ул. К.Маркса д.6 корп.1	0,333		0,0290	5,00	0,23	20,57	79,08	58,50
ул. К.Маркса д.8/2	ул. К.Маркса д.8/2	0,310		0,0295	4,71	0,22	18,83	77,90	59,07
пр. Рыбный д.4	пр. Рыбный д.4	0,263		0,0242	3,99	0,19	20,21	78,34	58,13

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Рыбный д.3	Общественное Детские сады и ясли	0,051			0,79	0,03	21,05	79,54	58,49
ул. Челюскинцев д.1	Общественное Клубы	0,263		0,0076	3,93	0,17	24,63	88,34	63,71
ул. Профсоюзов д.1	ул. Профсоюзов д.1	0,392		0,0510	5,76	0,30	29,71	86,22	56,51
ул. Коминтерна д.15	ул. Коминтерна д.15	0,260		0,0067	3,88	0,17	29,79	87,92	58,13
пр. Ленина д.88	пр. Ленина д.88	0,201		0,0105	3,49	0,14	30,57	83,87	53,30
ул. Привокзальная д.16	ул. Привокзальная д.16	0,328		0,0503	5,06	0,25	16,24	85,05	68,81
ул. Привокзальная д.14	ул. Привокзальная д.14	0,333		0,0499	5,32	0,25	16,25	85,93	69,68
ул. Коминтерна д.17	ул. Коминтерна д.17	0,380		0,0426	5,83	0,27	16,47	82,73	66,26
ул. Челюскинцев д.4	Общественное Больницы	0,241		0,0090	3,74	0,16	16,69	78,88	62,19
ул. Челюскинцев д.4 /пол	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,385		0,0126	5,86	0,24	14,40	78,59	64,19
ул. Володарского д.2/12	ул. Володарского д.2/12	0,596		0,0425	8,95	0,40	16,33	77,80	61,46
ул. Челюскинцев д.2	Общественное Бассейны	0,400	0,793	0,8500	21,53	1,58	20,97	84,13	63,16
ул. Челюскинцев д.2а	Общественное Клубы	0,164	1,163	0,1125	18,83	0,93	20,64	85,58	64,94
ул. Октябрьская д.18/13	ул. Октябрьская д.18/13	0,108			3,82	0,08	3,10	59,68	56,57
ул. К.Маркса д.4	ул. К.Маркса д.4	0,283		0,0286	4,29	0,20	18,24	79,93	61,69
ул. К.Маркса д.1	общ.	0,224		0,0091	3,42	0,15	19,28	80,68	61,40
ул. Володарского д.3	ул. Володарского д.3	0,293		0,0257	4,40	0,21	18,12	78,85	60,73
ул. Володарского д.5	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,142		0,0149	2,21	0,10	17,21	77,51	60,30
ул. Володарского д.5 корп.2	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,088		0,0056	1,48	0,06	17,04	77,66	60,62
пр. Флотский д.1	пр. Флотский д.1	0,217		0,0210	3,32	0,15	18,01	78,70	60,69
ул. Володарского д.4	ул. Володарского д.4	0,217		0,0055	3,27	0,14	18,12	78,28	60,16
ул. Челюскинцев д.9	ул. Челюскинцев д.9	0,226		0,0181	3,41	0,16	17,86	78,44	60,58
ул. Челюскинцев д.7	ул. Челюскинцев д.7	0,490		0,0437	7,29	0,34	19,42	80,71	61,29
пр. Рыбный д.8	пр. Рыбный д.8	0,342		0,0348	5,30	0,24	15,58	75,67	60,09
ул. Октябрьская д.17	ул. Октябрьская д.17	0,256		0,0185	3,88	0,17	16,57	77,22	60,65

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ленина д.77	пр. Ленина д.77	0,329		0,0212	4,97	0,22	26,90	81,75	54,85
ул. Володарского д.10	ул. Володарского д.10	0,210		0,0193	3,30	0,15	17,99	76,57	58,58
пр. Ленина д.92	пр. Ленина д.92	0,191		0,0260	2,99	0,14	17,82	76,78	58,96
пр. Ленина д.90	Общественное Клубы	0,279			4,52	0,17	15,55	75,33	59,79
ул. Володарского д.7	ул. Володарского д.7	0,196		0,0120	3,03	0,13	17,98	76,23	58,24
пр. Флотский д.3	пр. Флотский д.3	0,583		0,0521	8,80	0,40	17,66	77,51	59,85
пр. Рыбный д.9	Общественное Лабораторные корпуса	0,044		0,0005	0,69	0,03	16,58	76,40	59,83
ул. Володарского д.6	ул. Володарского д.6	0,219		0,0007	3,45	0,14	15,79	76,28	60,49
ул. Челюскинцев д.11	ул. Челюскинцев д.11	0,263		0,0330	4,00	0,19	16,84	77,56	60,73
ул. Октябрьская д.16	ул. Октябрьская д.16	0,070			2,48	0,05	3,94	59,83	55,89
ул. Октябрьская д.18/13	ул. Октябрьская д.18/13			0,0080	0,10	0,01	0,00	51,47	51,47
ул. Октябрьская д.16	ул. Октябрьская д.16			0,0052	0,07	0,00	0,00	51,18	51,18
ул. Октябрьская д.13	Общественное Клубы	0,247		0,0016	3,85	0,15	15,77	75,46	59,69
ул. Челюскинцев д.25	ул. Челюскинцев д.25	0,074		0,0057	1,16	0,05	14,92	67,17	52,25
ул. С.Перовской д.16а	Адм.	0,105		0,0010	1,60	0,07	30,03	82,40	52,37
ул. С.Перовской д.21	ул. С.Перовской д.21	0,162			2,37	0,10	0,48	50,14	49,66
ул. С.Перовской д.21а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,557	0,090	0,0196	9,27	0,41	29,93	76,66	46,73
ул. С.Перовской д.16	ж/д ввод 1	0,147			2,13	0,09	0,49	53,16	52,67
ул. С.Перовской д.16	ж/д ввод 2			0,0096	0,12	0,01	0,00	40,05	40,05
ул. С.Перовской д.21	ул. С.Перовской д.21			0,0230	0,30	0,02	0,00	38,06	38,06
ул. С.Перовской д.14	ж/д ввод 2			0,0260	0,34	0,02	0,00	40,03	40,03
пр. Ленина д.75	гаражи	0,024			0,37	0,01	28,53	82,32	53,79
пр. Ленина д.75	Административные здания	0,874		0,0095	13,08	0,55	26,11	80,87	54,77
ул. Профсоюзов д.14	Общественное Гаражи	0,258			3,87	0,16	27,68	81,66	53,98
ул. Профсоюзов д.18а	ул. Профсоюзов д.18а	0,055			0,82	0,03	29,32	82,97	53,65
ул. Профсоюзов д.18б	ул. Профсоюзов д.18б	0,053			0,84	0,03	29,28	83,24	53,96
ул. Профсоюзов д.18	Общественное Школы	0,123		0,0146	1,84	0,09	29,80	83,05	53,25

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Профсоюзов д.20	Общественное Административные здания, главные конторы	0,218	0,115	0,0217	4,91	0,23	29,65	82,54	52,90
ул. Профсоюзов д.22	ул. Профсоюзов д.22	0,130		0,0127	1,94	0,09	30,33	83,30	52,97
пр. Ленина д.73	Общественное Больницы	0,177			2,64	0,11	30,64	83,61	52,98
ул. Пушкинская д.14	ул. Пушкинская д.14	0,168		0,0160	2,51	0,12	30,51	83,41	52,90
ул. Профсоюзов д.11	Общественное Административные здания, главные конторы Гараж	0,255	0,308	0,0731	8,13	0,42	30,10	83,10	53,00
ул. Пушкинская д.12	ул. Пушкинская д.12	0,145		0,0072	2,16	0,10	30,50	83,46	52,97
ул. Пушкинская д.10	Общественное Гостиницы Гаражи Склады химикатов, красок и т.д.	0,235		0,0002	3,51	0,15	30,27	83,60	53,32
ул. Пушкинская д.8	Общественное Административные здания, главные конторы	0,258		0,0007	3,90	0,16	29,90	82,66	52,75
пр. Ленина д.71	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,084		0,0034	1,30	0,06	30,40	83,46	53,06
пр. Ленина д.71	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,084		0,0034	1,33	0,06	30,47	83,73	53,26
пр. Ленина д.82	Общественное Гостиницы	1,940	1,700	0,8500	52,04	3,12	34,58	86,25	51,67
пр. Ленина д.84	пр. Ленина д.84	0,182		0,0050	2,74	0,12	30,44	83,98	53,54
пр. Ленина д.86	пр. Ленина д.86	0,227		0,0459	3,36	0,19	30,65	84,08	53,43
ул. Ленинградская д.27	Общественное Административные здания, главные конторы	0,503		0,0064	7,43	0,32	30,39	84,34	53,95
пр. Ленина д.82а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,393		0,0127	5,88	0,26	30,52	84,12	53,60
ул. Ленинградская д.29 корп.5	ул. Ленинградская д.29 корп.5	0,308		0,0360	4,63	0,23	30,20	84,38	54,18

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. С.Перовской д.10	ул. С.Перовской д.10	0,171		0,0115	2,45	0,11	30,87	83,72	52,84
ул. С.Перовской д.23/19	ул. С.Перовской д.23/19	0,170		0,0190	2,44	0,12	30,76	82,99	52,23
ул. С.Перовской д.19	ул. С.Перовской д.19	0,174		0,0150	2,52	0,12	30,52	82,13	51,61
ул. С.Перовской д.17	Общественное Административные здания, главные конторы	0,424		0,0102	6,03	0,26	30,94	82,03	51,09
ул. Профсоюзов 3/26	общ.	0,208			3,07	0,13	29,12	84,37	55,25
ул. С.Перовской д.6	ж/д ввод 1	0,167			2,39	0,10	0,62	52,26	51,64
ул. С.Перовской д.6	ж/д ввод 2			0,0114	0,15	0,01	0,00	39,96	39,96
ул. С.Перовской д.8	ж/д ввод 1	0,226			3,29	0,14	0,48	52,75	52,27
ул. С.Перовской д.2	Общественное Административные здания, главные конторы	0,522		0,0020	7,42	0,31	32,64	82,93	50,28
ул. С.Перовской д.25/26	Общественное Административные здания, главные конторы	0,324		0,0037	4,67	0,20	28,46	79,18	50,72
ул. С.Перовской д.39	ул. С.Перовской д.39	0,202		0,0217	2,95	0,15	28,11	65,14	37,03
ул. С.Перовской д.39 /гараж	Общественное Гаражи	0,082			1,21	0,05	28,14	62,07	33,93
ул. Папанина д.10	Общественное Школы	0,237		0,0047	3,48	0,15	28,04	53,77	25,72
ул. Папанина д.10	Общественное Школы	0,128		0,0080	1,90	0,09	28,10	50,22	22,13
ул. Папанина д.8	Общественное Мастерские	0,014		0,0003	0,22	0,01	28,05	58,96	30,91
ул. Папанина д.6	Общественное Детские сады и ясли Гаражи	0,052		0,0004	0,85	0,03	28,03	58,25	30,22
ул. К.Маркса д.9	ул. К.Маркса д.9			0,0380	0,49	0,03	0,00	36,43	36,43
ул. К.Маркса д.9	ул. К.Маркса д.9	0,270			3,94	0,16	0,49	50,27	49,78
ул. С.Перовской д.18	ул. С.Перовской д.18			0,0574	0,75	0,04	0,00	39,87	39,87
ул. Володарского д.22	общ	0,017		0,0006	0,28	0,01	28,01	76,78	48,77
ул. Папанина д.5	ул. Папанина д.5	0,126		0,0074	1,90	0,08	27,96	54,53	26,57
ул. Папанина д.7	ул. Папанина д.7	0,180		0,0099	2,80	0,12	27,12	52,79	25,67

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. К.Маркса д.16	ул. К.Маркса д.16	0,194		0,0221	2,85	0,14	27,79	80,48	52,68
ул. К.Маркса д.16а	Общественное Больницы	0,214	0,094	0,0152	4,42	0,20	27,73	79,90	52,16
ул. Володарского д.18 гл.	Общественное Больницы Компрессорные	0,792	0,064	0,1444	12,50	0,65	27,70	76,36	48,66
ул. С.Перовской д.18	ул. С.Перовской д.18	0,242			3,48	0,15	0,52	52,91	52,39
ул. С.Перовской д.27	ул. С.Перовской д.27	0,302		0,0320	4,46	0,21	28,30	80,15	51,85
ул. К.Маркса д.13	Общественное Школы	0,258		0,0134	3,81	0,17	28,61	74,99	46,38
ул. С.Перовской д.31/11	ул. С.Перовской д.31/11	0,192		0,0121	2,87	0,13	28,94	80,77	51,83
ул. К.Маркса д.18/33	Общественное Административные здания, главные конторы	0,788	1,337	0,0197	29,96	1,29	27,38	78,23	50,85
ул. С.Перовской д.35	Общественное Детские сады и ясли	0,079		0,0076	1,22	0,06	28,11	71,43	43,32
ул. С.Перовской д.37	ул. С.Перовской д.37	0,248		0,0241	3,62	0,17	28,04	71,87	43,82
ул. Октябрьская д.34	ул. Октябрьская д.34			0,0050	0,07	0,00	0,00	41,18	41,18
ул. Октябрьская д.32	ул. Октябрьская д.32			0,0040	0,05	0,00	0,00	40,36	40,36
ул. Октябрьская д.28	ул. Октябрьская д.28			0,0031	0,04	0,00	0,00	39,55	39,55
ул. Октябрьская д.34	ул. Октябрьская д.34	0,063			1,10	0,04	0,47	64,55	64,08
ул. Октябрьская д.32	ул. Октябрьская д.32	0,065			1,07	0,04	0,52	63,68	63,16
ул. Октябрьская д.28	ул. Октябрьская д.28	0,063			1,11	0,04	0,41	62,84	62,43
ул. Октябрьская д.29	ул. Октябрьская д.29	0,398		0,0320	6,42	0,27	16,55	82,57	66,02
пер. Терский д.3	пер. Терский д.3	0,195		0,0230	2,93	0,14	16,81	78,59	61,79
ул. К.Либкнехта д.31	ул. К.Либкнехта д.31	0,246		0,0480	3,84	0,20	16,01	80,27	64,25
ул. Октябрьская д.38	ул. Октябрьская д.38			0,0053	0,07	0,00	0,00	40,66	40,66
ул. К.Либкнехта д.33	ул. К.Либкнехта д.33			0,0178	0,23	0,01	0,00	40,12	40,12
ул. Октябрьская д.21	ул. Октябрьская д.21	0,507		0,0350	7,62	0,34	16,99	78,82	61,83
ул. Октябрьская д.22	ул. Октябрьская д.22	0,091		0,0059	1,39	0,06	17,01	78,10	61,09
ул. Октябрьская д.24	ул. Октябрьская д.24	0,227		0,0230	3,44	0,16	16,98	78,24	61,26
ул. К.Либкнехта д.23а	Общественное Детские сады и ясли	0,111		0,0067	1,70	0,08	16,94	77,81	60,87

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Октябрьская д.23	ул. Октябрьская д.23	0,551		0,0540	8,26	0,38	16,91	79,62	62,72
ул. К.Либкнехта д.27	ул. К.Либкнехта д.27	0,201		0,0181	3,05	0,14	16,77	77,93	61,16
ул. Октябрьская д.26	ул. Октябрьская д.26	0,193		0,0132	2,92	0,13	16,78	78,95	62,17
ул. К.Либкнехта д.27а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,226		0,0270	3,49	0,16	16,73	78,65	61,92
ул. Октябрьская д.30	ул. Октябрьская д.30	0,301		0,0487	4,59	0,23	16,86	80,20	63,34
ул. Октябрьская д.36	ул. Октябрьская д.36	0,301		0,0273	4,65	0,21	16,20	81,36	65,16
ул. Октябрьская д.40	ул. Октябрьская д.40	0,169		0,0160	2,65	0,12	16,16	82,31	66,15
ул. Октябрьская д.25	ул. Октябрьская д.25	0,283		0,0420	4,30	0,21	16,90	81,53	64,63
ул. Октябрьская д.27	ул. Октябрьская д.27	0,169		0,0165	2,62	0,12	16,87	81,88	65,00
ул. Октябрьская д.42	ул. Октябрьская д.42	0,237		0,0340	4,05	0,18	16,87	84,62	67,74
ул. Володарского д.2в	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,056	0,120	0,0351	2,64	0,13	14,74	78,27	63,53
ул. Привокзальная д.22	ул. Привокзальная д.22	0,211		0,0243	3,29	0,15	16,57	83,90	67,33
ул. Привокзальная д.20	ул. Привокзальная д.20	0,273		0,0307	4,19	0,20	16,38	84,83	68,45
ул. Привокзальная д.18	ул. Привокзальная д.18	0,331		0,0443	5,07	0,24	16,16	85,39	69,23
ул. Привокзальная д.24	ул. Привокзальная д.24	0,212		0,0343	3,34	0,16	16,54	83,79	67,25
ул. Володарского д.26	ул. Володарского д.26	0,294		0,0338	4,46	0,21	16,50	74,25	57,75
ул. Володарского д.2а	ул. Володарского д.2а	0,143		0,0190	2,26	0,11	16,49	72,13	55,64
ул. К.Либкнехта д.34 корп.7	ул. К.Либкнехта д.34 корп.7	0,260		0,0240	3,93	0,18	16,59	77,46	60,88
ул. К.Либкнехта д.34а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,336		0,0008	5,11	0,20	16,07	77,77	61,70
ул. К.Либкнехта д.36а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,307	0,184	0,0387	7,43	0,32	15,59	77,09	61,50
ул. К.Либкнехта д.33	ул. К.Либкнехта д.33	0,142			2,20	0,09	0,53	65,36	64,83
ул. Октябрьская д.38	Общественное Детские сады и ясли	0,075			1,27	0,04	0,52	65,95	65,43

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. К.Либкнехта д.29	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,128			2,00	0,08	0,59	63,12	62,52
ул. К.Либкнехта д.29	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы			0,0172	0,22	0,01	0,00	39,80	39,80
ул. К.Либкнехта д.23	ул. К.Либкнехта д.23	0,226		0,0297	3,47	0,17	16,71	76,93	60,21
ул. К.Либкнехта д.25	ул. К.Либкнехта д.25	0,187		0,0178	3,08	0,13	16,92	77,18	60,26
ул. К.Либкнехта д.21/22	ул. К.Либкнехта д.21/22	0,182		0,0135	2,83	0,13	16,54	76,53	59,99
ул. Челюскинцев д.18/20	ул. Челюскинцев д.18/20	0,195		0,0240	3,11	0,14	16,46	76,29	59,83
ул. К.Либкнехта д.32 корп.2	ул. К.Либкнехта д.32 корп.2	0,061			0,96	0,04	16,54	76,61	60,07
ул. Пищевиков д.4	ул. Пищевиков д.4	0,090			1,49	0,06	0,51	56,79	56,28
ул. Пищевиков д.4	ул. Пищевиков д.4			0,0070	0,09	0,00	0,00	40,67	40,67
ул. Челюскинцев д.20	ул. Челюскинцев д.20	0,160		0,0092	2,50	0,11	16,50	76,53	60,03
ул. Володарского д.1	ул. Володарского д.1	0,311		0,0340	4,71	0,22	16,38	80,78	64,40
ул. Челюскинцев д.30	общ	0,195		0,1240	3,23	0,24	15,84	72,09	56,25
ул. Г. Седова д.8	школа	0,564		0,0146	9,00	0,35	16,46	35,59	19,13
ул. К.Либкнехта д.18а	Общественное Школы	0,327		0,0206	5,03	0,22	15,02	71,28	56,27
ул. К.Либкнехта д.22	ул. К.Либкнехта д.22	0,051		0,0060	0,80	0,04	15,27	73,74	58,47
ул. Челюскинцев д.17/24	ул. Челюскинцев д.17/24	0,289		0,0175	4,57	0,19	15,23	74,21	58,98
ул. Челюскинцев д.21а	ул. Челюскинцев д.21а	0,268		0,0300	4,22	0,19	15,01	73,06	58,05
ул. Челюскинцев д.25а	Общественное Детские сады и ясли	0,045			0,71	0,03	14,97	65,16	50,19
ул. Папанина д.26	ул. Папанина д.26	0,048		0,0051	0,83	0,03	14,82	58,25	43,43
ул. Челюскинцев д.23а	Общественное Детские сады и ясли	0,066			1,05	0,04	15,05	69,27	54,22
ул. Папанина д.30	ул. Папанина д.30	0,191		0,0497	3,01	0,17	15,01	60,21	45,20

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Папанина д.32	Общественное Административные здания, главные конторы	0,105		0,0010	1,75	0,07	14,59	63,19	48,61
ул. Папанина д.28	ул. Папанина д.28	0,190		0,0175	3,03	0,13	14,19	58,03	43,84
ул. Папанина д.34	ул. Папанина д.34	0,187		0,0128	3,05	0,13	14,78	65,64	50,86
ул. К.Либкнехта д.17	ул. К.Либкнехта д.17	0,072			2,54	0,06	4,25	59,24	55,00
ул. К.Либкнехта д.19/15	ул. К.Либкнехта д.19/15	0,105			3,71	0,08	3,39	59,25	55,87
ул. Челюскинцев д.29	д/с	0,244	0,075	0,0140	4,88	0,20	16,45	44,95	28,49
ул. К.Либкнехта д.30а	ул. К.Либкнехта д.30а	0,202		0,0254	3,09	0,15	16,26	75,63	59,37
ул. Загородная д.19	ул. Загородная д.19	0,147		0,0179	2,32	0,11	16,25	69,37	53,12
ул. Челюскинцев д.30а	ул. Челюскинцев д.30а	0,140		0,0146	2,28	0,10	16,19	68,92	52,73
ул. Челюскинцев д.28а	Общественное Детские сады и ясли	0,084		0,0059	1,29	0,06	16,42	73,87	57,45
ул. Челюскинцев д.26а	Общественное Детские сады и ясли	0,082		0,0080	1,34	0,06	16,27	74,64	58,37
ул. К.Либкнехта д.18	ул. К.Либкнехта д.18	0,044		0,0040	0,69	0,03	15,64	73,90	58,25
ул. Пищевиков д.8	ул. Пищевиков д.8	0,119			1,84	0,07	0,60	55,21	54,61
ул. Пищевиков д.6	ул. Пищевиков д.6	0,074			1,17	0,04	0,54	56,54	56,00
пер. Терский д.7а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,010			0,14	0,00	0,83	57,44	56,61
ул. Челюскинцев д.13а	Общественное Детские сады и ясли	0,064			2,28	0,05	3,74	59,41	55,67
ул. Загородная д.13	ул. Загородная д.13	0,042			0,68	0,03	0,59	53,34	52,75
пер. Терский д.8	адм+гараж	0,138			2,11	0,08	16,42	73,01	56,59
пер. Терский д.13	Общественное Административные здания, главные конторы	0,076			1,24	0,05	16,29	72,51	56,23
ул. Челюскинцев д.27	ул. Челюскинцев д.27	0,274		0,0265	4,29	0,19	16,36	51,46	35,10

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Папанина д.47 /спортклуб	Общественное Клубы	0,065		0,0263	1,03	0,07	16,45	61,11	44,65
ул. Папанина д.47	ул. Папанина д.47	0,286		0,0168	4,53	0,19	16,43	55,94	39,52
ул. Челюскинцев д.33	Общественное Административные здания, главные конторы	0,094			1,48	0,06	16,31	57,52	41,21
ул. Челюскинцев д.31	ул. Челюскинцев д.31	0,121		0,0120	1,99	0,09	16,26	59,41	43,15
ул. Загородная д.26	ул. Загородная д.26	0,537		0,0860	8,15	0,41	16,28	63,00	46,72
ул. Челюскинцев д.32	ж/д	0,095			1,63	0,06	0,53	40,59	40,07
ул. Загородная д.13	ул. Загородная д.13			0,0041	0,05	0,00	0,00	37,51	37,51
ул. Пищевиков д.6	ул. Пищевиков д.6			0,0124	0,16	0,01	0,00	40,46	40,46
пер. Терский д.7а	пер. Терский д.7а			0,0007	0,01	0,00	0,00	38,63	38,63
пер. Терский д.15	пер. Терский д.15	0,143		0,0828	2,43	0,17	16,27	70,54	54,27
ул. Пищевиков д.8	ул. Пищевиков д.8			0,0146	0,19	0,01	0,00	39,28	39,28
пр. Ленина д.95	пр. Ленина д.95	0,176		0,0150	2,69	0,12	16,31	68,46	52,15
ул. К.Либкнехта д.156	ул. К.Либкнехта д.156			0,0000	0,00	0,00	0,00	49,83	49,83
ул. К.Либкнехта д.156	ул. К.Либкнехта д.156	0,005			0,17	0,00	4,44	58,59	54,16
пр. Ленина д.85	пр. Ленина д.85	0,264		0,0187	4,10	0,18	15,47	73,07	57,60
ул. Октябрьская д.9	ул. Октябрьская д.9	0,246		0,0214	3,81	0,17	15,01	73,09	58,08
ул. Володарского д.13	ул. Володарского д.13	0,194		0,0233	2,84	0,14	27,84	80,89	53,05
пр. Ленина д.79	пр. Ленина д.79	0,210		0,0270	3,15	0,15	27,99	82,16	54,17
ул. Володарского д.18а тер.	ул. Володарского д.18а тер.	0,508		0,0811	7,45	0,38	27,46	73,09	45,63
ул. Володарского д. 20	общ	0,095		0,0033	1,45	0,06	27,21	72,06	44,85
ул. Октябрьская д.2 б	Общественное	0,009		0,0000	0,14	0,01	26,76	74,29	47,52
ул. Октябрьская д.2а	Общественное Административные здания, главные конторы Гаражи	0,091		0,0044	1,51	0,06	26,54	73,07	46,53
ул. Октябрьская д.3а	Общественное	0,183		0,0010	2,88	0,11	26,32	76,71	50,39
ул. Октябрьская д.1	ул. Октябрьская д.1	0,173		0,0161	2,65	0,12	27,89	77,16	49,27
ул. Володарского д.14	ул. Володарского д.14	0,134		0,0133	1,98	0,09	27,80	80,70	52,90

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Володарского д.14а	ул. Володарского д.14а	0,247		0,0313	3,64	0,18	27,61	79,21	51,61
ул. Володарского д.16	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,055		0,0006	0,83	0,03	27,97	79,97	52,00
ул. Октябрьская д.1к1	Общественное Административные здания, главные конторы	0,113	0,018		2,03	0,08	27,90	77,10	49,21
ул. Октябрьская д.2	Общественное Мастерские, прачечная	0,045		0,0003	0,72	0,03	17,04	70,41	53,38
пр. Ленина д.89	Общественное Административные здания, главные конторы	0,088		0,0007	1,37	0,05	17,02	72,36	55,33
пр. Ленина д.93а	Общественное Мастерские	0,035		0,0016	0,56	0,02	17,03	69,64	52,61
пр. Ленина д.91	Общественное Бани	0,118		0,1333	2,28	0,20	16,85	73,02	56,17
пр. Ленина д.93	Общественное Административные здания, главные конторы	0,153	0,032	0,0040	2,78	0,12	16,23	66,43	50,20
ул. Папанина д.14	ул. Папанина д.14	0,167			5,82	0,13	9,59	52,75	43,16
ул. Папанина д.12	ул. Папанина д.12	0,150			5,25	0,12	9,25	50,88	41,63
ул. Папанина д.16	ул. Папанина д.16	0,192			6,69	0,15	9,00	54,32	45,32
ул. Папанина д.20	ул. Папанина д.20	0,142			4,96	0,11	6,72	53,09	46,36
ул. Володарского д.12	ул. Володарского д.12	0,148		0,0141	2,22	0,10	27,87	81,15	53,28
пр. Ленина д.81	пр. Ленина д.81	0,167		0,0122	2,51	0,11	27,12	81,20	54,08
пр. Ленина д.83	пр. Ленина д.83	0,220		0,0176	3,35	0,15	26,31	80,16	53,86
ул. Октябрьская д.3	ул. Октябрьская д.3	0,122		0,0031	1,93	0,08	16,58	72,50	55,92
пр. Ленина д.87	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,012			0,19	0,01	16,19	72,78	56,59
пр. Ленина д.87	Высшие учебные заведения	0,012			0,20	0,01	16,19	73,03	56,84
ул. С.Перовской д.26	Общественное Административные здания, главные конторы	0,383		0,0126	6,42	0,24	28,18	59,42	31,24

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ленина д.94	пр. Ленина д.94	0,334		0,0392	5,10	0,24	16,60	73,53	56,93
пр. Ленина д.94	пр. Ленина д.94	0,334		0,0392	5,09	0,24	16,18	74,58	58,40
пр. Рыбный д.8	пр. Рыбный д.8	0,342		0,0348	5,23	0,24	16,17	75,10	58,93
пр. Ленина д.102	пр. Ленина д.102	0,204		0,0215	3,19	0,15	15,81	67,89	52,08
ул. К.Либкнехта д.8	ул. К.Либкнехта д.8	0,074		0,0105	1,19	0,06	15,82	67,17	51,35
ул. Папанина д.22	ул. Папанина д.22	0,141		0,0170	2,29	0,10	14,85	57,05	42,20
ул. Папанина д.24	ул. Папанина д.24	0,048		0,0060	0,80	0,03	14,85	58,38	43,53
ул. К.Либкнехта д.15	ул. К.Либкнехта д.15	0,071			2,52	0,06	4,33	58,72	54,39
ул. К.Либкнехта д.13а	ул. К.Либкнехта д.13а	0,050			1,77	0,04	4,25	58,00	53,76
ул. К.Либкнехта д.13	Общественное Клубы	0,090	0,086	0,0320	5,91	0,17	4,04	57,58	53,54
ул. К.Либкнехта д.11	ул. К.Либкнехта д.11	0,071			2,49	0,05	3,97	56,37	52,40
ул. К.Либкнехта д.9	ул. К.Либкнехта д.9	0,070			2,46	0,05	3,70	55,65	51,94
пр. Ленина д.100	пр. Ленина д.100	0,158			5,59	0,12	3,26	54,05	50,79
пр. Ленина д.98	пр. Ленина д.98	0,101			3,58	0,08	3,59	54,39	50,80
ул. Октябрьская д.12	ул. Октябрьская д.12	0,100			3,53	0,08	3,70	58,99	55,30
ул. К.Либкнехта д.11а	ул. К.Либкнехта д.11а	0,120			4,24	0,09	3,19	56,16	52,97
ул. Октябрьская д.10	ул. Октябрьская д.10	0,069			2,44	0,05	3,43	57,60	54,16
ул. Октябрьская д.8	ул. Октябрьская д.8	0,071			2,52	0,05	3,35	56,05	52,70
пр. Ленина д.96	пр. Ленина д.96	0,107			3,79	0,08	3,18	55,15	51,97
ул. Октябрьская д.14	ул. Октябрьская д.14	0,070			2,48	0,05	4,09	59,72	55,63
ул. К.Либкнехта д.15а	ул. К.Либкнехта д.15а	0,324			11,44	0,25	4,34	59,34	55,00
пр. Ленина д.99	Детские сады	0,086		0,0190	1,34	0,07	15,96	62,69	46,73
ул. Папанина д.14	ул. Папанина д.14			0,0281	0,36	0,02	0,00	35,03	35,03
ул. Папанина д.12	ул. Папанина д.12			0,0145	0,19	0,01	0,00	33,36	33,36
ул. Папанина д.16	ул. Папанина д.16			0,0238	0,31	0,02	0,00	36,93	36,93
ул. Папанина д.20	ул. Папанина д.20			0,0220	0,28	0,01	0,00	36,59	36,59
ул. К.Либкнехта д.15а	ул. К.Либкнехта д.15а			0,0449	0,58	0,03	0,00	50,48	50,48
ул. Октябрьская д.14	ул. Октябрьская д.14			0,0078	0,10	0,01	0,00	51,01	51,01
ул. Октябрьская д.12	ул. Октябрьская д.12			0,0069	0,09	0,00	0,00	50,40	50,40
ул. К.Либкнехта д.11а	ул. К.Либкнехта д.11а			0,0108	0,14	0,01	0,00	48,02	48,02

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Октябрьская д.10	ул. Октябрьская д.10			0,0050	0,07	0,00	0,00	49,18	49,18
ул. Октябрьская д.8	ул. Октябрьская д.8			0,0057	0,07	0,00	0,00	47,76	47,76
пр. Ленина д.96	пр. Ленина д.96			0,0053	0,07	0,00	0,00	46,84	46,84
ул. К.Либкнехта д.11	ул. К.Либкнехта д.11			0,0039	0,05	0,00	0,00	47,72	47,72
ул. К.Либкнехта д.9	ул. К.Либкнехта д.9			0,0055	0,07	0,00	0,00	47,22	47,22
пр. Ленина д.100	пр. Ленина д.100			0,0140	0,18	0,01	0,00	45,80	45,80
пр. Ленина д.98	пр. Ленина д.98			0,0087	0,11	0,01	0,00	45,98	45,98
ул. К.Либкнехта д.15	ул. К.Либкнехта д.15			0,0104	0,13	0,01	0,00	49,91	49,91
пр. Ленина д.101	пр. Ленина д.101	0,245		0,0310	3,78	0,18	15,92	61,72	45,80
ул. Папанина д.17	Административное здание	0,220			7,69	0,17	5,50	48,11	42,61
ул. Папанина д.21	ул. Папанина д.21	0,275			9,60	0,22	5,66	48,02	42,36
ул. Папанина д.23	ул. Папанина д.23	0,271			9,47	0,21	5,13	46,66	41,53
ул. Папанина д.9	ул. Папанина д.9	0,101		0,0048	1,68	0,07	27,14	52,84	25,70
ул. Папанина д.17	Административное здание			0,0024	0,03	0,00	0,00	32,04	32,04
ул. Папанина д.21	ул. Папанина д.21			0,0184	0,24	0,01	0,00	31,88	31,88
ул. Папанина д.23	ул. Папанина д.23			0,0220	0,29	0,01	0,00	31,12	31,12
ул. С.Перовской д.15а	Общественное Детские сады и ясли	0,090		0,0070	1,32	0,06	30,83	79,30	48,47
ул. С.Перовской д.8	ж/д ввод 2			0,0208	0,27	0,02	0,00	40,51	40,51
ул. Профсоюзов д.24	ул. Профсоюзов д.24			0,0056	0,07	0,00	0,00	42,45	42,45
ул. Профсоюзов д.24	ул. Профсоюзов д.24	0,130			1,91	0,08	0,58	53,54	52,96
ул. Пушкинская д.5	ул. Пушкинская д.5	0,265		0,0129	3,87	0,17	29,26	82,68	53,42
ул. Пушкинская д.7	ул. Пушкинская д.7	0,327		0,0290	4,78	0,22	28,70	82,95	54,24
ул. С.Перовской д.15а	Общественное Детские сады и ясли	0,041		0,0094	0,61	0,03	30,91	79,95	49,05
ул. Профсоюзов д.17/12	ул. Профсоюзов д.17/12	0,293		0,0453	4,28	0,22	28,85	81,86	53,01
ул. Пушкинская д.3	общ.	0,286	0,599	0,2580	13,20	0,79	29,80	81,88	52,09
ул. Пушкинская д.3а	общ.	0,124		0,0079	1,85	0,08	29,72	81,68	51,95
ул. Пушкинская д.8а	общ.	0,064			1,02	0,04	29,86	83,42	53,57
ул. К.Маркса д.14	ул. К.Маркса д.14	0,198		0,0233	2,93	0,14	27,51	81,61	54,10

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. К.Маркса д.7а	ул. К.Маркса д.7а	0,176		0,0290	2,60	0,14	29,33	83,02	53,69
ул. К.Маркса д.7	ул. К.Маркса д.7	0,232		0,0320	3,46	0,17	29,35	82,35	53,00
ул. С.Перовской д.14	ж/д ввод 1	0,269			3,85	0,16	0,50	53,09	52,59
ул. Челюскинцев д.14	Общественное Школы	0,370		0,0206	5,63	0,24	16,36	78,23	61,87
пр. Ленина д.104	пр. Ленина д.104	0,054		0,0050	0,88	0,04	14,91	61,88	46,97
пр. Ленина д.65	пр. Ленина д.65	0,711		0,0463	10,01	0,48	39,33	89,25	49,92
пр. Ленина д.63	ввод 2	0,277		0,0254	3,97	0,19	36,87	85,60	48,73
пр. Ленина д.63	ввод 1	0,277		0,0254	4,00	0,19	37,07	85,56	48,49
пр. Ленина д.61	пр. Ленина д.61	0,395		0,0425	5,53	0,28	48,11	93,29	45,18
ул. Комсомольская д.2	Общ Административные здания, главные конторы	0,157			2,20	0,10	38,12	88,85	50,73
пр. Ленина д.67	пр. Ленина д.67	0,600		0,0549	8,52	0,42	39,26	89,68	50,42
ул. Егорова д.16	ул. Егорова д.16	0,302		0,0087	4,26	0,19	46,83	91,44	44,62
ул. Егорова д.14	ул. Егорова д.14	0,313		0,0160	4,39	0,21	48,27	92,97	44,70
ул. Егорова д.13	Общественное Административные здания, главные конторы	0,268		0,0236	3,77	0,19	48,60	93,40	44,80
ул. Егорова д.13а	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,019			0,30	0,01	48,15	93,02	44,87
пр. Ленина д.78	Общественное ЦПП №7, ж/д	0,259		0,0215	3,91	0,19	42,76	92,81	50,06
ул. Самойловой д.12	ул. Самойловой д.12	0,464		0,0360	6,69	0,33	46,37	95,81	49,44
ул. Самойловой д.16	ж/д ввод2			0,0099	0,13	0,01	0,00	40,03	40,03
ул. Комсомольская д.6	ул. Комсомольская д.6			0,0190	0,25	0,01	0,00	40,25	40,25
пр. Ленина д.72	ввод 2	0,380		0,0445	5,55	0,28	47,19	94,46	47,28
пр. Ленина д.72	ввод 1	0,380		0,0445	5,58	0,28	46,99	93,06	46,07
ул. Самойловой д.8	ул. Самойловой д.8	0,379		0,0490	5,49	0,29	47,62	96,10	48,49
ул. Егорова д.5	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,153		0,0112	2,28	0,11	47,42	95,95	48,53

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Егорова д.6	Общественное Административные здания, главные конторы	0,172			2,56	0,11	47,18	95,26	48,08
ул. Шмидта д.41/9	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,247		0,0045	3,68	0,16	47,44	96,52	49,08
ул. Самойловой д.6	ул. Самойловой д.6	0,416		0,0492	6,07	0,31	48,20	94,82	46,62
ул. Самойловой д.6/пристройка	Общественное Предприятия общественного питания, фабрики-кухни, рестораны, кафе	0,006	0,033	0,0090	0,91	0,05	48,38	95,07	46,69
пр. Ленина д.70	ввод 2	0,342		0,0310	4,98	0,25	48,05	93,66	45,61
пр. Ленина д.70	ввод 1	0,342		0,0310	4,97	0,25	47,92	94,64	46,72
ул. Самойловой д.10	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,098			1,44	0,06	46,44	95,50	49,06
ул. Шмидта д.43	Общественное Административные здания, главные конторы	1,003	0,010	0,0080	14,71	0,65	45,25	94,61	49,36
ул. Самойловой д.3	ул. Самойловой д.3	0,708		0,0555	10,18	0,50	46,94	95,28	48,35
ул. Самойловой д.5	ул. Самойловой д.5	0,768		0,1220	11,16	0,61	45,02	94,95	49,93
ул. Самойловой д.14	ул. Самойловой д.14	0,540		0,0300	7,85	0,37	44,63	94,98	50,35
ул. Комсомольская д.13	Общ Школы	0,319		0,0250	4,73	0,23	44,20	95,32	51,13
ул. Шмидта д.45	ввод 1	0,218		0,0325	3,23	0,17	44,12	95,18	51,05
ул. Шмидта д.45	ввод 2	0,218		0,0325	3,32	0,17	43,93	95,84	51,92
ул. Шмидта д.47	ул. Шмидта д.47	0,206		0,0360	3,09	0,17	43,76	96,33	52,57
ул. Шмидта д.39	ул. Шмидта д.39	0,216		0,0330	3,38	0,17	43,69	96,02	52,33
ул. Комсомольская д.15	Общ Бани	0,156		0,2177	3,29	0,32	43,97	95,63	51,66
ул. Комсомольская д.10	Общ Административные здания, главные конторы	0,267	0,015	0,0015	4,17	0,18	44,75	95,56	50,81
ул. Самойловой д.7	Пожарное депо	0,244	0,023	0,0139	3,86	0,18	44,23	94,42	50,19

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Комсомольская д.4	Общественное Административные здания, главные конторы	0,168		0,0021	2,44	0,11	44,22	94,07	49,85
пр. Ленина д.80	ввод 1	0,334		0,0420	4,89	0,25	43,97	93,50	49,53
ул. Самойловой д.16	ж/д ввод1	0,144			2,12	0,09	0,48	51,00	50,52
ул. Комсомольская д.6	ул. Комсомольская д.6	0,141			2,15	0,09	0,44	51,16	50,73
пр. Ленина д.78	Общественное ЦПП №7, ж/д	0,259		0,0215	3,85	0,19	44,91	93,59	48,68
пр. Ленина д.78	Общественное ЦПП №7, ж/д	0,259		0,0215	3,88	0,19	43,80	93,87	50,07
пр. Ленина д.76	пр. Ленина д.76	0,311		0,0430	4,39	0,23	43,58	91,41	47,83
пр. Ленина д.74	пр. Ленина д.74	0,274		0,0320	3,90	0,20	42,55	89,95	47,40
ул. Егорова д.2	Общественное Детские сады и ясли	0,050		0,0037	0,82	0,04	51,18	100,17	48,99
ул. Егорова д.4	ул. Егорова д.4	0,166		0,0115	2,47	0,12	51,08	99,89	48,81
ул. Самойловой д.14а	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,069		0,0163	1,04	0,06	44,57	95,03	50,46
ул. Самойловой д.1	ул. Самойловой д.1	0,250		0,0380	3,62	0,20	49,03	95,68	46,66
ул. Траловая д.47а	общ.	0,099		0,0030	1,56	0,07	49,85	103,64	53,79
ул. Траловая д.47	поликлиника	0,102		0,0008	1,64	0,07	48,68	105,60	56,92
ул. Траловая д.49а	Адм	0,091	0,045	0,0014	2,10	0,09	48,60	107,50	58,90
ул. Траловая д.51а	склад	0,040			0,68	0,03	52,33	105,30	52,97
ул. Траловая д.49	общ.	0,175		0,0014	2,65	0,12	52,36	104,64	52,28
ул. Шмидта д.21	ул. Шмидта д.21	0,227		0,0310	3,43	0,18	54,44	99,42	44,97
ул. Шмидта д.31	ул. Шмидта д.31	0,299		0,0400	4,32	0,23	51,62	98,03	46,41
ул. Дзержинского д.2/33	ул. Дзержинского д.2/33	0,419		0,0560	6,02	0,32	51,92	99,41	47,48
ул. Шмидта д.23	Общественное Административные здания, главные конторы гараж	0,172		0,0009	2,49	0,11	54,38	97,08	42,70
пр. Ленина д.66	Общественное Детские сады и ясли	0,045		0,0029	0,75	0,03	48,56	94,39	45,84
ул. Шмидта д.33а	ул. Шмидта д.33а	0,148		0,0210	2,15	0,12	51,82	100,03	48,21

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ленина д.57	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,163		0,0047	2,34	0,11	48,02	93,31	45,29
ул. Шмидта д.19	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,461		0,0388	6,54	0,32	54,02	98,73	44,71
ул. Дзержинского д.3	ул. Дзержинского д.3	0,243		0,0380	3,53	0,19	51,75	98,29	46,53
ул. Шмидта д.29 корп.2	ул. Шмидта д.29 корп.2	0,226		0,0290	3,31	0,17	51,42	97,69	46,27
ул. Театральный бульвар д.6	ул. Театральный бульвар д.6	0,214		0,0300	3,23	0,17	51,42	96,59	45,17
ул. Театральный бульвар д.9	ул. Театральный бульвар д.9	0,088		0,0029	1,21	0,06	53,31	94,77	41,46
ул. Театральный бульвар д.11	ул. Театральный бульвар д.11	0,202		0,0280	2,84	0,15	53,14	94,86	41,73
ул. Дзержинского д.8	ул. Дзержинского д.8			0,0440	0,57	0,03	0,00	39,85	39,85
ул. Дзержинского д.6	ул. Дзержинского д.6			0,0430	0,55	0,03	0,00	42,00	42,00
пр. Ленина д.64	Общественное Административные здания, главные конторы Склад			0,0221	0,29	0,01	0,00	39,11	39,11
ул. Книповича д.6	ул. Книповича д.6	0,415		0,0042	5,55	0,25	51,54	94,28	42,74
ул. Книповича д.4	Общ	0,083		0,0034	1,12	0,05	53,47	96,32	42,86
ул. Театральный бульвар д.7	ул. Театральный бульвар д.7	0,146		0,0149	2,01	0,10	53,32	95,49	42,17
пр. Ленина 52	общ	0,577	0,610	0,3795	21,27	1,29	49,63	92,41	42,79
пр. Ленина д. 54	общ	0,239		0,0007	3,32	0,14	43,41	89,47	46,06
пр. Ленина д.52	общ	0,521	0,531	0,3795	19,45	1,19	42,94	89,28	46,34
ул. Театральный бульвар д.3	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,098		0,0049	1,44	0,07	54,41	96,01	41,60
ул. Самойловой д.4	ул. Самойловой д.4	0,325		0,0495	4,72	0,26	48,98	96,77	47,79
пр. Ленина д.68	пр. Ленина д.68	0,293		0,0360	4,34	0,22	48,43	93,03	44,60
ул. Самойловой д.2	Общественное Школы	0,244		0,0093	3,53	0,17	49,71	96,17	46,46

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Дзержинского д.5	ул. Дзержинского д.5	0,085	0,097	0,0014	2,58	0,12	50,74	95,52	44,77
ул. Дзержинского д.7	Общественное Административные здания, главные конторы	0,150		0,0015	2,15	0,10	50,68	95,17	44,49
ул. Шмидта д.37	ул. Шмидта д.37	0,356		0,0410	5,28	0,27	50,79	100,54	49,75
ул. Театральный бульвар д.8	ул. Театральный бульвар д.8	0,396		0,0510	5,75	0,30	50,03	94,07	44,04
ул. Театральный бульвар д.8	ул. Театральный бульвар д.8	0,396		0,0510	5,80	0,30	49,33	92,36	43,03
пр. Ленина д.62/11	пр. Ленина д.62/11	0,682		0,0803	10,03	0,51	49,68	92,10	42,42
ул. Дзержинского д.9	ул. Дзержинского д.9	0,175		0,0006	2,58	0,11	48,10	91,69	43,58
пр. Ленина д.60	пр. Ленина д.60	0,164		0,0070	2,55	0,11	48,11	91,45	43,34
ул. Дзержинского д.4	Общественное Административные здания, главные конторы	0,138			1,97	0,09	51,41	98,39	46,97
ул. Шмидта д.35	Общественное Административные здания, главные конторы	0,191			2,80	0,12	51,46	100,86	49,40
ул. Дзержинского д.8	ул. Дзержинского д.8	0,282			4,05	0,18	1,02	44,89	43,87
ул. Дзержинского д.6	ул. Дзержинского д.6	0,274			4,09	0,17	0,91	47,07	46,16
пр. Ленина д.64	Общественное Административные здания, главные конторы Склад	0,827			12,10	0,52	0,44	43,85	43,41
пр. Ленина д.53	пр. Ленина д.53	0,458		0,0329	6,39	0,31	49,65	93,39	43,74
пр. Ленина д.51	пр. Ленина д.51	0,645		0,0690	9,52	0,48	48,22	92,38	44,17
пр. Ленина д.47	Общественное Административные здания, главные конторы	0,285		0,2848	5,62	0,49	49,47	90,53	41,06
ул. Книповича д.3	Общ	0,245			3,23	0,15	53,52	95,54	42,01
пр. Ленина д.59	Общественное Школы	0,380		0,0092	5,32	0,24	48,50	93,42	44,92
пр. Ленина д.55	пр. Ленина д.55	0,198		0,0101	2,77	0,13	50,52	94,76	44,24

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ленина д.49	Общественное Театры	0,320	0,388	0,0098	9,95	0,44	47,61	88,31	40,70
ул. Коммуны д.7	Общ Административные здания, главные конторы	0,260		0,0052	3,71	0,17	47,95	85,66	37,72
ул. Коммуны д.9	Общ Высшие учебные заведения и техникумы	0,228		0,0094	3,19	0,15	49,52	89,41	39,89
ул. Коммуны д.16	ул. Коммуны д.16	0,087		0,0060	1,23	0,06	49,62	92,62	43,01
ул. Коммуны д.18а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,114		0,0004	1,62	0,07	49,07	92,71	43,64
ул. Коммуны д.20	ул. Коммуны д.20	0,204		0,0216	2,93	0,15	49,09	92,68	43,59
ул. Коммуны д.11	Общественное Административные здания, главные конторы	0,101		0,0005	1,44	0,06	49,61	90,41	40,80
ул. Коммуны д.11 /гараж	Общ Гаражи	0,036		0,0006	0,52	0,02	49,64	89,46	39,83
ул. Коммуны д.18	ул. Коммуны д.18	0,204		0,0202	2,86	0,15	49,12	91,82	42,71
ул. С.Перовской д.13а	Адм.	0,163		0,0009	2,37	0,10	30,25	72,62	42,38
ул. С.Перовской д.17а	общ	0,111			1,65	0,07	31,18	81,30	50,12
ул. Буркова д.25	ул. Буркова д.25	0,424		0,0680	6,67	0,35	49,21	67,49	18,28
ул. Комсомольская д.3	ул. Комсомольская д.3	0,160		0,0124	2,26	0,11	38,36	88,46	50,10
ул. Комсомольская д.3а	ул. Комсомольская д.3а	0,116		0,0076	1,69	0,08	38,06	86,10	48,04
ул. Воровского д.15а	Общественное Клубы Гараж	0,377	0,296	0,0129	9,46	0,42	29,57	81,03	51,46
ул. Комсомольская д.3б	ул. Комсомольская д.3б	0,246		0,0237	3,49	0,17	37,35	85,54	48,18
пр. Ленина д.63а	Общественное Школы	0,115			1,74	0,07	36,59	85,17	48,58
ул. Воровского д.13	ул. Воровского д.13	0,445		0,0680	6,30	0,34	38,06	87,17	49,11
ул. Воровского д.11	ул. Воровского д.11	0,547		0,0435	7,75	0,37	37,96	88,67	50,71
ул. Воровского д.17	ул. Воровского д.17	0,278		0,0310	3,98	0,20	36,62	84,69	48,07
ул. Воровского д.15	ул. Воровского д.15	0,285		0,0330	4,04	0,21	36,86	85,55	48,69
ул. Егорова д.17	ул. Егорова д.17	0,163		0,0122	2,30	0,11	47,22	87,47	40,25
ул. Егорова д.19	ул. Егорова д.19	0,194		0,0232	2,79	0,14	47,00	84,09	37,09
ул. Егорова д.15	ул. Егорова д.15	0,251		0,0058	3,58	0,16	47,25	92,06	44,80

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. С.Перовской д.11	ул. С.Перовской д.11	0,197		0,0260	2,88	0,15	30,37	73,88	43,51
ул. С.Перовской д.13	ул. С.Перовской д.13	0,142		0,0170	2,06	0,10	30,36	72,03	41,67
ул. С.Перовской д.5	Общественное Административные здания, главные конторы	0,181			2,57	0,11	32,96	82,42	49,46
ул. С.Перовской д.3	Общественное Гостиницы	0,190		0,0238	2,71	0,14	33,03	82,52	49,49
ул. С.Перовской д.3	Общественное Административные здания, главные конторы	0,169	0,152	0,0783	4,65	0,27	32,81	82,71	49,89
ул. С.Перовской д.11а	ж/д ввод 1	0,143			2,13	0,09	0,46	45,83	45,37
ул. Воровского д.16	ул. Воровского д.16	0,192			2,79	0,12	0,47	44,62	44,14
ул. Воровского д.14	Муз.училище, Гаражи	0,331	0,179	0,0041	7,22	0,31	32,52	82,39	49,86
ул. Воровского д.18	ул. Воровского д.18	0,311		0,0295	4,48	0,22	32,52	78,18	45,67
ул. Воровского д.20	ул. Воровского д.20	0,354		0,0390	5,16	0,25	32,43	64,69	32,26
ул. Воровского д.19	ул. Воровского д.19	0,309		0,0253	4,50	0,21	32,03	75,89	43,86
ул. Воровского д.21	ул. Воровского д.21	0,374		0,0282	5,47	0,25	32,36	64,92	32,56
пр. Тарана д.10	пр. Тарана д.10	0,222		0,0232	3,32	0,17	48,52	61,98	13,46
ул. Буркова д.31	Общественное Школы	0,300	0,034	0,0090	4,97	0,22	48,50	63,90	15,41
ул. Буркова д.29	ул. Буркова д.29	0,247		0,0283	3,73	0,19	47,97	57,30	9,33
пр. Тарана д.6	гараж+ж/д	0,274		0,0440	4,18	0,22	47,96	56,46	8,50
ул. Буркова д.27	ул. Буркова д.27	0,247		0,0560	4,28	0,24	48,05	63,20	15,16
ул. Буркова д.10	ул. Буркова д.10	0,384		0,2372	5,98	0,47	45,85	71,18	25,33
ул. Воровского д.16	ул. Воровского д.16			0,0400	0,52	0,03	0,00	40,22	40,22
ул. С.Перовской д.11а	ж/д ввод 2			0,0180	0,23	0,01	0,00	41,59	41,59
ул. Комсомольская д.3	ул. Комсомольская д.3	0,160		0,0124	2,33	0,11	37,80	86,87	49,07
пр. Тарана д.6 /гараж	Общественное Гаражи	0,025			0,45	0,02	49,15	58,46	9,31
ул. Буркова д.16	Универмаг	0,031			0,50	0,02	30,39	64,83	34,45
пр. Тарана д.11	Адм.	0,069			1,03	0,04	48,49	63,90	15,41
пр. Тарана д.13	пр. Тарана д.13	0,200		0,0390	2,98	0,17	48,63	65,11	16,48
пр. Тарана д.12	пр. Тарана д.12	0,190		0,0360	2,85	0,16	48,58	66,39	17,81

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Тарана д.9	Общественное Административные здания, главные конторы	0,062			0,98	0,04	48,39	59,85	11,46
пр. Тарана д.16	пр. Тарана д.16	0,248		0,0500	4,07	0,22	48,13	67,29	19,15
пр. Тарана д.14	пр. Тарана д.14	0,267		0,0500	4,40	0,24	48,07	70,15	22,07
пр. Тарана д.18	пр. Тарана д.18	0,201		0,0420	3,18	0,18	47,97	68,96	20,99
ул. Буркова д.33	ул. Буркова д.33	0,248		0,0490	4,33	0,23	45,79	71,51	25,72
ул. Буркова д.35	ул. Буркова д.35	0,248		0,0281	3,74	0,19	48,03	69,22	21,20
ул. П.Зори д.42	ж/д	0,309		0,0370	4,53	0,23	48,24	61,69	13,45
ул. П.Зори д.44	Общественное Административные здания, главные конторы	0,220		0,0028	3,03	0,13	47,50	61,22	13,72
ул. П.Зори д.40	ж/д	0,193		0,0380	3,09	0,17	48,66	62,34	13,68
пр. Тарана д.15	пр. Тарана д.15	0,199		0,0370	3,14	0,17	48,49	63,93	15,44
пр. Тарана д.17	пр. Тарана д.17	0,202		0,0430	2,99	0,17	48,43	63,29	14,86
пр. Тарана д.19	пр. Тарана д.19	0,230		0,0400	3,40	0,19	48,39	63,29	14,90
пр. Тарана д.21	пр. Тарана д.21	0,204		0,0430	3,30	0,18	48,29	62,59	14,30
пр. Тарана д.23	Общественное Административные здания, главные конторы	0,104			1,48	0,06	47,85	61,99	14,14
ул. П.Зори д.46	ж/д	0,137		0,0127	2,15	0,10	48,31	61,33	13,02
пр. Тарана д.22	пр. Тарана д.22	0,201		0,0450	3,20	0,18	47,90	66,52	18,62
ул. Буркова д.37	ул. Буркова д.37	0,268		0,0590	4,68	0,26	47,91	65,07	17,16
ул. П.Зори д.35 корп.2	ж/д	0,466		0,0579	6,93	0,35	48,20	61,00	12,80
ул. П.Зори д.41 к.1	ж/д	0,220			3,32	0,14	5,79	18,84	13,04
ул. П.Зори д.43 к.1	ж/д	0,211		0,0280	3,21	0,17	48,38	61,39	13,01
ул. Т. Резервы д.3	Адм.+гараж+склад	0,101			1,57	0,07	48,22	59,46	11,24
ул. П.Зори д.45 к.1	ж/д	0,202		0,0225	3,11	0,15	48,07	59,53	11,47
ул. П.Зори д.39	ж/д	0,054			0,90	0,03	5,82	18,49	12,67
ул. П.Зори д.41 к.2	ж/д	0,366		0,0710	5,55	0,31	48,70	59,74	11,04
ул. П.Зори д.43 к.2	Детские сады и ясли	0,079		0,0077	1,24	0,06	48,61	58,20	9,59

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Т. Резервы д.7	д/с	0,130		0,0218	2,09	0,11	48,29	53,12	4,83
пр. Тарана д. 20	пр. Тарана д. 20	0,191		0,0390	3,33	0,18	48,16	64,92	16,76
ул. П.Зори д.41 к.1	ж/д			0,0300	0,39	0,02	0,00	45,12	45,12
пр. Тарана д.25	Адм.	0,155		0,0241	2,27	0,12	47,39	62,44	15,06
ул. Буркова д.4	Админ. здания, главные конторы	0,168		0,0045	2,36	0,11	44,19	78,31	34,12
ул. Буркова д.6	Лабораторные корпуса	0,198		0,0057	2,88	0,12	43,44	76,65	33,21
ул. Буркова д.11/18	ул. Буркова д.11/18	0,682		0,0780	10,02	0,51	51,05	76,21	25,16
ул. Сомова д.11	ул. Сомова д.11	0,547		0,0442	8,44	0,41	50,07	61,96	11,90
ул. Сомова д.9	Детские сады и ясли	0,082			1,24	0,05	50,08	66,15	16,07
ул. Сомова д.4	ул. Сомова д.4	0,274		0,0520	4,24	0,24	49,75	64,70	14,95
ул. Буркова д.21	ул. Буркова д.21	0,243		0,0440	3,80	0,21	49,01	71,46	22,45
ул. Сомова д.2/19	ул. Сомова д.2/19	0,308		0,0400	4,81	0,25	49,96	70,45	20,49
ул. Буркова д.23	ул. Буркова д.23	0,403		0,0930	6,27	0,36	49,39	65,34	15,96
пр. Тарана д.2	пр. Тарана д.2	0,263		0,0660	4,13	0,24	49,25	59,54	10,30
пр. Тарана д.4	пр. Тарана д.4	0,260		0,0590	4,14	0,23	49,05	57,75	8,70
ул. Коммуны д.20а	Гараж	0,153	0,112	0,0225	3,80	0,19	46,62	89,67	43,05
ул. Буркова д.13	ул. Буркова д.13	0,545		0,0610	8,35	0,42	48,90	78,51	29,61
ул. П. Правды д.2	ул. П. Правды д.2	0,054			0,87	0,04	50,59	75,76	25,16
ул. П. Правды д.2а	ул. П. Правды д.2а	0,052		0,0031	0,80	0,04	50,65	77,00	26,36
ул. Буркова д.15	ул. Буркова д.15	0,040		0,0023	0,66	0,03	50,62	76,52	25,90
ул. Буркова д.17	общ-е Поликлиники и диспансеры	0,057	0,064	0,0089	1,76	0,09	49,27	75,09	25,81
ул. Сомова д.3	ул. Сомова д.3	0,059		0,0021	0,91	0,04	50,49	71,35	20,86
ул. П. Правды д.4	ул. П. Правды д.4	0,190		0,0127	2,55	0,13	50,62	74,31	23,69
ул. Книповича д.20	Админ. здания, Гаражи	0,222		0,0017	2,97	0,13	50,94	74,61	23,68
ул. П. Правды д.8	Вузы и техникумы	0,156		0,0055	2,08	0,10	50,33	73,37	23,04
ул. П.Зори д.22	Админ. здания	0,102		0,0012	1,40	0,06	49,50	71,55	22,05
ул. П.Зори д.26	Общественное Админ. Здания	0,090			1,23	0,05	49,50	70,48	20,98
ул. П.Зори д.28/13	ж/д	0,247		0,0152	3,57	0,17	48,59	65,36	16,78

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. П.Зори д.24	ж/д	0,247		0,0306	3,39	0,18	47,66	70,53	22,86
ул. П. Правды д.6	Общественное Административные здания, главные конторы	0,338			4,60	0,20	46,76	72,05	25,29
ул. Сомова д.7	ул. Сомова д.7	0,248		0,0269	3,43	0,17	45,97	66,75	20,77
ул. Сомова д.5	ул. Сомова д.5	0,287		0,0228	3,97	0,19	46,24	70,94	24,70
ул. П.Зори д.19	ул. П.Зори д.19	0,572		0,0741	8,96	0,45	49,63	72,95	23,32
ул. П.Зори д.23	ж/д	0,205		0,0216	3,56	0,18	49,82	70,82	21,00
ул. П.Зори д.21 корп.1	ж/д	0,208		0,0246	3,65	0,18	49,34	71,08	21,74
ул. Буркова д.17а	Административные	0,200	0,100		4,46	0,20	48,39	77,16	28,77
ул. П.Зори д.30	ж/д	0,246		0,0410	3,81	0,21	49,92	67,49	17,57
пр. Тарана д.3	пр. Тарана д.3			0,0500	0,65	0,04	0,00	30,21	30,21
ул. П.Зори д.34	ж/д	0,244			3,81	0,16	0,52	11,93	11,41
пр. Тарана д.1	Поликлиника	0,140		0,0070	2,33	0,11	49,32	55,11	5,79
пр. Тарана д.3	пр. Тарана д.3	0,261			4,29	0,18	0,45	11,83	11,38
ул. Сомова д.6	ул. Сомова д.6	0,111			1,71	0,08	49,86	63,76	13,90
ул. Коммуны	бомбоубежище	0,069	0,069	0,0004	1,96	0,08	46,93	82,57	35,64
ул. Буркова д.19а	ул. Буркова д.19а	0,188		0,0200	2,92	0,15	49,47	69,55	20,08
ул. П.Зори д.34	ж/д			0,0550	0,72	0,04	0,00	30,22	30,22
ул. П.Зори д.38	ж/д	0,259		0,0250	3,84	0,19	48,48	60,81	12,34
ул. П.Зори д.36	Поликлиники и диспансеры	0,136		0,0052	2,15	0,10	48,20	59,93	11,73
ул. П.Зори д.31 корп.2	ж/д	0,201		0,0330	3,15	0,17	48,43	57,87	9,44
ул. П.Зори д.31 корп.1	ж/д	0,560		0,0481	8,72	0,42	48,22	63,64	15,42
ул. П.Зори д.29 корп.1	ж/д	0,201		0,0324	3,15	0,17	48,01	64,37	16,37
ул. П.Зори д.25 корп.1	ж/д	0,605		0,0652	9,48	0,46	47,83	62,71	14,88
ул. П.Зори д.21 корп.2	ж/д	0,368		0,0538	4,87	0,26	49,85	70,93	21,08
ул. П.Зори д.21 корп.3	ж/д	0,361		0,0541	4,81	0,26	49,64	70,43	20,79
ул. П.Зори д.27 корп.2	ж/д	0,251		0,0389	3,59	0,19	49,32	66,52	17,20
ул. П.Зори д.25а	общ	0,131		0,0120	1,93	0,10	49,41	68,21	18,79
ул. П.Зори д.33 корп.1	ж/д	0,444		0,0498	6,85	0,34	48,55	62,18	13,63
ул. П.Зори д.33 корп.2	ж/д	0,367		0,0527	5,69	0,30	48,77	61,82	13,06

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. П.Зори д.33 корп.3	ж/д	0,409		0,0527	6,36	0,32	47,77	61,10	13,33
ул. Сполохи д.6	ул. Сполохи д.6	0,058		0,0053	0,92	0,04	48,21	59,71	11,50
ул. Сполохи д.4	Общественное Бассейны	0,144	0,147	0,1718	6,18	0,35	47,06	65,51	18,45
ул. Книповича д.36а	Общ Школы	0,285		0,0163	4,06	0,19	49,53	68,24	18,71
ул. Сполохи д.2	ул. Сполохи д.2	0,058			0,86	0,04	48,80	65,77	16,97
ул. Сполохи д.3	ул. Сполохи д.3	0,058			0,88	0,04	48,76	64,88	16,12
ул. Сполохи д.1	Поликлиники и диспансеры	0,068		0,0619	1,07	0,10	49,00	67,21	18,22
ул. Сполохи д. 5	ул. Сполохи д. 5	0,059			0,93	0,04	47,64	56,78	9,15
ул. Фролова д.7а	ж/д ввод 1	0,073			2,12	0,05	11,38	19,92	8,54
ул. Фролова д.7а	ж/д ввод 2			0,0081	0,11	0,01	0,00	33,13	33,13
ул. Фролова д.9а	д/с ввод 1	0,064			1,86	0,04	11,28	20,21	8,93
ул. Фролова д.7	ж/д ввод 1	0,068			1,98	0,04	11,39	19,62	8,23
ул. Фролова д.9а	д/с ввод 2			0,0053	0,07	0,00	0,00	33,48	33,48
ул. Фролова д.7	ж/д ввод 2			0,0080	0,10	0,01	0,00	32,79	32,79
ул. Фрунзе д.21/4	ул. Фрунзе д.21/4			0,0162	0,21	0,01	0,00	43,65	43,65
ул. Генералова д.3/20	ж/д ввод 2			0,0460	0,61	0,03	0,00	38,03	38,03
ул. Владимирская д.13	ул. Владимирская д.13	0,040			1,29	0,03	6,70	32,01	25,32
ул. Фрунзе д.28	ул. Фрунзе д.28	0,041			0,66	0,03	26,39	51,68	25,29
ул. Генералова д.19к1	ул. Генералова д.19к1	0,057		0,0600	1,04	0,09	26,02	62,07	36,05
ул. Марата д.13а	ул. Марата д.13а	0,057			0,81	0,03	27,27	60,45	33,18
ул. Декабристов д.20	ул. Декабристов д.20	0,061		0,0062	0,92	0,04	27,43	69,42	42,00
ул. Марата д.20	ул. Марата д.20	0,193		0,0287	2,66	0,15	27,76	65,44	37,68
ул. Марата д.22	ул. Марата д.22	0,191		0,0268	2,66	0,14	27,38	66,14	38,76
пр. Кирова д.17	пр. Кирова д.17	0,244			7,84	0,18	0,12	39,71	39,60
ул. Марата д.18	ул. Марата д.18	0,191		0,0270	2,68	0,14	27,52	63,78	36,26
ул. Советская д.23	Детские сады и ясли	0,080		0,0087	1,21	0,06	27,43	61,77	34,34
ул. Советская д.26	Общественное Бани	0,143	0,044	0,0750	2,97	0,19	26,80	62,74	35,94
пр-кт. Кирова д.17а	Общественное Школы	0,105		0,0059	1,49	0,07	27,35	64,96	37,61
пр-кт. Кирова д.15	пр-кт. Кирова д.15	0,246		0,0425	3,42	0,19	27,29	64,76	37,47
ул. Генералова д.19	ул. Генералова д.19	0,057		0,0600	1,05	0,09	25,87	61,06	35,19

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Советская д.21	ул. Советская д.21	0,372		0,0563	5,29	0,28	27,05	60,75	33,71
ул. Генералова д.15	ул. Генералова д.15	0,123		0,0143	1,77	0,09	27,64	58,18	30,54
ул. Фрунзе д.30	ул. Фрунзе д.30	0,055			0,84	0,03	27,59	55,23	27,64
ул. Декабристов д.12	ул. Декабристов д.12	0,159		0,0187	2,34	0,12	27,57	64,18	36,61
ул. Декабристов д.10	ул. Декабристов д.10	0,128		0,0114	1,92	0,09	27,34	55,99	28,65
ул. Генералова д.13	ул. Генералова д.13	0,123		0,0132	1,74	0,09	26,97	56,98	30,01
ул. Генералова д.11	ул. Генералова д.11	0,053		0,0062	0,77	0,04	26,48	59,35	32,87
ул. Фрунзе д.32/6	ул. Фрунзе д.32/6	0,058			0,95	0,03	26,38	52,13	25,75
ул. Генералова д.10	Админ. Здания	0,079		0,0007	1,11	0,05	27,81	57,06	29,25
ул. Генералова д.12	ул. Генералова д.12	0,063		0,0026	0,91	0,04	27,79	57,99	30,19
ул. Фрунзе д.27	ул. Фрунзе д.27	0,058			0,94	0,04	27,61	50,06	22,45
ул. Марата д.12а	ул. Марата д.12а	0,034			0,55	0,02	27,52	55,25	27,73
ул. Марата д.10	ул. Марата д.10	0,054			0,87	0,03	27,81	55,54	27,73
ул. Марата д.8	ул. Марата д.8	0,059			0,95	0,04	27,76	55,80	28,05
ул. Декабристов д.11а	ул. Декабристов д.11а	0,039			0,61	0,02	28,16	55,98	27,82
ул. Марата д.16	ул. Марата д.16	0,064		0,0059	0,95	0,04	28,21	62,12	33,92
ул. Марата д.17	ул. Марата д.17	0,057			0,80	0,03	27,30	59,61	32,31
ул. Марата д.17а	ул. Марата д.17а	0,059			0,85	0,04	27,26	60,79	33,53
ул. Марата д.15	ул. Марата д.15	0,051			0,74	0,03	27,25	58,96	31,71
ул. Марата д.19 /учебный	Общ. Шк.	0,120		0,0005	1,75	0,07	26,14	62,74	36,61
ул. Марата д.6	ул. Марата д.6	0,208		0,0281	2,97	0,15	27,02	52,58	25,56
ул. Марата д.4	ул. Марата д.4	0,082		0,0095	1,19	0,06	26,98	52,14	25,16
ул. Фрунзе д.35	ул. Фрунзе д.35	0,039			0,64	0,02	27,34	44,20	16,86
ул. Фрунзе д.38	ул. Фрунзе д.38	0,048			0,70	0,03	27,50	52,36	24,87
ул. Фрунзе д.31	ул. Фрунзе д.31	0,051			0,77	0,03	27,43	49,30	21,87
ул. Фрунзе д.33	ул. Фрунзе д.33	0,042			0,66	0,03	27,36	46,38	19,02
ул. Фрунзе д.29	ул. Фрунзе д.29	0,041			0,66	0,03	27,38	48,48	21,10
ул. Халтурина д.32	ул. Халтурина д.32	0,049			0,74	0,03	26,98	49,98	23,00
ул. Марата д.15	ул. Марата д.15	0,051			0,72	0,03	27,27	58,52	31,25
ул. Марата д.13	ул. Марата д.13	0,058			0,83	0,04	27,27	60,72	33,45

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Марата д.11	ул. Марата д.11	0,050			0,76	0,03	27,24	61,31	34,07
ул. Марата д.9	ул. Марата д.9	0,060			0,96	0,04	27,18	59,97	32,79
ул. Фрунзе д.29а	ул. Фрунзе д.29а	0,040			0,64	0,02	27,36	45,29	17,93
ул. Марата д.16	ул. Марата д.16	0,064		0,0059	0,95	0,04	28,21	62,21	34,01
ул. Декабристов д.11	ул. Декабристов д.11	0,043			0,70	0,03	28,15	55,60	27,45
ул. Декабристов д.13	ул. Декабристов д.13	0,039		0,0022	0,63	0,03	28,16	59,35	31,19
ул. Марата д.5	цех ток-мех	0,227			3,21	0,14	26,85	55,48	28,63
ул. Марата д.5	ул. Марата д.5	0,101		0,0010	1,50	0,06	25,82	56,91	31,09
ул. Фрунзе д.39	Адм.	0,014			0,23	0,01	27,07	46,04	18,97
ул. Фрунзе д.37	ул. Фрунзе д.37	0,019			0,31	0,01	27,07	44,46	17,40
пр. Кирова д.17	пр. Кирова д.17			0,0404	0,51	0,03	0,00	40,08	40,08
ул. Марата д.14	общ	0,075			1,13	0,04	28,17	59,54	31,38
ул. Марата д.5	гл.корп.	0,231		0,0012	3,28	0,14	26,31	54,65	28,34
ул. Марата д.5	цех по рем спецобор.	0,177			2,54	0,11	26,31	52,95	26,64
ул. Марата д.5	гл.корп.	0,231		0,0012	3,29	0,14	25,80	55,02	29,22
ул. Зелёная д.41	ул. Зелёная д.41	0,058			0,92	0,03	23,89	55,83	31,95
ул. Марата д.21	ул. Марата д.21	0,308		0,0613	4,25	0,24	27,99	66,16	38,17
ул. Марата д.23	ул. Марата д.23	0,226		0,0198	3,16	0,16	28,18	65,95	37,77
пр. Кирова д.19/24	пр. Кирова д.19/24	0,210			6,73	0,16	0,44	40,01	39,57
ул. Марата д.19 /спальный	Общ.Шк	0,144		0,0279	2,09	0,12	26,17	61,45	35,28
ул. Зелёная д.76	Общественное Поликлиники и диспансеры	0,123		0,0224	1,73	0,10	27,46	64,46	37,01
ул. Зелёная д.78	ул. Зелёная д.78	0,296		0,0489	4,28	0,22	24,21	59,08	34,87
ул. Зелёная д.80	ул. Зелёная д.80	0,244		0,0232	3,50	0,17	24,48	62,36	37,88
ул. Зелёная д.62	ул. Зелёная д.62	0,057			0,82	0,03	24,01	58,40	34,39
ул. Зелёная д.60	ул. Зелёная д.60	0,060			0,90	0,04	23,99	58,05	34,06
ул. Зелёная д.64	ул. Зелёная д.64	0,055			0,87	0,03	23,97	58,43	34,46
ул. Фрунзе д.44	Общественное Детские сады и ясли	0,082		0,0555	1,37	0,10	24,23	58,61	34,38
ул. Зелёная д.56 корп.2	ул. Зелёная д.56 корп.2	0,212		0,0320	3,07	0,16	23,99	59,10	35,11

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Зелёная д.82	ул. Зелёная д.82	0,399		0,0733	5,68	0,31	24,17	59,40	35,23
пр. Кирова д.19/24	пр. Кирова д.19/24			0,0214	0,27	0,02	0,00	40,17	40,17
ул. Марата д.5	гл.корп.	0,231		0,0012	3,29	0,14	25,68	55,15	29,47
ул. Халтурина д.33	ул. Халтурина д.33	0,175		0,0170	2,78	0,12	25,65	36,88	11,23
ул. Халтурина д.35	ул. Халтурина д.35	0,304		0,0420	4,88	0,22	25,64	36,20	10,56
ул. Владимирская д.17	инв.№ 280,277,5143	0,115			3,74	0,08	6,05	31,92	25,87
ул. Владимирская д.15а	ул. Владимирская д.15а	0,008			0,27	0,01	6,78	33,16	26,39
ул. Владимирская д.13а	ул. Владимирская д.13а	0,005			0,15	0,00	6,78	29,56	22,79
ул. Марата д.1	Общ.Админ.зд,конторы,Гар	0,350		0,0051	5,55	0,21	27,07	50,45	23,37
ул. Зелёная д.52	ул. Зелёная д.52	0,061			0,97	0,04	23,64	53,70	30,06
ул. Зелёная д.48	ул. Зелёная д.48	0,060			0,97	0,04	23,63	49,04	25,41
ул. Марата д.5	проф.обсл.а/кранов	0,185			2,66	0,11	26,92	51,57	24,65
ул. Зелёная д.46	ул. Зелёная д.46	0,059			0,96	0,04	23,63	47,20	23,57
ул. Зелёная д.32	ул. Зелёная д.32	0,535		0,0963	8,04	0,41	25,56	41,32	15,77
ул. Зелёная д.8	Административные здания	0,190			3,08	0,12	26,84	34,25	7,40
ул. Зелёная д.44	ул. Зелёная д.44	0,061			0,95	0,04	26,57	49,27	22,71
ул. Зелёная д.42	ул. Зелёная д.42	0,060			0,97	0,04	26,56	50,37	23,81
ул. Зелёная д.35	ул. Зелёная д.35	0,052			0,84	0,03	26,52	46,27	19,75
ул. Зелёная д.33	ул. Зелёная д.33	0,052			0,85	0,03	26,48	45,55	19,07
ул. Зелёная д.11	Бытовые и админ.-вспом. помещения	0,318		0,0082	4,86	0,20	23,26	36,07	12,81
ул. Зелёная д.34	ул. Зелёная д.34	0,144		0,0206	2,20	0,11	26,45	45,36	18,92
ул. Халтурина д.44	ул. Халтурина д.44	0,070			1,14	0,04	25,81	50,63	24,83
ул. Зелёная д.56 корп.1	ул. Зелёная д.56 корп.1	0,435		0,0639	6,34	0,32	23,61	57,08	33,47
ул. Зелёная д.37	ул. Зелёная д.37	0,058			0,90	0,03	23,66	50,38	26,72
ул. Зелёная д.39	ул. Зелёная д.39	0,058			0,94	0,03	23,79	50,96	27,18
ул. Заводская д.3а	ул. Заводская д.3а	0,021			0,33	0,01	26,86	66,14	39,28
ул. Зелёная д.47а	ул. Зелёная д.47а			0,0443	0,57	0,03	0,00	49,28	49,28
пр-кт. Кирова д.36/27	Общественное Школы	0,253		0,0146	3,45	0,17	27,04	67,11	40,07
ул. Заводская д.1	ул. Заводская д.1	0,198		0,0259	2,73	0,15	26,55	65,72	39,17

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кирова д.38	пр-кт. Кирова д.38	0,156		0,0080	2,14	0,10	26,49	64,87	38,37
пр-кт. Кирова д.40	пр-кт. Кирова д.40	0,227		0,0341	3,16	0,17	25,96	62,67	36,71
пр-кт. Кирова д.46	Общ. админ.е здания, главные конторы	0,110			1,56	0,07	25,52	63,00	37,48
пр. Ленина д.8	Общ. Админ.е здания, главные конторы	0,103		0,0020	1,41	0,06	25,69	61,06	35,37
пр-кт. Кирова д.44	Общ. админ. здания, главные конторы	0,264			3,66	0,16	23,81	57,39	33,58
пр-кт. Кирова д.44а	Общ.бытовые и админ.-вспомог.помещения	0,038		0,0046	0,54	0,03	23,92	59,47	35,56
пр-кт. Кирова д.37	пр-кт. Кирова д.37	0,214		0,0278	3,08	0,16	43,41	66,93	23,52
пр-кт. Кирова д.33	пр-кт. Кирова д.33	0,269		0,0240	3,90	0,18	43,23	67,98	24,76
пр-кт. Кирова д.31а	Общественное Насосные	0,240			7,67	0,18	10,11	52,41	42,30
пр-кт. Кирова д.31	пр-кт. Кирова д.31	0,201			6,42	0,15	9,82	52,29	42,47
ул. Зелёная д.47	ул. Зелёная д.47	0,337			10,77	0,26	9,01	48,42	39,41
ул. Зелёная д.47а	ул. Зелёная д.47а	0,249			7,96	0,19	8,70	40,91	32,21
ул. Каменная д.3	Детские сады и ясли	0,106			3,38	0,08	7,41	23,13	15,72
ул. Каменная д.2 корп.3	ул. Каменная д.2 корп.3	0,298			9,50	0,22	7,87	23,85	15,98
ул. Каменная д.2 корп.2	ул. Каменная д.2 корп.2	0,302			9,63	0,23	8,11	25,43	17,32
пр-кт. Кирова д.23	пр-кт. Кирова д.23	0,468		0,0421	6,36	0,32	27,17	64,88	37,70
пр-кт. Кирова д.23 корп.2	пр-кт. Кирова д.23 корп.2	0,600		0,0641	8,24	0,42	26,94	63,51	36,57
ул. Зелёная д.45	ул. Зелёная д.45	0,059			0,96	0,04	23,80	56,73	32,93
ул. Каменная д.2 корп.1	ул. Каменная д.2 корп.1	0,251			8,01	0,19	8,43	29,41	20,98
пр. Кирова д.35	пр. Кирова д.35	0,216		0,0193	3,12	0,15	43,21	65,06	21,86
пр. Кирова д.25	пр. Кирова д.25	0,341		0,0568	4,69	0,26	27,12	63,40	36,28
пр. Кирова д. 31а	бойлерн.,пав.	0,008			0,26	0,01	10,18	50,60	40,42
ул. Каменная д.3	Общественное Детские сады и ясли			0,0031	0,04	0,00	0,00	32,22	32,22
ул. Каменная д.2 корп.1	ул. Каменная д.2 корп.1			0,0395	0,51	0,03	0,00	37,46	37,46
ул. Каменная д.2 корп.3	ул. Каменная д.2 корп.3			0,0508	0,66	0,03	0,00	32,80	32,80

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Каменная д.2 корп.2	ул. Каменная д.2 корп.2			0,0433	0,56	0,03	0,00	33,82	33,82
пр. Кирова д. 31а	бойлерн.,пав.			0,0000	0,00	0,00	0,00	58,60	58,60
пр-кт. Кирова д.31а	Общественное Насосные			0,0473	0,61	0,04	0,00	60,67	60,67
пр-кт. Кирова д.31	пр-кт. Кирова д.31			0,0322	0,42	0,02	0,00	60,17	60,17
ул. Зелёная д.47	ул. Зелёная д.47			0,0573	0,74	0,04	0,00	56,50	56,50
пр. Ленина д.7	пр. Ленина д.7			0,0300	0,39	0,02	0,00	39,35	39,35
пр. Кирова д.39	пр. Кирова д.39	0,213		0,0246	3,05	0,15	43,53	69,04	25,51
пр. Ленина д.2	Общественное Административные здания, главные конторы	0,082	0,097	0,0006	2,86	0,13	24,99	54,37	29,38
пр-кт. Кирова д.48	пр-кт. Кирова д.48	0,058			0,86	0,03	25,53	56,32	30,80
пр. Ленина д.7	пр. Ленина д.7	0,205			2,81	0,13	0,45	32,82	32,37
пр. Ленина д.5	Общ. админ. здания, главные конторы Склад	0,067			1,00	0,04	25,33	55,79	30,46
пр-кт. Кирова д.47	пр-кт. Кирова д.47	0,323		0,0311	4,55	0,22	43,70	59,60	15,90
пр-кт. Кирова д.45	пр-кт. Кирова д.45	0,218		0,0178	3,09	0,15	43,27	64,16	20,89
пр-кт. Кирова д.43	пр-кт. Кирова д.43	0,234		0,0235	3,33	0,16	42,96	68,36	25,40
пр-кт. Кирова д.41	пр-кт. Кирова д.41	0,324		0,1500	4,83	0,34	43,58	69,49	25,92
ул. Павлова д.6 корп.2 резерв.	Общественное Больницы	0,636	0,131	0,0669	12,01	0,54	36,10	78,65	42,55
пр-кт. Кирова д.51	Производственный корпус	0,128	0,041	0,0074	2,55	0,12	43,65	76,69	33,04
пр-кт. Кирова д.51	гараж №1	0,069		0,0345	1,05	0,08	43,65	76,82	33,17
пр-кт. Кирова д.51а	Общественное	0,069		0,0345	1,09	0,08	43,60	75,87	32,28
пр-кт. Кольский д.13 корп.2	пр-кт. Кольский д.13 корп.2	0,146		0,0105	2,14	0,10	43,63	55,68	12,05
пр-кт. Кольский д.6	пр-кт. Кольский д.6			0,0380	0,49	0,03	0,00	40,51	40,51
пр-кт. Кирова д.62	пр-кт. Кирова д.62	0,146		0,0201	2,07	0,11	41,59	79,23	37,65
пр-кт. Кирова д.53	пр-кт. Кирова д.53	0,205		0,0360	2,85	0,16	40,83	78,46	37,62
пр-кт. Кирова д.53а	пр-кт. Кирова д.53а	0,145		0,0210	2,02	0,11	40,84	78,37	37,53
ул. Павлова д.2	ул. Павлова д.2	0,126			1,72	0,08	0,86	36,01	35,15
ул. Павлова д.3	ул. Павлова д.3	0,119			1,65	0,07	0,84	35,20	34,36

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Павлова д.7	Общественное Административные здания, главные конторы ввод1	0,117			1,62	0,07	0,73	33,84	33,12
ул. Павлова д.4	Общественное Административные здания, главные конторы ввод 1	0,066		0,0018	0,92	0,04	39,11	74,61	35,50
ул. Павлова д.1а /цеха	Общественное Ремонтный цех	0,097			1,42	0,06	39,54	71,86	32,32
ул. Павлова д.1	Общественное Бытовые и административно-вспомогательные помещения Гаражи	0,077		0,0078	1,16	0,05	39,53	72,61	33,07
ул. Павлова д.2	ул. Павлова д.2			0,0149	0,19	0,01	0,00	40,15	40,15
ул. Павлова д.7	Общественное Административные здания, главные конторы ввод 2			0,0054	0,07	0,00	0,00	37,25	37,25
ул. Павлова д.3	ул. Павлова д.3			0,0170	0,22	0,01	0,00	38,55	38,55
пр. Кирова д.58	пр. Кирова д.58			0,0220	0,28	0,02	0,00	40,52	40,52
пр-кт. Кирова д.56	пр-кт. Кирова д.56			0,0230	0,30	0,02	0,00	38,93	38,93
пр-кт. Кирова д.49	пр-кт. Кирова д.49	0,247		0,0343	3,39	0,18	43,93	75,68	31,76
пр-кт. Кольский д.2	пр-кт. Кольский д.2	0,260		0,0242	3,61	0,18	43,93	76,57	32,65
пр-кт. Кольский д.4	Общественное Детские сады и ясли ввод 1	0,057		0,0058	0,82	0,04	0,57	30,90	30,33
пр-кт. Кольский д.6	пр-кт. Кольский д.6	0,192			2,74	0,11	0,55	28,60	28,05
пр. Ленина д.1	пр. Ленина д.1	0,273		0,0370	3,76	0,20	23,36	53,83	30,47
пр. Ленина д.3	Общественное Административные здания, главные конторы	0,061			0,90	0,04	23,27	54,84	31,57
пр-кт. Кирова д.54	пр-кт. Кирова д.54	0,225		0,0260	3,11	0,16	22,80	54,32	31,51
пр-кт. Кирова д.60	пр-кт. Кирова д.60	0,138		0,0250	1,91	0,11	41,50	77,97	36,47
пр-кт. Кирова д.58	пр-кт. Кирова д.58	0,145			2,00	0,09	0,46	36,68	36,22
пр-кт. Кирова д.56	пр-кт. Кирова д.56	0,147			2,07	0,09	0,45	34,17	33,72

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кирова д.62а	Общественное Казармы и помещения ВОХР	0,237		0,0020	3,25	0,14	41,58	78,79	37,21
пр-кт. Кольский д.1	Общественное Лабораторные корпуса	0,655		0,0081	9,25	0,39	40,97	64,91	23,94
пр-кт. Кольский д.11	пр-кт. Кольский д.11	0,220		0,0236	3,08	0,16	43,65	59,93	16,28
пр-кт. Кольский д.9	пр-кт. Кольский д.9	0,339		0,0364	4,70	0,24	43,73	63,99	20,26
пр-кт. Кольский д.7	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,331		0,0316	4,59	0,23	43,87	67,38	23,50
пр-кт. Кольский д.3	пр-кт. Кольский д.3	0,319		0,0312	4,46	0,22	43,57	71,84	28,27
пр-кт. Кольский д.5 /под.2	пр-кт. Кольский д.5 /под.2	0,222		0,0234	3,09	0,16	43,66	61,36	17,70
пр-кт. Кольский д.5	пр-кт. Кольский д.5	0,227		0,0224	3,16	0,16	43,82	64,86	21,04
пр-кт. Кольский д.13 корп.1	пр-кт. Кольский д.13 корп.1	0,146		0,0120	2,12	0,10	43,73	54,85	11,12
пр-кт. Кольский д.17	пр-кт. Кольский д.17	0,230		0,0239	3,30	0,16	42,30	54,68	12,38
пр-кт. Кольский д.19	пр-кт. Кольский д.19	0,342		0,0337	4,86	0,24	42,71	55,22	12,51
пр-кт. Кольский д.21	пр-кт. Кольский д.21	0,222		0,0260	3,18	0,16	42,34	52,32	9,99
пр-кт. Кирова д.51	Силуэт	0,082		0,0179	1,22	0,07	43,66	78,87	35,21
ул. Павлова д.9	ул. Павлова д.9	0,419			5,82	0,25	0,62	27,88	27,26
ул. Павлова д.9а	ввод 1	0,004			0,07	0,00	0,57	22,61	22,04
ул. Павлова д.5	ул. Павлова д.5	0,395			5,57	0,23	0,45	22,83	22,38
ул. Павлова д.6 корп.1	Общественное Больницы	0,177		0,0085	2,44	0,12	37,58	75,64	38,06
ул. Павлова д.6 корп.9	Общественное Больницы	0,260		0,1075	3,77	0,26	36,71	70,26	33,55
ул. Павлова д.11	ул. Павлова д.11	0,333		0,0316	4,65	0,23	35,75	64,47	28,71
ул. Павлова д.13	ул. Павлова д.13	0,406		0,0281	5,78	0,26	35,18	67,02	31,84
ул. Куйбышева д.2а	Общ	0,083		0,0001	2,68	0,06	16,62	70,43	53,80
ул. Павлова д.9	ул. Павлова д.9			0,0561	0,73	0,04	0,00	31,60	31,60
ул. Павлова д.5	ул. Павлова д.5			0,0690	0,89	0,05	0,00	25,98	25,98
ул. Куйбышева д.1а	ул. Куйбышева д.1а	0,335		0,0668	4,90	0,26	33,47	59,36	25,89
ул. Куйбышева д.1б	Общ Детские сады и ясли	0,084		0,0068	1,28	0,06	33,43	55,68	22,26
ул. Радищева д.49	ул. Радищева д.49	0,041			1,34	0,03	16,59	45,39	28,80

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Павлова д.42/20	ул. Павлова д.42/20			0,0081	0,11	0,01	0,00	41,76	41,76
ул. Радищева д.64	магазин	0,003			0,24	0,01	13,88	44,89	31,02
ул. Павлова д.22	ул. Павлова д.22	0,062			1,79	0,04	15,76	50,60	34,85
ул. Чехова д.11	Школа ввод 1	0,296			8,62	0,20	14,49	49,00	34,51
ул. Радищева д.62/1	ул. Радищева д.62/1	0,040			1,17	0,03	13,82	47,02	33,20
ул. Радищева д.66	ввод 1	0,023			0,67	0,02	13,86	43,21	29,34
ул. Радищева д.68	ул. Радищева д.68	0,033			0,95	0,02	13,83	44,79	30,96
ул. Чехова д.11	Школа ввод 2			0,0084	0,11	0,01	0,00	60,93	60,93
ул. Павлова д.16	ул. Павлова д.16	0,040			1,31	0,03	18,41	67,04	48,63
ул. Радищева д.42/10	ул. Радищева д.42/10	0,033			1,08	0,02	17,61	72,02	54,42
ул. Фролова д.116	ж/д	0,052			1,51	0,03	12,06	20,11	8,05
ул. Полухина д.15	ул. Полухина д.15	0,053			1,54	0,03	11,42	19,77	8,35
ул. Фролова д.5	ж/д ввод 1	0,243			7,08	0,16	11,27	24,07	12,81
ул. Полухина д.126	ул. Полухина д.126	0,141			4,11	0,09	11,27	21,62	10,35
ул. Полухина д.12а	ул. Полухина д.12а	0,140			4,08	0,09	10,29	23,36	13,07
ул. Полухина д.14а	ул. Полухина д.14а	0,141			4,09	0,09	9,75	20,00	10,24
ул. Полухина д.14в	ул. Полухина д.14в	0,136			3,95	0,09	9,31	17,79	8,48
ул. Полухина д.14б	ул. Полухина д.14б	0,141			4,12	0,09	9,25	17,97	8,72
ул. Полухина д.16б	ул. Полухина д.16б	0,049		0,0069	1,44	0,04	9,18	18,00	8,83
ул. Полухина д.20	ул. Полухина д.20	0,052			1,50	0,03	8,97	15,19	6,21
ул. Полухина д.22	ул. Полухина д.22	0,070			2,05	0,05	8,72	11,68	2,97
ул. Фролова д.3	ж/д ввод 1	0,204			5,94	0,14	10,73	26,99	16,26
ул. Полухина д.12	ул. Полухина д.12	0,142			4,14	0,09	10,45	25,83	15,39
ул. Полухина д.14	ул. Полухина д.14	0,200			5,82	0,13	9,91	20,23	10,32
ул. Полухина д.18	ул. Полухина д.18	0,052			1,51	0,03	9,18	16,13	6,96
ул. Полухина д.16	ул. Полухина д.16	0,192			5,57	0,13	9,04	17,01	7,96
ул. Полухина д.9а	ул. Полухина д.9а	0,118			3,44	0,08	10,68	25,75	15,07
ул. Полухина д.9	ул. Полухина д.9	0,196			5,71	0,13	9,88	23,98	14,10
ул. Полухина д.13	ул. Полухина д.13	0,044		0,0069	1,29	0,04	9,78	20,58	10,80
ул. Полухина д.11	ул. Полухина д.11	0,193			5,61	0,13	9,74	21,00	11,26

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Полухина д.7	Инфекц. бол.	0,429		0,0544	7,03	0,29	34,56	37,01	2,44
ул. Полухина д.5	ул. Полухина д.5	0,070			2,04	0,05	11,72	34,14	22,42
ул. Полухина д.4	ул. Полухина д.4	0,099			2,87	0,06	11,78	35,29	23,51
ул. Фролова д.4/6	ж/д ввод 1	0,249			7,24	0,16	12,42	30,71	18,29
ул. Фролова д.6/71	ул. Фролова д.6/71	0,046			1,35	0,03	12,63	27,14	14,52
ул. Фролова д.5	ж/д ввод2			0,0433	0,55	0,03	0,00	37,34	37,34
ул. Фролова д.4/6	ж/д ввод2			0,0354	0,45	0,03	0,00	42,89	42,89
ул. Полухина д.12б	ул. Полухина д.12б			0,0162	0,21	0,01	0,00	35,10	35,10
ул. Полухина д.12а	ул. Полухина д.12а			0,0238	0,30	0,02	0,00	37,26	37,26
ул. Полухина д.14а	ул. Полухина д.14а			0,0189	0,24	0,01	0,00	34,09	34,09
ул. Полухина д.14б	ул. Полухина д.14б			0,0241	0,31	0,02	0,00	32,30	32,30
ул. Полухина д.14в	ул. Полухина д.14в			0,0187	0,24	0,01	0,00	32,10	32,10
ул. Полухина д.20	ул. Полухина д.20			0,0031	0,04	0,00	0,00	29,80	29,80
ул. Полухина д.22	ул. Полухина д.22			0,0103	0,13	0,01	0,00	26,22	26,22
ул. Фролова д.3	ж/д ввод2			0,0330	0,42	0,02	0,00	40,45	40,45
ул. Полухина д.9а	ул. Полухина д.9а			0,0098	0,12	0,01	0,00	39,50	39,50
ул. Полухина д.9	ул. Полухина д.9			0,0327	0,42	0,02	0,00	38,11	38,11
ул. Полухина д.11	ул. Полухина д.11			0,0327	0,42	0,02	0,00	35,24	35,24
ул. Полухина д.12	ул. Полухина д.12			0,0195	0,25	0,01	0,00	39,42	39,42
ул. Полухина д.14	ул. Полухина д.14			0,0324	0,41	0,02	0,00	34,27	34,27
ул. Полухина д.18	ул. Полухина д.18			0,0051	0,07	0,00	0,00	30,49	30,49
ул. Полухина д.16	ул. Полухина д.16			0,0335	0,43	0,02	0,00	31,47	31,47
ул. Полухина д.15	ул. Полухина д.15			0,0041	0,05	0,00	0,00	33,01	33,01
ул. Халтурина д.1	ул. Халтурина д.1	0,312		0,0413	4,57	0,23	29,68	50,46	20,79
ул. Горького д.8	ул. Горького д.8	0,058			0,94	0,03	27,30	50,56	23,26
ул. Фрунзе д.19	ул. Фрунзе д.19			0,0057	0,08	0,00	0,00	42,94	42,94
ул. Генералова д.1/13	Общественное Школы ввод 2			0,0012	0,02	0,00	0,00	35,50	35,50
ул. Халтурина д.11	ул. Халтурина д.11			0,0432	0,57	0,03	0,00	35,92	35,92
ул. Халтурина д.16	ул. Халтурина д.16			0,0110	0,15	0,01	0,00	40,04	40,04
ул. Горького д.17/14	ж/д ввод 2			0,0078	0,10	0,01	0,00	41,61	41,61

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Фрунзе д.17	ул. Фрунзе д.17			0,0115	0,15	0,01	0,00	45,79	45,79
ул. Халтурина д.7	ул. Халтурина д.7			0,0357	0,47	0,02	0,00	36,41	36,41
ул. Горького д.15	Административные здания ж/д ввод 2			0,0020	0,03	0,00	0,00	33,42	33,42
ул. Горького д.25	ул. Горького д.25	0,082			2,65	0,06	2,06	17,38	15,33
ул. Новосельская д.4	ул. Новосельская д.4	0,202		0,0975	6,72	0,23	1,93	21,15	19,22
ул. Печенгская д.26	ул. Печенгская д.26	0,064			1,03	0,04	29,78	37,42	7,64
ул. Фрунзе д.17	ул. Фрунзе д.17	0,135			4,38	0,10	3,01	36,62	33,61
ул. Халтурина д.16	ул. Халтурина д.16	0,113			3,64	0,08	3,01	30,72	27,71
ул. Горького д.17/14	ж/д ввод 1	0,122			3,93	0,09	2,98	32,34	29,36
ул. Халтурина д.11	ул. Халтурина д.11	0,314			10,16	0,23	3,56	26,76	23,19
ул. Халтурина д.3	ул. Халтурина д.3	0,312		0,0530	4,63	0,24	29,78	49,73	19,96
уд. Фрунзе д.11	Общественное Детские сады и ясли	0,098	0,027	0,0070	2,17	0,09	29,96	51,46	21,50
ул. Колхозная д.4/6	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,052			0,83	0,03	29,98	52,53	22,55
ул. Халтурина д.9	Склад			0,0002	0,00	0,00	0,00	39,94	39,94
ул. Халтурина д.7	ул. Халтурина д.7	0,286			9,25	0,21	1,44	26,05	24,62
ул. Халтурина д.4	ж/д ввод 1	0,055			1,78	0,04	3,40	24,22	20,82
ул. Горького д.15	Административные здания ж/д ввод 1	0,151			4,88	0,11	3,50	24,15	20,64
ул. Новосельская д.6	ул. Новосельская д.6	0,194		0,0114	6,41	0,14	2,07	20,54	18,47
ул. Фрунзе д.19	ул. Фрунзе д.19	0,089			2,86	0,06	3,08	33,51	30,43
ул. Генералова д.2/18	ул. Генералова д.2/18	0,329		0,0244	10,64	0,26	3,69	28,80	25,11
ул. Генералова д.1/13	Общественное Школы ввод 1	0,255			8,27	0,20	8,37	44,52	36,15
ул. Генералова д.6/24	ул. Генералова д.6/24	0,086		0,0084	1,21	0,06	28,04	52,68	24,64
ул. Фрунзе д.18	ул. Фрунзе д.18	0,112		0,0160	1,55	0,09	28,39	55,19	26,80
ул. Генералова д.7/26	ул. Генералова д.7/26	0,060			0,94	0,04	26,38	52,28	25,90
ул. Фрунзе д.21/4	ул. Фрунзе д.21/4	0,171			5,54	0,12	0,13	32,85	32,73
ул. Фрунзе д.23	ул. Фрунзе д.23	0,062			0,86	0,04	27,93	49,93	22,00

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Фрунзе д.25	ул. Фрунзе д.25	0,043			0,65	0,03	27,68	49,67	21,99
ул. Генералова д.3/20	ж/д ввод 1	0,644			20,83	0,50	9,19	47,54	38,34
ул. Декабристов д.4/22	ул. Декабристов д.4/22	0,123			3,97	0,09	8,03	46,25	38,22
ул. Декабристов д.2/24	ул. Декабристов д.2/24	0,056			1,80	0,04	8,75	46,01	37,26
ул. Халтурина д.15	Админ. здания, главные конторы	0,555			17,93	0,40	1,39	25,40	24,01
ул. Генералова д.8	Школы	0,064			0,92	0,04	27,76	54,83	27,07
ул. Фрунзе д.22	ул. Фрунзе д.22	0,104		0,1320	1,88	0,19	28,22	53,33	25,11
ул. Фрунзе д.22к1	ул. Фрунзе д.22к1	0,071		0,0990	1,32	0,10	28,21	54,80	26,58
ул. Декабристов д.4/22	ул. Декабристов д.4/22			0,0121	0,16	0,01	0,00	37,45	37,45
пер. Дальний д.8	пер. Дальний д.8	0,046			1,34	0,03	13,84	43,12	29,28
ул. Радищева д.72/6	ул. Радищева д.72/6	0,033			0,96	0,02	13,58	42,34	28,77
ул. Радищева д.53	ул. Радищева д.53	0,040			1,30	0,03	16,98	41,64	24,66
ул. Рылеева д.5	ж/д ввод 2	0,017			0,54	0,01	16,92	55,71	38,79
ул. Рылеева д.5	ж/д ввод1	0,017			0,54	0,01	16,92	57,19	40,27
ул. Рылеева д.3	ввод 2	0,017			0,55	0,01	16,94	56,18	39,24
ул. Чехова д.10	ул. Чехова д.10	0,034			0,97	0,02	15,36	53,66	38,30
ул. Чехова д.12/37	ул. Чехова д.12/37	0,031			0,91	0,02	15,04	52,79	37,74
ул. Павлова д.35	ул. Павлова д.35	0,033			0,97	0,02	15,07	57,84	42,77
ул. Радищева д.70	ул. Радищева д.70	0,040			1,17	0,03	13,57	42,10	28,53
ул. Чехова д.5	ул. Чехова д.5	0,040			1,17	0,03	13,94	47,70	33,76
ул. Чехова д.3	ул. Чехова д.3	0,040			1,17	0,03	13,86	46,09	32,23
пер. Дальний д.10	пер. Дальний д.10	0,033			0,95	0,02	13,88	43,04	29,16
ул. Чехова д.7	ул. Чехова д.7	0,039			1,13	0,03	14,12	50,33	36,21
ул. Чехова д.9	ул. Чехова д.9	0,033			0,95	0,02	14,09	47,56	33,47
ул. Радищева д.39	ул. Радищева д.39	0,040			1,30	0,03	17,04	63,85	46,81
ул. Радищева д.46	ул. Радищева д.46	0,034			1,09	0,02	17,18	66,75	49,56
пер. Дальний д.9	пер. Дальний д.9	0,033			0,95	0,02	14,85	35,83	20,98
ул. Павлова д.47	ул. Павлова д.47	0,039			1,15	0,03	15,22	35,54	20,32
пер. Дальний д.16	ввод 2	0,037			1,09	0,02	15,10	36,35	21,25

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пер. Дальний д.16	ввод 1	0,037			1,09	0,02	15,20	35,76	20,56
ул. Павлова д.14	ул. Павлова д.14	0,041			1,32	0,03	18,54	71,70	53,16
ул. Павлова д.29	ул. Павлова д.29	0,040			1,31	0,03	17,82	72,46	54,63
ул. Павлова д.33	ул. Павлова д.33	0,040			1,29	0,03	17,43	63,92	46,49
ул. Павлова д.31	ул. Павлова д.31	0,040			1,31	0,03	17,61	67,78	50,18
ул. Радищева д.35/8	ул. Радищева д.35/8	0,034			1,09	0,02	17,38	72,46	55,08
ул. Куйбышева д.6	ул. Куйбышева д.6	0,033			1,08	0,02	17,27	72,66	55,39
ул. Куйбышева д.5	ул. Куйбышева д.5	0,046			1,50	0,03	17,26	69,55	52,29
ул. Куйбышева д.4	ул. Куйбышева д.4	0,040			1,28	0,03	16,95	71,33	54,37
ул. Радищева д.28	ул. Радищева д.28	0,018		0,0045	0,31	0,01	34,62	71,73	37,11
ул. Радищева д.32	Общ.	0,523		0,0609	7,43	0,36	33,58	71,34	37,76
ул. Радищева д.33/25	Магазины	0,032			0,46	0,02	34,97	73,24	38,27
ул. Радищева д.31/8	Пожарные депо УТВ	0,153		0,0112	2,14	0,10	34,74	74,04	39,30
ул. Радищева д.31/8 /гараж	Общественное Гаражи	0,099			1,40	0,06	34,76	74,64	39,88
ул. Павлова д.12	ЦТП, бойлерная	0,159	0,009		5,53	0,13	17,90	70,28	52,38
ул. Павлова д.12	ЦТП, бойлерная			0,0155	0,20	0,01	0,00	80,35	80,35
ул. Радищева д.36/10	ул. Радищева д.36/10	0,040			1,30	0,03	18,46	75,08	56,63
ул. Радищева д.38/27	магазин	0,023			0,73	0,02	17,83	73,63	55,80
ул. Куйбышева д.3	ул. Куйбышева д.3	0,039			1,28	0,03	16,86	71,37	54,51
ул. Куйбышева д.13	ул. Куйбышева д.13	0,033			1,08	0,02	17,58	69,13	51,55
ул. Куйбышева д.15	ул. Куйбышева д.15	0,033			1,06	0,02	17,43	66,44	49,01
ул. Куйбышева д.17	ул. Куйбышева д.17	0,033			1,07	0,02	17,54	66,66	49,12
ул. Куйбышева д.14	ж/д ввод 1	0,023			0,76	0,02	17,54	63,23	45,69
ул. Куйбышева д.19	ул. Куйбышева д.19	0,019			0,62	0,01	17,54	62,92	45,38
ул. Куйбышева д.14	ж/д ввод 2	0,023			0,76	0,02	17,52	60,31	42,79
ул. Куйбышева д.21	ул. Куйбышева д.21	0,019			0,62	0,01	17,52	58,94	41,42
ул. Куйбышева д.23	ул. Куйбышева д.23	0,019			0,61	0,01	17,51	57,17	39,66
ул. Куйбышева д.12	Общ	0,067			0,99	0,04	34,08	67,63	33,55
ул. Рылеева д.6	гостиница	0,092		0,0079	1,43	0,06	33,79	60,61	26,82
ул. Чехова д.6	ж/д ввод 1	0,017			0,54	0,01	16,82	54,27	37,45

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Чехова д.6	ж/д ввод 2	0,017			0,54	0,01	16,89	55,41	38,51
ул. Полухина д.3	ул. Полухина д.3	0,049			1,42	0,03	11,75	38,47	26,72
ул. Фролова д.8/80	ж/д ввод 1	0,123			3,57	0,08	12,68	26,43	13,75
ул. Радищева д.55	ул. Радищева д.55	0,033			1,08	0,02	17,06	38,48	21,43
ул. Радищева д.45	ул. Радищева д.45	0,040			1,31	0,03	16,99	50,07	33,08
ул. Радищева д.44/9	ул. Радищева д.44/9	0,033			1,08	0,02	17,67	71,45	53,78
ул. Чехова д.4	ул. Чехова д.4	0,033			1,07	0,02	16,80	52,49	35,69
ул. Рылеева д.3	ввод 1	0,017			0,55	0,01	16,95	56,61	39,67
ул. Рылеева д.4	ул. Рылеева д.4	0,033			1,07	0,02	16,93	59,39	42,45
ул. Радищева д.52/1	ул. Радищева д.52/1	0,034			1,09	0,02	16,94	55,84	38,90
ул. Рылеева д.2	ул. Рылеева д.2	0,033			1,08	0,02	16,99	61,27	44,28
ул. Радищева д.48	ул. Радищева д.48	0,033			1,08	0,02	17,21	64,73	47,52
ул. Радищева д.50	ввод 1	0,017			0,54	0,01	17,20	64,16	46,97
ул. Радищева д.50	ввод 2	0,017			0,54	0,01	17,16	62,40	45,23
ул. Радищева д.43	ул. Радищева д.43	0,040			1,28	0,03	17,02	54,22	37,20
ул. Радищева д.41	ул. Радищева д.41	0,041			1,32	0,03	16,80	58,84	42,04
ул. Радищева д.47	ул. Радищева д.47	0,040			1,28	0,03	17,05	50,63	33,58
ул. Павлова д.59	ул. Павлова д.59			0,0262	0,33	0,02	0,00	34,31	34,31
пер. Дальний д.11	пер. Дальний д.11	0,048			1,41	0,03	12,86	31,99	19,14
пер. Дальний д.11	пер. Дальний д.11			0,0029	0,04	0,00	0,00	44,31	44,31
ул. Радищева д.66	ввод 2	0,023			0,67	0,01	13,86	42,76	28,90
ул. Фролова д.15/55	ж/д ввод 1	0,255			7,40	0,17	12,68	22,24	9,56
ул. Фролова д.13а	д/с ввод 1	0,083			2,40	0,05	12,42	20,79	8,37
ул. Радищева д.59	ул. Радищева д.59	0,034			1,10	0,02	16,86	41,27	24,41
ул. Радищева д.60/2	ул. Радищева д.60/2	0,033			1,07	0,02	16,93	47,51	30,59
ул. Радищева д.58	ул. Радищева д.58	0,033			1,08	0,02	16,66	52,63	35,97
ул. Радищева д.56	ул. Радищева д.56	0,033			1,07	0,02	16,95	46,22	29,27
ул. Радищева д.57	ул. Радищева д.57	0,034			1,09	0,02	16,98	39,92	22,94
ул. Радищева д.54	ввод 2	0,017			0,54	0,01	17,06	48,69	31,64
ул. Радищева д.54	ввод 1	0,017			0,54	0,01	17,07	51,49	34,42

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Радищева д.51	ул. Радищева д.51	0,040			1,29	0,03	16,63	46,56	29,93
ул. Фролова д.13	ж/д ввод 1	0,248			7,21	0,17	12,32	22,00	9,68
пер. Дальний д.1	пер. Дальний д.1	0,048			1,40	0,03	11,67	36,51	24,84
ул. Полухина д.2	ул. Полухина д.2	0,048			1,40	0,03	11,80	38,67	26,87
пер. Дальний д.2	пер. Дальний д.2	0,040			1,16	0,03	6,61	33,78	27,17
ул. Полухина д.1	ул. Полухина д.1	0,049			1,43	0,03	6,70	31,72	25,02
ул. Радищева д.65/4	ул. Радищева д.65/4	0,040			1,17	0,03	6,35	37,57	31,23
ул. Радищева д.61	ул. Радищева д.61	0,048			1,39	0,03	6,21	38,00	31,79
ул. Радищева д.63	Универмаг	0,048			1,39	0,03	6,10	35,52	29,42
ул. Радищева д.67/3	ул. Радищева д.67/3	0,048			1,41	0,03	6,46	34,04	27,58
ул. Фролова д.14	гараж+адм	0,038			1,11	0,03	12,95	27,63	14,68
ул. Фролова д.12	ж/д ввод1	0,048			1,40	0,03	12,91	29,11	16,20
ул. Фролова д.10	ул. Фролова д.10	0,071			2,07	0,05	12,89	27,03	14,14
ул. Радищева д.76	Детский сад (ввод 2)	0,080			2,32	0,05	12,82	34,54	21,71
ул. Павлова д.49	ул. Павлова д.49	0,040			1,17	0,03	15,15	31,27	16,12
ул. Радищева д.74/5	ул. Радищева д.74/5	0,033			0,96	0,02	13,78	39,68	25,90
пер. Дальний д.7	пер. Дальний д.7	0,033			0,96	0,02	14,79	41,11	26,32
ул. Радищева д.78	Административное здание	0,034			0,99	0,02	13,85	36,44	22,59
ул. Фролова д.15/55	ж/д ввод 2			0,0389	0,50	0,03	0,00	34,98	34,98
ул. Фролова д.13а	д/с ввод 2			0,0000	0,00	0,00	0,00	33,56	33,56
ул. Фролова д.13	ж/д ввод 2			0,0450	0,57	0,03	0,00	34,89	34,89
ул. Фролова д.12	ж/д ввод 2			0,0039	0,05	0,00	0,00	41,33	41,33
ул. Радищева д.76	Детский сад (ввод 1)			0,0044	0,06	0,00	0,00	47,57	47,57
ул. Павлова д.26	ул. Павлова д.26	0,069			2,25	0,05	14,57	41,87	27,30
ул. Павлова д.30	ул. Павлова д.30	0,073			2,37	0,05	14,60	39,52	24,92
ул. Павлова д.42/20	ул. Павлова д.42/20	0,072			2,09	0,05	13,96	29,63	15,68
ул. Павлова д.40	ул. Павлова д.40	0,072			2,10	0,05	13,98	31,49	17,50
ул. Павлова д.32	ул. Павлова д.32	0,040			1,15	0,03	15,02	37,54	22,52
ул. Павлова д.38	ул. Павлова д.38	0,039			1,14	0,03	14,82	34,53	19,71
ул. Павлова д.36	ул. Павлова д.36	0,046			1,34	0,03	14,68	35,94	21,27

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Павлова д.34	ул. Павлова д.34	0,046			1,34	0,03	14,96	36,55	21,59
ул. Павлова д.28	ул. Павлова д.28	0,080			2,59	0,06	14,34	39,92	25,58
ул. Павлова д.24	ул. Павлова д.24	0,086			2,78	0,06	14,22	43,28	29,06
ул. Павлова д.45	ул. Павлова д.45	0,040			1,16	0,03	15,39	39,31	23,92
ул. Павлова д.51	ул. Павлова д.51	0,040			1,17	0,03	15,14	32,81	17,67
пер. Дальний д.14	пер. Дальний д.14	0,040			1,16	0,03	14,98	40,38	25,41
пер. Дальний д.12	пер. Дальний д.12	0,040			1,17	0,03	14,89	40,66	25,77
ул. Павлова д.28	ул. Павлова д.28			0,0047	0,06	0,00	0,00	51,93	51,93
ул. Павлова д.24	ул. Павлова д.24			0,0040	0,05	0,00	0,00	54,82	54,82
ул. Павлова д.30	ул. Павлова д.30			0,0044	0,06	0,00	0,00	51,33	51,33
ул. Павлова д.26	ул. Павлова д.26			0,0036	0,05	0,00	0,00	53,52	53,52
ул. Гвардейская д.14	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,328		0,0160	4,97	0,21	33,18	54,30	21,12
ул. Сполохи д.8	ул. Сполохи д.8	0,287		0,0387	4,33	0,22	47,56	55,26	7,70
ул. Сполохи д.7	ул. Сполохи д.7	0,541		0,0454	8,10	0,39	46,18	55,14	8,96
ул. П.Зори д.41 к.3	ж/д	0,384		0,0760	5,89	0,32	48,40	55,35	6,94
ул. Сполохи д.9	Рем. цех	0,194			3,04	0,13	46,99	53,92	6,93
ул. Шмидта д.9	ул. Шмидта д.9	0,273		0,0254	3,84	0,19	55,72	98,93	43,21
ул. Шмидта д.14	АБК, Гараж, ЦИКР Горэлектросеть	0,052			0,68	0,03	60,30	106,17	45,87
ул. Шмидта д.16	АБК горэлектросеть	0,388		0,0012	5,55	0,25	57,26	102,52	45,26
ул. Шмидта д.10	Общественное Бытовые и административно-вспомогательные помещения	1,019	0,010	0,0182	13,58	0,62	61,12	101,37	40,25
ул. Шмидта д.11	ул. Шмидта д.11	0,097		0,0100	1,34	0,07	56,37	100,97	44,59
пер. Русанова д.12	ВУЗ	0,259		0,0077	3,44	0,16	56,02	98,87	42,86
ул. Шмидта д.11а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,042			0,57	0,02	56,21	98,90	42,69
ул. Шмидта д.17	ул. Шмидта д.17	0,278		0,0390	3,90	0,21	56,34	100,99	44,65

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Шмидта д.6	ул. Шмидта д.6	0,359		0,0393	4,93	0,26	31,54	91,54	60,00
ул. Шмидта д.8	ул. Шмидта д.8	0,607		0,0623	8,36	0,42	31,26	91,69	60,42
ул. Шмидта д.14	гаражи МТЭЦ	0,081		0,0018	1,26	0,05	60,91	100,04	39,13
пр. Ленина д.50	пр. Ленина д.50	0,376			5,05	0,22	0,45	41,58	41,13
пр. Ленина д.34	Многофункц. компл. (пер)	6,576		0,7307	106,99	4,79	22,70	87,77	65,07
пер. Русанова д.7	Адм.	0,212			2,87	0,13	55,22	95,56	40,34
пер. Русанова д.3	пер. Русанова д.3	0,305		0,0600	4,13	0,24	55,61	95,93	40,33
пер. Русанова д.1	пер. Русанова д.1	0,306		0,0550	4,33	0,24	55,73	95,47	39,74
пер. Русанова д.5	пер. Русанова д.5	0,090		0,0061	1,21	0,06	52,79	94,11	41,32
пр. Ленина д.42	Административные здания	0,824	0,044	0,0135	11,66	0,52	52,65	92,91	40,26
пер. Русанова д.8	пер. Русанова д.8	0,352		0,0242	4,97	0,24	55,57	96,08	40,50
пер. Русанова д.15	пер. Русанова д.15	0,050			0,73	0,03	52,99	94,30	41,31
пер. Русанова д.13	пер. Русанова д.13	0,051			0,79	0,03	52,96	95,15	42,19
пер. Русанова д.10	Адм.	0,156		0,0005	2,10	0,09	53,10	94,50	41,40
пер. Русанова д.10	Адм.	0,275		0,0013	3,72	0,16	52,49	94,38	41,90
пр. Ленина д.39	пр. Ленина д.39	0,145		0,0163	2,14	0,11	50,78	91,39	40,61
пр. Ленина д.45	ввод 2	0,330		0,0236	4,69	0,23	47,82	90,28	42,46
пр. Ленина д.43	Общественное Административные здания, главные конторы	0,488			6,55	0,28	48,70	91,31	42,61
пр. Ленина д.45	ввод 1	0,330		0,0236	4,60	0,23	52,24	93,31	41,06
ул. Книповича д.9а	ул. Книповича д.9а	0,108		0,0110	1,45	0,08	52,81	93,66	40,85
пр. Ленина д.44	пр. Ленина д.44	0,142		0,0240	1,91	0,11	52,73	94,20	41,47
пр. Ленина д.46	пр. Ленина д.46	0,321			4,32	0,19	0,50	41,80	41,31
пр. Ленина д.46	пр. Ленина д.46			0,0350	0,45	0,03	0,00	40,42	40,42
пр. Ленина д.48	пр. Ленина д.48			0,0248	0,32	0,02	0,00	39,99	39,99
пр. Ленина д.48	пр. Ленина д.48	0,385			5,10	0,23	0,59	41,40	40,81
пр. Ленина д.50	пр. Ленина д.50			0,0205	0,26	0,01	0,00	40,25	40,25
пер. Русанова д.2	пер. Русанова д.2	0,275		0,0410	3,70	0,21	55,77	96,67	40,90
пер. Русанова д.4	пер. Русанова д.4	0,264		0,0380	3,71	0,20	55,61	97,87	42,27

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ленина д.41	пр. Ленина д.41	0,246		0,0296	3,63	0,19	51,03	90,83	39,80
пр. Ленина д.37	Общественное Административные здания, главные конторы	0,458	0,249	0,0115	10,11	0,45	48,75	83,06	34,31
пр. Ленина д.35	Общественное Административные здания, главные конторы	0,356		0,0013	4,86	0,21	48,15	88,24	40,09
пр. Ленина д.31	пр. Ленина д.31	0,169			5,49	0,12	2,73	52,46	49,73
пр. Ленина д.31	пр. Ленина д.31			0,0119	0,15	0,01	0,00	49,84	49,84
ул. Журбы д.4	ул. Журбы д.4	0,174			5,63	0,13	2,79	53,00	50,21
ул. Журбы д.4	ул. Журбы д.4			0,0138	0,18	0,01	0,00	50,37	50,37
ул. Журбы д.4а	общ.	0,048			1,56	0,04	2,74	53,49	50,75
ул. Книповича д.13	Общ Универмаги, универсамы, магазины	0,066		0,0001	0,96	0,04	52,05	90,40	38,36
ул. Книповича д.15	ул. Книповича д.15	0,240		0,0216	3,36	0,17	51,40	90,20	38,80
ул. Журбы д.10	ул. Журбы д.10	0,380			12,34	0,28	1,55	52,82	51,28
ул. Журбы д.10	ул. Журбы д.10			0,0496	0,63	0,04	0,00	50,73	50,73
ул. Шмидта, д.4а	Адм.	0,188			2,64	0,12	31,31	84,97	53,66
ул. Спортивная д.13/6	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,185		0,0038	2,63	0,12	30,07	73,75	43,68
ул. Колхозная д.16а	адм.	0,108		0,0020	1,58	0,07	29,82	63,62	33,80
ул. Фрунзе д.4	ул. Фрунзе д.4	0,054			0,81	0,03	29,84	57,85	28,01
ул. Спортивная д.11	ВУЗ и техникумы	0,283		0,0052	3,90	0,18	30,24	70,59	40,35
ул. Спортивная д.9	ул. Спортивная д.9	0,330		0,0317	4,60	0,23	30,09	68,71	38,62
ул. Колхозная д.16	общ	0,240			3,35	0,15	29,22	66,55	37,34
ул. Колхозная д.15	общ	0,127		0,0027	1,83	0,08	29,76	62,85	33,09
ул. Шмидта д.4	ж/д ввод 1	0,116		0,0111	1,59	0,08	31,77	86,92	55,16
ул. Шмидта д.2	ул. Шмидта д.2	0,377		0,0452	5,19	0,27	31,59	90,73	59,14
пер. Хибинский д.3	Общественное Гаражи Мастерские	0,497	0,002	0,0022	7,29	0,30	31,12	92,54	61,42

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Фрунзе д.12/7	ул. Фрунзе д.12/7	0,082			1,15	0,05	28,07	54,95	26,88
ул. Колхозная д.12	ул. Колхозная д.12	0,062		0,0065	0,86	0,04	30,03	61,85	31,82
ул. Колхозная д.10а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,082			1,18	0,05	29,85	57,99	28,14
ул. Советская д.10	Общественное Пожарные депо	0,250		0,0130	3,40	0,17	30,56	69,55	38,99
ул. Спортивная д.7/6	ул. Спортивная д.7/6	0,170		0,0214	2,40	0,13	30,21	65,48	35,27
ул. Фрунзе д.5	ул. Фрунзе д.5	0,091			1,28	0,05	30,23	59,69	29,46
ул. Фрунзе д.3/10	ул. Фрунзе д.3/10	0,070			1,04	0,04	30,22	66,28	36,05
ул. Фрунзе д.7	Общественное Детские сады и ясли	0,097		0,0064	1,47	0,07	29,97	54,30	24,32
ул. Спортивная д.14	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,180		0,0007	2,62	0,11	29,60	71,39	41,80
ул. Советская д.8а	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,070		0,0016	0,96	0,04	30,48	71,90	41,42
ул. Советская д.8	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,090		0,0017	1,25	0,06	30,42	72,27	41,86
ул. Фролова д.25	Общ.	0,083			2,43	0,06	12,68	22,54	9,86
ул. Фролова д.24	ул. Фролова д.24	0,055			1,60	0,04	14,09	24,95	10,86
ул. Фролова д.26	ул. Фролова д.26	0,055			1,61	0,04	13,00	22,07	9,06
ул. Фролова д.22	ул. Фролова д.22	0,055			1,61	0,04	13,97	27,16	13,19
ул. Павлова д.59	ул. Павлова д.59	0,142			4,12	0,09	12,42	21,47	9,05
ул. Павлова д.57	ул. Павлова д.57	0,159			4,62	0,11	12,41	22,34	9,93
ул. Павлова д.57	ул. Павлова д.57			0,0213	0,27	0,02	0,00	35,05	35,05
ул. Павлова д.6 корп.3	Общественное Больницы	0,534		0,0350	7,39	0,35	34,38	75,01	40,63
ул. Павлова д.6 корп.4	Общественное Больницы	0,711	0,037	0,0288	10,48	0,47	35,72	77,58	41,86
ул. Павлова д.6 корп.8	Общественное Больницы	0,092		0,0115	1,32	0,07	35,05	78,13	43,08

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Павлова д.6 корп.6	Общественное Больницы	0,342	0,124	0,0258	7,04	0,32	32,56	76,73	44,17
ул. Павлова д.6	Общественное Больницы Диализный центр	3,300	1,139	0,6341	62,26	3,19	34,86	77,88	43,02
ул. Павлова д.6 корп.7	Общественное Больницы	0,196	0,090	0,0050	4,82	0,19	33,80	78,75	44,94
ул. Радищева д.29	Общественное	0,080	0,016	0,0103	1,44	0,07	34,35	75,73	41,38
ул. Радищева д.29а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,170		0,0958	2,57	0,20	34,25	76,08	41,83
ул. Павлова д.6 корп.5	Общественное Больницы	0,206	0,044	0,0212	3,73	0,18	34,05	75,68	41,63
ул. Павлова д.6 корп.14	Общественное Больницы	0,160		0,0046	2,26	0,10	35,37	76,33	40,96
ул. Радищева д.19	ул. Радищева д.19	0,204		0,0299	3,03	0,15	34,86	78,55	43,69
ул. Радищева д.20	Общественное Административные здания, главные конторы	0,074			1,12	0,04	34,87	75,64	40,78
ул. Павлова д.19	ул. Павлова д.19	0,077			2,48	0,06	16,08	73,05	56,97
ул. Куйбышева д.2	ул. Куйбышева д.2	0,038			1,24	0,03	16,96	70,94	53,98
ул. Журбы д.1	ул. Журбы д.1	1,056		0,0025	14,71	0,61	19,71	66,91	47,21
ул. Марата д.29	инв.№1-5	0,628		0,0446	8,63	0,41	25,15	66,73	41,58
пр. Ленина д.18	пр. Ленина д.18	0,536		0,0560	7,32	0,37	21,76	65,42	43,66
пр. Ленина д.20	пр. Ленина д.20	0,398		0,0850	5,55	0,32	21,66	66,19	44,53
пр. Ленина д.23 корп.1	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,096	0,005	0,0009	1,41	0,06	21,22	64,85	43,63
пр. Ленина д.23	пр. Ленина д.23	0,303		0,0201	4,18	0,20	20,67	64,54	43,87
пр. Ленина д.21	пр. Ленина д.21	0,282		0,0252	3,87	0,19	20,84	64,26	43,42
ул. П.Зори д.2	ж/д	0,327			4,60	0,19	0,51	43,69	43,18
пр. Ленина д.25	пр. Ленина д.25	0,248		0,0306	3,42	0,18	20,76	65,14	44,38
ул. Гвардейская д.3	ул. Гвардейская д.3	0,318		0,0433	4,42	0,23	19,75	65,01	45,26
ул. Гвардейская д.7	ул. Гвардейская д.7	0,301		0,0590	4,20	0,23	20,10	65,71	45,61
ул. Гвардейская д.5	Общественное Детские сады и ясли	0,096		0,0116	1,35	0,07	20,13	63,12	42,99

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. П.Зори д.11а	Общественное Административные здания, главные конторы	0,179		0,0016	2,56	0,11	19,43	57,96	38,53
пр. Ленина д.13	пр. Ленина д.13	0,146		0,0125	2,01	0,10	25,23	60,49	35,26
ул. П.Зори д.9	ж/д	0,298			4,16	0,18	0,56	37,60	37,04
ул. П.Зори д.11	ул. П.Зори д.11	0,241			3,42	0,14	0,45	34,59	34,15
пр. Ленина д.9	пр. Ленина д.9	0,068			1,08	0,04	0,45	32,36	31,91
пр. Ленина д.9	пр. Ленина д.9			0,0110	0,14	0,01	0,00	38,81	38,81
ул. П.Зори д.9	ул. П.Зори д.9			0,0423	0,55	0,03	0,00	40,32	40,32
ул. П.Зори д.11	ул. П.Зори д.11			0,0257	0,33	0,02	0,00	37,39	37,39
пр. Ленина д.16	Общественное Школы	0,056	0,397	0,0215	7,83	0,36	24,91	61,85	36,94
пр. Ленина д.16а	Общ. админ.е здания, главные конторы	0,191	0,160	0,0834	5,67	0,32	24,70	65,84	41,14
пр. Ленина д.12	Общ. админ. здания, главные конторы	0,272		0,0018	3,74	0,16	25,72	53,94	28,22
ул. Заводская д.7	Общ. Админ. здания, главные конторы	0,244		0,0011	3,33	0,15	26,12	65,55	39,43
ул. Заводская д.6	Общ. Админ. здания, главные конторы	0,042			0,59	0,03	26,87	66,66	39,79
ул. П.Зори д.13	ул. П.Зори д.13	0,568		0,0920	7,83	0,42	20,42	64,04	43,62
ул. П.Зори д.4	Общественное Административные здания, главные конторы	0,198			2,73	0,12	20,42	64,88	44,46
ул. П.Зори д.6	ул. П.Зори д.6	0,305		0,0464	4,22	0,22	20,53	65,30	44,76
ул. Гвардейская д.1/15	ул. Гвардейская д.1/15	0,204		0,0230	2,84	0,14	20,01	64,99	44,98
пр. Ленина д.17	пр. Ленина д.17	0,225		0,0430	3,12	0,18	24,91	62,68	37,77
ул. П.Зори д.1	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,229		0,0042	3,17	0,14	24,62	63,23	38,61
ул. П.Зори д.3	ж/д	0,246		0,0296	3,43	0,18	24,91	64,61	39,71
ул. П.Зори д.5	ж/д	0,269		0,0340	3,73	0,19	24,72	59,76	35,04

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ленина д.15	пр. Ленина д.15	0,218		0,0230	3,06	0,15	24,83	58,40	33,56
ул. П.Зори д.7	ж/д	0,274		0,0344	3,85	0,20	23,67	64,70	41,03
ул. П.Зори д.8	ж/д	0,310		0,0530	4,32	0,23	20,74	66,29	45,55
ул. Журбы д.2	Общественное Больницы	0,266		0,0174	3,70	0,17	20,23	66,26	46,03
пр. Ленина д.19	Общ.админ. Зд., главные конторы ввод 1	0,346			4,93	0,20	0,47	43,69	43,22
ул. П.Зори д.8а	Предприятия	0,016			0,25	0,01	20,75	66,17	45,42
ул. П.Зори д.2	ж/д			0,0440	0,57	0,03	0,00	40,12	40,12
пр. Ленина д.19	Общ. Админ. зд., главные конторы ввод 2			0,0238	0,31	0,02	0,00	40,05	40,05
ул. Гвардейская д.9	ул. Гвардейская д.9	0,305		0,0660	4,29	0,24	19,66	63,96	44,30
ул. Гвардейская д.9а	ул. Гвардейская д.9а	0,379		0,0600	5,42	0,28	18,66	53,33	34,67
ул. Гвардейская д.11	ул. Гвардейская д.11	0,310		0,0630	4,35	0,24	19,95	65,40	45,44
ул. Гвардейская д.13	ул. Гвардейская д.13	0,463		0,0604	6,54	0,33	19,47	65,08	45,61
ул. Гвардейская д.15	ул. Гвардейская д.15	0,461		0,0628	6,56	0,33	19,77	63,23	43,46
ул. Гвардейская д.17	ул. Гвардейская д.17	0,187		0,0117	2,77	0,12	19,65	64,09	44,44
ул. Гвардейская д. 21	общ	1,213	0,012	0,1195	18,58	0,82	29,62	75,38	45,75
ул. Гвардейская д.23а	общ	0,060			0,93	0,03	31,74	76,90	45,16
ул. Гвардейская д.23	ул. Гвардейская д.23	0,039			0,76	0,02	23,60	56,93	33,33
ул. Павлова д.6 корп.2	Общественное Больницы	0,636	0,131	0,0669	11,30	0,54	36,21	78,71	42,50
ул. Гвардейская д.14 /общ	ул. Гвардейская д.14 /общ	0,187		0,0202	2,91	0,13	32,11	75,54	43,43
ул. Гвардейская д.24	ул. Гвардейская д.24	0,502		0,0980	6,98	0,39	31,83	77,09	45,26
ул. Гвардейская д.22	ул. Гвардейская д.22	0,304		0,0650	4,28	0,24	31,50	77,19	45,69
ул. Спортивная д.13/6	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,185		0,0038	2,71	0,12	28,46	76,04	47,58
ул. Спортивная д.16	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,060		0,0012	0,95	0,04	28,61	78,71	50,11
ул. Шмидта д.4	ж/д ввод 2	0,116		0,0111	1,59	0,08	31,71	88,29	56,59

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Советская д.12а	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,095		0,0036	1,36	0,06	30,58	66,84	36,26
ул. Советская д.9а	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,091			1,36	0,06	30,55	64,93	34,37
ул. Горького д.14	Высшие учёбные заведения	0,191		0,0035	2,82	0,12	31,09	71,28	40,20
ул. Советская д.14	Общественное Высшие учебные заведения и техникумы	0,331		0,0066	5,04	0,20	31,15	64,88	33,74
пр. Кирова д.1	пр. Кирова д.1	0,456	0,275	0,0110	11,25	0,50	30,96	74,79	43,83
пр. Кирова д.2	общ	0,701		0,0165	9,38	0,43	31,45	79,50	48,06
ул. Шмидта д.1 корп.1	ул. Шмидта д.1 корп.1	0,300		0,0554	4,50	0,26	32,25	88,85	56,60
ул. Шмидта д.1 корп.2	ул. Шмидта д.1 корп.2	0,156		0,0240	2,33	0,13	32,11	83,10	50,99
ул. Шмидта д.1 корп.3	ул. Шмидта д.1 корп.3	0,322		0,0472	4,83	0,26	31,95	82,71	50,76
ул. Фрунзе д.14а	ул. Фрунзе д.14а	0,056			0,85	0,03	27,44	54,92	27,48
ул. Халтурина д.4	ул. Халтурина д.4	0,055			0,83	0,03	30,02	52,80	22,78
ул. Советская д.15	ул. Советская д.15	0,057			0,89	0,03	27,78	56,91	29,13
ул. Советская д.17	Общ. высшее учебные заведения и техникумы	0,102			1,54	0,06	27,75	58,90	31,15
пр. Ленина д.29	пр. Ленина д.29			0,0280	0,36	0,02	0,00	48,44	48,44
пр. Ленина д.31а	Общ.адм.здания, глав. конторы ввод 2			0,0413	0,52	0,03	0,00	49,02	49,02
пр-кт. Кирова д.30	пр-кт. Кирова д.30	0,265		0,0490	3,64	0,21	28,85	69,13	40,27
пр-кт. Кирова д.32 кор.1	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,066			0,95	0,04	28,60	68,53	39,94
пр-кт. Кирова д.28в	пр-кт. Кирова д.28в	0,192		0,0268	2,69	0,14	28,84	70,46	41,62
ул. Марата д.30	общ.маг.	0,131		0,0297	1,86	0,11	21,43	66,25	44,82
ул. Генералова д.18	ул. Генералова д.18	0,051			0,81	0,03	27,58	63,99	36,42

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Советская д.18	Общественное Административные здания, главные конторы	0,200		0,0002	3,04	0,12	26,96	61,60	34,64
ул. Декабристов д.28	ул. Декабристов д.28	0,048			0,73	0,03	27,08	65,64	38,56
ул. Декабристов д.30	ул. Декабристов д.30	0,079			1,15	0,05	27,02	66,66	39,64
ул. Генералова д.29/11	Общественное Административные здания, главные конторы	0,051			0,80	0,03	26,96	66,70	39,74
ул. Генералова д.27	ул. Генералова д.27	0,047			0,76	0,03	26,95	65,03	38,08
ул. Генералова д.25	ул. Генералова д.25	0,049			0,80	0,03	26,95	55,39	28,45
пр-кт. Кирова д.20	пр-кт. Кирова д.20	0,289		0,0360	3,93	0,21	30,11	70,31	40,20
ул. П. Дивизии д.1/16	Общественное Школы	0,268			3,65	0,16	29,27	71,46	42,19
пр-кт. Кирова д.22	пр-кт. Кирова д.22	0,249		0,0540	3,43	0,20	29,44	70,83	41,39
пр-кт. Кирова д.18	Общественное Детские сады и ясли	0,130		0,0160	1,80	0,09	29,31	70,93	41,62
пр-кт. Кирова д.20а	пр-кт. Кирова д.20а	0,227		0,0350	3,14	0,17	29,39	71,53	42,14
пр-кт. Кирова д.24б	пр-кт. Кирова д.24б	0,191		0,0380	2,68	0,15	29,32	71,22	41,90
пр-кт. Кирова д.28	пр-кт. Кирова д.28	0,194		0,0390	2,65	0,16	29,02	66,90	37,88
пр-кт. Кирова д.26	пр-кт. Кирова д.26	0,268		0,0530	3,69	0,21	28,95	69,32	40,37
пр-кт. Кирова д.32	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,161		0,0009	2,19	0,10	28,65	66,13	37,48
пр-кт. Кирова д.14/2	Общественное Кинотеатры	0,199			2,70	0,12	30,55	73,85	43,30
ул. П. Дивизии д.6	Общественное Лабораторные корпуса Склад,ВИС	0,050	0,030	0,0003	1,35	0,05	29,95	74,12	44,17
ул. П. Дивизии д.3	ул. П. Дивизии д.3	0,268		0,0284	3,69	0,19	30,03	73,83	43,80
ул. П. Дивизии д.9	ул. П. Дивизии д.9	0,231		0,0310	3,20	0,17	29,72	75,92	46,20
ул. П. Дивизии д.7	ул. П. Дивизии д.7	0,202		0,0320	2,83	0,15	29,44	74,82	45,38
пр. Ленина д.28	Общественное Универмаги, универсамы, магазины	0,203	0,313	0,0041	8,63	0,37	29,05	75,19	46,14
пр. Ленина д.26	пр. Ленина д.26	0,251		0,0306	3,51	0,18	29,45	73,54	44,09
пр-кт. Кирова д.24	пр-кт. Кирова д.24	0,247		0,0520	3,41	0,20	28,93	68,94	40,01

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Шмидта д.3	ул. Шмидта д.3	0,218		0,0320	3,28	0,18	32,23	86,86	54,63
ул. Шмидта д.5	ул. Шмидта д.5	0,325		0,0560	4,90	0,28	32,27	86,37	54,11
пр-кт. Кирова д.7	Общественное Административные здания, главные конторы	0,149			2,41	0,09	27,78	66,75	38,97
ул. Генералова д.24/9	ул. Генералова д.24/9	0,052			0,83	0,03	27,55	67,18	39,63
ул. Декабристов д.24	ул. Декабристов д.24	0,084		0,1540	2,03	0,20	26,94	65,90	38,96
ул. Генералова 23	ул. Генералова 23	0,057		0,0138	0,91	0,05	27,38	61,44	34,06
ул. Генералова 23/1	ул. Генералова 23/1	0,084		0,0119	1,32	0,06	27,34	65,07	37,73
пр. Ленина д.24	пр. Ленина д.24	0,235		0,0310	3,31	0,17	29,47	73,06	43,59
пр. Ленина д.22	пр. Ленина д.22	0,244		0,0320	3,47	0,18	29,46	72,70	43,24
пр. Ленина д.29	пр. Ленина д.29	0,187			6,07	0,14	2,24	50,75	48,51
пр. Ленина д.31а	Общественное Административные здания, главные конторы ввод 1	0,190			6,17	0,14	0,12	50,16	50,04
ул. Генералова д.21	ул. Генералова д.21	0,057		0,0600	1,06	0,09	25,83	61,86	36,03
ул. Марата д.26	Общ. Адм зд	0,327			4,43	0,19	27,56	67,38	39,82
ул. П.Зори д.10	ул. П.Зори д.10	0,466		0,0651	6,54	0,33	20,58	66,93	46,35
ул. Журбы д.5	ул. Журбы д.5	0,142		0,0013	2,02	0,08	19,78	67,07	47,29
ул. Журбы д.12	ул. Журбы д.12	0,196		0,0220	2,83	0,14	18,92	68,96	50,04
ул. Журбы д.6	ул. Журбы д.6	0,181	0,068	0,0443	3,75	0,20	19,86	68,00	48,14
ул. Книповича д.17	Общ Гостиницы	0,555		0,0925	7,77	0,43	51,03	76,39	25,36
ул. Книповича д.19	ул. Книповича д.19	0,303		0,0640	4,18	0,24	48,24	75,08	26,85
ул. П.Зори д.12а	Общественное Компрессорные	0,060			0,95	0,04	48,33	83,19	34,86
ул. Книповича д.21	ул. Книповича д.21	0,618		0,1413	9,60	0,55	46,61	73,63	27,03
ул. Книповича д.21а	Общ	0,106	0,525	0,0825	9,79	0,51	47,54	74,32	26,79
ул. Книповича д.23	Общ Гостиницы	1,103		0,1087	17,14	0,84	40,06	71,01	30,96
ул. Книповича д.34	ул. Книповича д.34	0,301		0,0441	4,14	0,22	49,77	72,34	22,57
Угольная котельная МУП «МУК»									

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ю. Смирнова, 20	ул. Ю. Смирнова, 20	0,254			10,16	0,25	1,38	41,08	39,70
ул. Ю. Смирнова, 22	ул. Ю. Смирнова, 22	0,256			10,25	0,25	0,68	44,37	43,69
ул. Ю. Смирнова, 16	ул. Ю. Смирнова, 16	0,260			10,41	0,26	0,10	42,59	42,49
ул. Ю. Смирнова, 20	ул. Ю. Смирнова, 20			0,0534	0,89	0,05	23,24	40,96	17,72
ул. Ю. Смирнова, 22	ул. Ю. Смирнова, 22			0,0523	0,87	0,05	23,17	44,47	21,30
ул. Ю. Смирнова, 16	ул. Ю. Смирнова, 16			0,0531	0,89	0,05	23,07	43,10	20,03
Южная котельная									
пр-кт. Кольский д.78	пр-кт. Кольский д.78	0,179		0,0157	2,88	0,15	30,75	69,94	39,19
ул. О. Кошевого д.16 корп.2	ул. О. Кошевого д.16 корп.2	0,401		0,0681	6,54	0,35	30,55	65,45	34,89
ул. О. Кошевого д.18	ул. О. Кошевого д.18	0,200		0,0319	3,27	0,18	30,63	63,38	32,74
ул. О. Кошевого д.20	ул. О. Кошевого д.20	0,199		0,0303	3,34	0,17	30,54	61,55	31,01
ул. О. Кошевого д.16 корп.1	ул. О. Кошевого д.16 корп.1	0,199		0,0330	3,35	0,18	30,59	61,57	30,97
ул. О. Кошевого д.12 корп.1	ул. О. Кошевого д.12 корп.1	0,292		0,0467	4,81	0,26	28,88	63,63	34,75
ул. О. Кошевого д.10	ул. О. Кошевого д.10	0,204		0,0289	3,34	0,18	29,12	66,28	37,16
ул. 3. Космодемьянской д.21	ул. 3. Космодемьянской д.21	0,210		0,0284	3,43	0,18	29,05	60,29	31,24
ул. 3. Космодемьянской д.19	ул. 3. Космодемьянской д.19	0,209		0,0279	3,44	0,18	29,01	60,23	31,22
ул. О. Кошевого д.14 корп.1	ул. О. Кошевого д.14 корп.1	0,280		0,0446	4,64	0,25	28,69	61,37	32,67
ул. О. Кошевого д.12а	ул. О. Кошевого д.12а	0,440	0,436	0,0131	13,99	0,63	26,95	58,31	31,36
ул. О. Кошевого д.22	ул. О. Кошевого д.22	0,214		0,0209	3,51	0,18	30,64	63,22	32,58
ул. О. Кошевого д.24	ул. О. Кошевого д.24	0,241		0,0433	4,03	0,22	30,54	60,36	29,82
ул. О. Кошевого д.5	ул. О. Кошевого д.5	0,341		0,0217	5,78	0,26	28,73	75,87	47,13
пр-кт. Кольский д.76	пр-кт. Кольский д.76	0,604		0,0938	9,81	0,53	30,41	69,45	39,04
пр-кт. Кольский д.72	пр-кт. Кольский д.72	0,179		0,0161	3,02	0,15	28,96	69,75	40,79
ул. О. Кошевого д.12 корп.2	ул. О. Кошевого д.12 корп.2	0,198		0,0309	3,28	0,17	28,88	67,53	38,65

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. О. Кошевого д.8	ул. О. Кошевого д.8	0,201		0,0330	3,30	0,18	29,56	72,09	42,53
ул. О. Кошевого д.6 корп.2	ул. О. Кошевого д.6 корп.2	0,470		0,0694	7,63	0,41	29,58	74,77	45,18
ул. Морская д.3а	общественное	0,161		0,0123	2,66	0,13	29,90	79,57	49,67
ул. О. Кошевого д.6 корп.1	ул. О. Кошевого д.6 корп.1	0,171		0,0235	2,79	0,15	29,51	77,29	47,78
ул. О. Кошевого д.6 корп.1	ул. О. Кошевого д.6 корп.1	0,171		0,0235	2,80	0,15	29,33	77,97	48,65
ул. О. Кошевого д.4	ул. О. Кошевого д.4	0,212		0,0323	3,50	0,19	29,26	79,85	50,59
пр-кт. Кольский д.62	пр-кт. Кольский д.62	0,178		0,0160	2,86	0,15	30,39	79,00	48,61
пр-кт. Кольский д.66	пр-кт. Кольский д.66	0,598		0,0898	9,65	0,52	30,25	77,51	47,26
ул. З. Космодемьянской д.7	ул. З. Космодемьянской д.7	0,266		0,0462	4,34	0,24	27,24	68,74	41,50
ул. З. Космодемьянской д.9	ул. З. Космодемьянской д.9	0,276		0,0261	4,50	0,23	27,21	65,06	37,86
ул. З. Космодемьянской д.11	ул. З. Космодемьянской д.11	0,596		0,0976	9,72	0,53	26,99	60,42	33,43
ул. З. Космодемьянской д.13	Школа и теплицы	0,614	0,651	0,0161	19,65	0,91	26,48	61,68	35,20
ул. З. Космодемьянской д.29	ул. З. Космодемьянской д.29	0,619		0,0962	9,93	0,54	29,57	64,39	34,81
ул. З. Космодемьянской д.23а	Мастерские	0,124			2,05	0,09	29,27	62,09	32,82
ул. З. Космодемьянской д.27	ул. З. Космодемьянской д.27	0,260		0,0287	4,19	0,22	29,48	58,94	29,46
ул. З. Космодемьянской д.25	ул. З. Космодемьянской д.25	0,303		0,0452	4,89	0,26	29,44	58,86	29,42
ул. З.Космодемьянской д.17 к.1	ул. З.Космодемьянской д.17 к.1	0,212		0,0308	3,45	0,19	29,31	56,30	27,00
ул. З.Космодемьянской д.17 к.2	ул. З.Космодемьянской д.17 к.2	0,202		0,0235	3,30	0,17	29,25	55,09	25,84

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. 3.Космодемьянской д.17 к.3	ул. 3.Космодемьянской д.17 к.3	0,208		0,0251	3,40	0,18	29,24	55,78	26,53
ул. 3.Космодемьянской д.15 к.1	ул. 3.Космодемьянской д.15 к.1	0,211		0,0265	3,53	0,18	28,78	59,68	30,90
ул. 3.Космодемьянской д.15 к.3	ул. 3.Космодемьянской д.15 к.3	0,210		0,0341	3,49	0,19	28,84	57,07	28,23
ул. 3.Космодемьянской д.15 к.2	ул. 3.Космодемьянской д.15 к.2	0,203		0,0257	3,39	0,17	28,81	58,80	29,99
ул. 3. Космодемьянской д.23	ул. 3. Космодемьянской д.23	0,203		0,0241	3,30	0,17	29,41	59,49	30,09
ул. 3. Космодемьянской д.2а	ул. 3. Космодемьянской д.2а	0,085		0,0010	1,44	0,06	28,34	60,90	32,56
ул. 3. Космодемьянской д.10	ул. 3. Космодемьянской д.10	0,203		0,0253	3,25	0,17	29,29	66,07	36,78
ул. 3. Космодемьянской д.8	ул. 3. Космодемьянской д.8	0,394		0,0584	6,31	0,34	29,21	65,73	36,52
ул. 3. Космодемьянской д.4	ул. 3. Космодемьянской д.4	0,213		0,0241	3,45	0,18	29,11	61,65	32,54
ул. 3. Космодемьянской д.6	ул. 3. Космодемьянской д.6	0,180		0,0139	2,92	0,15	29,09	61,85	32,76
ул. 3.Космодемьянской д.2 к.1	ул. 3.Космодемьянской д.2 к.1	0,301		0,0406	4,91	0,26	29,05	64,10	35,05
ул. 3. Космодемьянской д.2	ул. 3. Космодемьянской д.2	0,202		0,0270	3,32	0,17	29,03	61,84	32,81
пр. Моложенный д.2а	пр. Моложенный д.2а	0,047		0,0500	0,97	0,08	27,22	59,65	32,44
пр. Молодёжный д.6	пр. Молодёжный д.6	0,594		0,0952	9,86	0,52	27,65	55,41	27,76
пр. Молодёжный д.3	пр. Молодёжный д.3	0,211		0,0257	3,55	0,18	27,15	56,01	28,86
пр. Молодёжный д.4	пр. Молодёжный д.4	0,212		0,0314	3,55	0,19	27,35	55,18	27,83
пр. Молодежный д. 5	пр. Молодежный д. 5	0,206		0,0287	3,48	0,18	27,33	54,20	26,87
ул. Долина Уюта д.2	ул. Долина Уюта д.2	0,118		0,0084	2,30	0,10	26,60	62,36	35,76
ул. Орликовой д.3	ул. Орликовой д.3	0,174		0,0145	3,05	0,14	22,27	87,49	65,22
ул. Орликовой д.4	ул. Орликовой д.4	0,314		0,0525	5,44	0,28	22,28	88,00	65,72

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Пономарева д.4	Школа	0,067		0,0036	1,21	0,05	20,46	79,66	59,20
ул. Пономарева д.4а	Мастерские и склады	0,137			2,59	0,10	18,47	82,21	63,74
пр-кт. Кольский д.10	пр-кт. Кольский д.10	0,565		0,0415	10,02	0,45	20,66	77,56	56,90
пр-кт. Кольский д.8	ввод 2	0,493		0,0372	8,89	0,39	20,25	76,37	56,12
пр-кт. Кольский д.8а	ввод 1	0,247		0,0186	4,43	0,20	20,54	79,89	59,35
пр-кт. Кольский д.4а	гаражи	0,025			0,51	0,02	20,95	82,05	61,10
ул. Орликовой д.50	ул. Орликовой д.50	0,270		0,0434	4,79	0,24	19,75	53,26	33,51
ул. Орликовой д.50	ул. Орликовой д.50	0,270		0,0434	4,78	0,24	19,80	51,59	31,79
ул. Орликовой д.49	ул. Орликовой д.49	0,159		0,0125	2,83	0,13	19,56	54,92	35,36
ул. Орликовой д.60	ул. Орликовой д.60	0,312		0,0504	5,60	0,28	19,37	54,04	34,67
ул. Орликовой д.59	ул. Орликовой д.59	0,154		0,0145	2,77	0,13	19,35	56,06	36,71
ул. Орликовой д.58	ул. Орликовой д.58	0,214		0,0294	3,90	0,19	18,83	55,11	36,28
ул. Орликовой д.53	ул. Орликовой д.53	0,306		0,0502	5,48	0,28	18,70	57,54	38,85
ул. Орликовой д.31	ул. Орликовой д.31	0,216		0,0284	3,88	0,19	19,47	54,61	35,14
ул. Орликовой д.30	ул. Орликовой д.30	0,329		0,0595	5,86	0,30	20,10	56,48	36,37
ул. Орликовой д.32	ул. Орликовой д.32	0,387		0,0562	6,70	0,34	20,86	63,47	42,61
ул. Орликовой д.35	школа	0,446	0,635	0,0127	17,23	0,78	18,96	63,65	44,69
ул. Орликовой д.41	ул. Орликовой д.41	0,299		0,0481	5,21	0,27	20,67	68,44	47,77
ул. Орликовой д.39	ул. Орликовой д.39	0,296		0,0512	5,18	0,27	21,01	73,13	52,12
ул. Орликовой д.37	ул. Орликовой д.37	0,294		0,0543	5,36	0,27	18,87	67,57	48,70
ул. Орликовой д.9	Общественное здание	0,182		0,0106	3,27	0,14	21,99	72,69	50,70
ул. Орликовой д.40	ул. Орликовой д.40	0,172		0,0144	3,03	0,14	20,33	71,89	51,55
ул. Орликовой д.38	ул. Орликовой д.38	0,201		0,0276	3,55	0,18	20,46	70,93	50,47
ул. Орликовой д.53	ул. Орликовой д.53	0,306		0,0502	5,38	0,28	19,93	58,33	38,40
ул. Орликовой д.54	ул. Орликовой д.54	0,166		0,0139	3,02	0,14	18,02	58,24	40,23
ул. Орликовой д.55	ул. Орликовой д.55	0,319		0,0526	5,76	0,29	18,24	57,93	39,69
ул. Орликовой д.56	ул. Орликовой д.56	0,216		0,0333	3,96	0,19	17,84	62,69	44,85
ул. Орликовой д.57	ул. Орликовой д.57	0,314		0,0581	5,81	0,29	17,61	65,80	48,19
ул. Орликовой д.57а	ул. Орликовой д.57а	0,212		0,0286	3,97	0,19	17,30	66,58	49,28
ул. Орликовой д.44	ул. Орликовой д.44	0,323		0,0406	5,67	0,28	20,00	55,32	35,32

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Орликовой д.45	ул. Орликовой д.45	0,341		0,0489	6,27	0,30	16,51	53,65	37,14
ул. Орликовой д.2	ул. Орликовой д.2	0,396		0,0668	6,94	0,35	22,05	80,78	58,73
ул. Орликовой д.34	ул. Орликовой д.34	0,295		0,0506	5,08	0,27	21,35	66,12	44,77
ул. Орликовой д.19	ул. Орликовой д.19	0,308		0,0531	5,25	0,28	22,79	72,41	49,62
ул. Орликовой д.21	ул. Орликовой д.21	0,313		0,0463	5,46	0,27	21,70	68,98	47,28
ул. Орликовой д.18	ул. Орликовой д.18	0,439		0,0698	7,50	0,39	22,21	69,10	46,89
ул. Орликовой д.22	Общественное здание	0,068		0,0001	1,21	0,05	21,73	63,57	41,85
ул. Орликовой д.23	ул. Орликовой д.23	0,299		0,0549	5,15	0,27	21,64	63,87	42,23
ул. Орликовой д.24	ул. Орликовой д.24	0,306		0,0512	5,28	0,28	21,53	61,36	39,83
ул. Орликовой д.27	Общественное здание	0,254		0,0146	4,51	0,20	20,22	61,38	41,17
ул. Орликовой д.29	ул. Орликовой д.29	0,332		0,0498	5,94	0,29	19,26	51,28	32,02
ул. Орликовой д.11	ул. Орликовой д.11	0,165		0,0192	2,84	0,14	22,23	78,50	56,27
ул. Орликовой д.12	ул. Орликовой д.12	0,303		0,0529	5,17	0,27	22,44	72,67	50,23
ул. Орликовой д.10	ул. Орликовой д.10	0,315		0,0524	5,38	0,28	22,56	81,08	58,52
ул. Орликовой д.7	ул. Орликовой д.7	0,312		0,0512	5,39	0,28	21,91	83,39	61,48
ул. Орликовой д.5	ул. Орликовой д.5	0,315		0,0523	5,47	0,28	21,83	85,59	63,76
ул. Орликовой д.13а	Общественное здание	0,035			0,65	0,02	21,95	79,42	57,47
ул. Орликовой д.6	ул. Орликовой д.6	0,167		0,0172	2,90	0,14	21,63	86,62	64,99
ул. Орликовой д.28	ул. Орликовой д.28	0,215		0,0303	3,88	0,19	18,71	49,71	31,00
ул. Орликовой д.26	ул. Орликовой д.26	0,298		0,0579	5,21	0,28	20,93	59,30	38,37
ул. Орликовой д.33	ул. Орликовой д.33	0,295		0,0560	5,07	0,27	21,52	65,40	43,89
ул. Орликовой д.13	ул. Орликовой д.13	0,379		0,0657	6,64	0,35	22,90	109,42	86,52
ул. Орликовой д.20	ул. Орликовой д.20	0,171		0,0153	2,94	0,14	22,97	74,50	51,53
ул. Орликовой д.25	ул. Орликовой д.25	0,219		0,0268	3,79	0,19	21,35	60,36	39,01
пр-кт. Кольский д.29	Пожарное депо	0,092			1,67	0,07	18,98	63,81	44,84
пр-кт. Кольский д.27	Клубы	0,291	0,210	0,0173	8,19	0,38	19,39	65,94	46,55
пр-кт. Кольский д.27а	Административные здания	0,155			2,73	0,11	18,86	61,49	42,62
пр-кт. Кольский д.24	пр-кт. Кольский д.24	0,346		0,0352	5,97	0,29	21,44	71,78	50,34
пр-кт. Кольский д.24а	Административные здания	0,110			1,95	0,08	21,43	70,31	48,88
пр-кт. Кольский д.20	пр-кт. Кольский д.20	0,332		0,0367	5,86	0,28	19,98	72,68	52,70

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Пономарева д.1/16	ул. Пономарева д.1/16	0,355		0,0370	6,33	0,30	20,01	74,16	54,15
пр-кт. Кольский д.25а	Насосные	0,003			0,08	0,00	21,90	66,61	44,71
пр-кт. Кольский д.22	Универмаги	0,121	0,134	0,0026	4,15	0,19	20,36	71,99	51,62
пр-кт. Кольский д.29	Ремонтный цех	0,092			1,64	0,07	19,07	64,46	45,39
пр-кт. Кольский д.28	пр-кт. Кольский д.28	0,107		0,0124	1,90	0,09	20,47	75,64	55,17
ул. Пономарева д.3	ул. Пономарева д.3	0,158		0,0191	2,78	0,14	20,31	74,87	54,56
пр-кт. Кольский д.26	пр-кт. Кольский д.26	0,395		0,0675	6,97	0,36	20,33	75,02	54,69
ул. П. Круг д.7	Общественное здание	0,161		0,0090	2,44	0,12	46,11	67,29	21,18
ул. П. Круг д.6	ул. П. Круг д.6	0,215		0,0333	3,32	0,18	46,19	72,48	26,29
ул. П. Круг д.11	ул. П. Круг д.11	0,218		0,0346	3,28	0,19	46,08	70,04	23,97
ул. П. Круг д.9	ул. П. Круг д.9	0,394		0,0787	5,90	0,35	45,80	59,81	14,01
ул. П. Круг д.8	ул. П. Круг д.8	0,308		0,0546	4,66	0,26	45,69	61,01	15,32
ул. П. Круг д.12	ул. П. Круг д.12	0,434		0,0792	6,50	0,38	45,76	60,61	14,85
пр-кт. Кольский д.41	пр-кт. Кольский д.41	0,324		0,0449	5,30	0,28	29,96	66,18	36,22
пр-кт. Кольский д.39	пр-кт. Кольский д.39	0,326		0,0460	5,42	0,28	29,35	67,33	37,99
пр-кт. Кольский д.43	пр-кт. Кольский д.43	0,325		0,0511	5,29	0,28	30,25	77,06	46,81
пр-кт. Кольский д.45	пр-кт. Кольский д.45	0,323		0,0487	5,33	0,28	29,51	80,65	51,14
пр-кт. Кольский д.47	пр-кт. Кольский д.47	0,324		0,0482	5,39	0,28	29,10	69,36	40,27
пр-кт. Кольский д.49	пр-кт. Кольский д.49	0,325		0,0471	5,52	0,28	28,83	67,09	38,26
ул. П. Круг д.1	ул. П. Круг д.1	0,217		0,0371	3,23	0,19	46,29	74,99	28,70
ул. П. Круг д.2	ул. П. Круг д.2	0,229		0,0331	3,40	0,19	46,24	75,80	29,57
ул. П. Круг д.4	ул. П. Круг д.4	0,353		0,0410	5,31	0,28	46,19	71,17	24,98
пр-кт. Кольский д.33	пр-кт. Кольский д.33	0,503		0,0517	7,53	0,39	45,84	77,46	31,62
пр-кт. Кольский д.31	пр-кт. Кольский д.31	0,531		0,0569	7,99	0,42	45,75	87,95	42,20
ул. П. Круг д.10	ул. П. Круг д.10	0,171		0,0149	2,53	0,13	46,11	70,22	24,11
ул. П. Круг д.3	ул. П. Круг д.3	0,117		0,0089	1,74	0,09	46,20	73,31	27,11
ул. П. Круг д.5	ул. П. Круг д.5	0,084		0,0068	1,30	0,06	46,19	84,05	37,86
ул. Ломоносова д.3	ул. Ломоносова д.3	0,304		0,0449	4,71	0,26	27,95	61,77	33,82
ул. Орликовой д.27	Общественное здание	0,088	0,024	0,0180	2,98	0,15	20,23	58,98	38,74
ул. Пономарева д.11	ул. Пономарева д.11	0,202		0,0410	3,12	0,18	28,95	68,72	39,77

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ломоносова д.1/13	ул. Ломоносова д.1/13	0,081		0,0070	1,27	0,06	28,91	65,79	36,89
ул. Ломоносова д.6	ул. Ломоносова д.6	0,394		0,0777	6,28	0,36	24,21	56,64	32,43
ул. Ломоносова д.2	ул. Ломоносова д.2	0,303		0,0465	4,68	0,26	28,66	55,57	26,90
ул. Пономарева д.12	ул. Пономарева д.12	0,477		0,0607	7,29	0,39	28,90	82,09	53,19
ул. Пономарева д.14	ул. Пономарева д.14	0,106		0,0256	1,65	0,10	28,94	70,55	41,61
ул. Пономарева д.14	Общежитие	0,203		0,0347	3,15	0,18	28,94	72,91	43,97
ул. Пархоменко д.2	ул. Пархоменко д.2	0,431		0,0576	6,64	0,36	28,90	74,13	45,23
ул. Пархоменко д.4	ул. Пархоменко д.4	0,171		0,0440	2,69	0,17	28,90	72,38	43,48
ул. Пономарева д.8	ж/д ввод 2	0,266		0,0361	4,08	0,22	28,65	82,40	53,75
ул. Пархоменко д.6	ул. Пархоменко д.6	0,316		0,0581	4,91	0,28	28,37	76,93	48,55
ул. Пархоменко д.8	ул. Пархоменко д.8	0,134		0,0151	2,10	0,11	28,23	75,57	47,35
ул. Пономарева д.8	ж/д ввод 1	0,266		0,0361	4,11	0,22	28,02	79,67	51,66
ул. Фурманова д.15	ул. Фурманова д.15	0,104			4,64	0,12	19,49	42,20	22,71
ул. Чапаева д.10	ж/д+адм+гаражи	0,353			15,79	0,40	18,96	39,34	20,37
ул. Фурманова д.15	ул. Фурманова д.15			0,0100	0,16	0,01	0,00	42,44	42,44
ул. Чапаева д.10	ул. Чапаева д.10			0,0072	0,11	0,01	0,00	39,56	39,56
ул. Ломоносова д.10 корп.3	ул. Ломоносова д.10 корп.3	0,440		0,0560	7,09	0,37	23,99	53,53	29,54
ул. Ломоносова д.10 корп.2	ул. Ломоносова д.10 корп.2	0,305		0,0541	4,92	0,27	24,01	48,51	24,50
ул. Пономарева д.5	ул. Пономарева д.5	0,301		0,0516	5,46	0,28	19,04	74,52	55,48
ул. Пономарева д.9 корп.1	ул. Пономарева д.9 корп.1	0,200		0,0349	3,06	0,18	29,01	68,50	39,50
пр-кт. Кольский д.34	пр-кт. Кольский д.34	0,301		0,0543	5,56	0,27	20,22	74,37	54,15
пр. Лыжный д.6	пр. Лыжный д.6	0,302		0,0595	5,22	0,28	22,48	72,67	50,19
пр. Лыжный д.8	шк.,теплица	0,448	0,436	0,0204	14,14	0,65	22,12	77,70	55,58
ул. Ломоносова д.17 корп.1	ул. Ломоносова д.17 корп.1	0,391		0,0598	6,79	0,35	21,55	62,02	40,47
ул. Ломоносова д.17 корп.2	ул. Ломоносова д.17 корп.2	0,223		0,0312	3,96	0,20	21,40	49,74	28,34
пр-кт. Кольский д.36	пр-кт. Кольский д.36	0,248		0,0352	4,38	0,21	22,97	75,38	52,41

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.46	пр-кт. Кольский д.46	0,347		0,0303	6,23	0,29	22,89	71,34	48,44
пр-кт. Кольский д.38	пр-кт. Кольский д.38	0,347		0,0352	6,14	0,28	23,04	74,64	51,60
ул. Пономарева д.9 корп.5	ул. Пономарева д.9 корп.5	0,309		0,0409	5,44	0,27	21,91	67,40	45,49
ул. Пономарева д.9 корп.4	ул. Пономарева д.9 корп.4	0,312		0,0335	5,66	0,26	20,74	68,09	47,35
ул. Пономарева д.9 корп.2	ул. Пономарева д.9 корп.2	0,070		0,0041	1,09	0,05	27,91	66,25	38,34
ул. Ломоносова д.7 корп.1	ул. Ломоносова д.7 корп.1	0,302		0,0720	4,70	0,29	26,92	62,78	35,86
ул. Ломоносова д.7 корп.2	ул. Ломоносова д.7 корп.2	0,305		0,0468	4,78	0,26	26,84	64,74	37,90
ул. Ломоносова д.9 корп.2	ул. Ломоносова д.9 корп.2	0,200		0,0264	3,14	0,17	25,45	59,37	33,92
ул. Ломоносова д.13	ул. Ломоносова д.13	0,300		0,0506	4,79	0,26	25,12	52,21	27,09
пр-кт. Кольский д.32	пр-кт. Кольский д.32	0,110		0,0100	2,01	0,09	20,42	74,89	54,46
пр-кт. Кольский д.44	Универмаги	0,110		0,0089	1,91	0,09	23,11	70,47	47,36
ул. Ломоносова д.9 к.1	ул. Ломоносова д.9 к.1	0,073		0,0039	1,15	0,06	25,74	59,68	33,94
ул. Пономарева д.9 к.3	ул. Пономарева д.9 к.3	0,257		0,1054	4,88	0,29	20,20	63,66	43,46
ул. Ломоносова д.5	ул. Ломоносова д.5	0,304		0,0443	4,75	0,26	27,90	62,22	34,32
ул. Ломоносова д.8	ул. Ломоносова д.8	0,437		0,0751	6,94	0,38	24,31	55,36	31,06
ул. Пономарева д.5а	Детский сад	0,157		0,0139	2,93	0,13	19,83	77,63	57,80
ул. Пономарева д.5а	Детский сад	0,157		0,0130	2,93	0,13	19,88	77,65	57,78
пр-кт. Кольский д.30	пр-кт. Кольский д.30	0,209		0,0362	3,75	0,19	20,33	75,26	54,93
ул. Ломоносова д.19	ул. Ломоносова д.19	0,243		0,0490	4,13	0,23	22,21	71,15	48,94
ул. Ломоносова д.16	общ.	0,336		0,0129	5,67	0,26	24,19	63,93	39,74
ул. Ломоносова д.16	общежитие	0,176		0,0256	3,08	0,15	23,54	55,83	32,30
ул. Ломоносова д.15	ул. Ломоносова д.15	0,303		0,0479	4,85	0,26	25,16	59,50	34,34
ул. Ломоносова д.12	ул. Ломоносова д.12	0,308		0,0495	5,68	0,27	16,17	49,15	32,98
ул. Ломоносова д.14	ул. Ломоносова д.14	0,303		0,0500	4,64	0,25	15,62	44,93	29,31

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ломоносова д.10 корп.1	ул. Ломоносова д.10 корп.1	0,329		0,0460	6,25	0,28	15,24	42,64	27,40
ул. Ломоносова д.21/10	ул. Ломоносова д.21/10	0,195		0,0273	3,32	0,17	22,39	73,79	51,39
пр. Лыжный д.14	общ.	0,488		0,0471	8,38	0,40	23,66	61,77	38,11
ул. Ломоносова д.18	общ.	1,319	3,647	0,6633	86,62	4,38	10,50	56,40	45,91
ул. Морская д.3	ул. Морская д.3	0,374		0,0333	6,09	0,30	30,72	81,36	50,64
ул. Морская д.5	ул. Морская д.5	0,400		0,0611	6,60	0,35	30,57	81,81	51,25
ул. Морская д.5	ул. Морская д.5	0,400		0,0611	6,67	0,34	30,55	81,74	51,19
ул. Морская д.7	ул. Морская д.7	0,596		0,0906	10,08	0,52	25,87	79,48	53,62
ул. Морская д.9	общественное	0,241		0,0097	4,11	0,18	25,92	78,06	52,14
ул. Морская д.1	ул. Морская д.1	0,306		0,0468	4,97	0,27	30,75	81,01	50,26
ул. Морская д.11	ул. Морская д.11	0,592		0,0895	9,77	0,52	26,10	77,55	51,45
ул. З. Космодемьянской д.1	ул. З. Космодемьянской д.1	0,306		0,0350	5,08	0,26	26,15	76,03	49,88
ул. З. Космодемьянской д.5	Клубы			0,0102	0,14	0,01	26,18	74,88	48,71
ул. З. Космодемьянской д.5	ул. З. Космодемьянской д.5	0,301		0,0136	4,95	0,23	27,17	73,11	45,94
ул. Морская д.13	общественное	0,177		0,0119	2,99	0,14	27,23	70,24	43,00
ул. О. Кошевого д.3	ул. О. Кошевого д.3	0,367		0,0342	6,16	0,30	28,90	79,34	50,45
пр-кт. Кольский д.64	Магазины	0,114			1,88	0,08	30,24	78,21	47,97
пр-кт. Кольский д.68	пр-кт. Кольский д.68	0,179		0,0143	2,92	0,15	30,19	74,57	44,38
пр-кт. Кольский д.70	пр-кт. Кольский д.70	0,656		0,0950	10,78	0,56	29,94	74,27	44,33
пр-кт. Кольский д.60	пр-кт. Кольский д.60	0,675		0,0825	10,89	0,57	30,22	80,06	49,84
пр-кт. Кольский д.58	пр-кт. Кольский д.58	0,381		0,0357	6,25	0,31	30,57	80,64	50,08
ул. О. Кошевого д.14 корп.2	ул. О. Кошевого д.14 корп.2	0,214		0,0356	3,57	0,19	28,63	65,52	36,90
пр-кт. Кольский д.106 корп.3	пр-кт. Кольский д.106 корп.3	0,206		0,0282	3,28	0,18	31,74	69,93	38,19
пр-кт. Кольский д.110	магазины	0,390	0,083	0,0044	7,25	0,34	35,74	62,10	26,35

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.106 корп.4	пр-кт. Кольский д.106 корп.4	0,212		0,0262	3,36	0,18	31,75	68,85	37,10
пр-кт. Кольский д.108 корп.1	пр-кт. Кольский д.108 корп.1	0,208		0,0281	3,43	0,18	31,57	66,92	35,35
пр-кт. Кольский д.118	пр-кт. Кольский д.118	0,120	0,077		3,26	0,14	37,72	51,20	13,49
пр-кт. Кольский д.108 корп.2	пр-кт. Кольский д.108 корп.2	0,170		0,0149	2,76	0,14	31,64	66,38	34,75
пр. Молодежный д. 16	пр. Молодежный д. 16	0,187		0,0146	3,05	0,15	31,86	68,04	36,18
пр-кт. Кольский д.110а	Административные здания	0,486			7,76	0,34	25,24	49,75	24,51
пр-кт. Кольский д.110 корп.1	Административные здания	0,095		0,0012	1,61	0,07	31,00	50,99	19,99
пр-кт. Кольский д.108 корп.4	Детские сады и ясли	0,095	0,032	0,0248	2,06	0,11	31,85	68,91	37,07
пр-кт. Кольский д.108 корп.3	пр-кт. Кольский д.108 корп.3	0,309		0,0573	4,99	0,28	31,63	66,39	34,76
пр-кт. Кольский д.61	пр-кт. Кольский д.61	0,248		0,0379	3,86	0,21	41,12	52,19	11,08
пр-кт. Кольский д.67	пр-кт. Кольский д.67	0,089		0,0068	1,48	0,07	40,87	52,32	11,45
пр-кт. Кольский д.65	пр-кт. Кольский д.65	0,023			0,42	0,02	40,88	52,02	11,14
пр-кт. Кольский д.69	пр-кт. Кольский д.69	0,161		0,0190	2,62	0,13	41,06	50,94	9,89
пр-кт. Кольский д.132	пр-кт. Кольский д.132	0,465		0,2984	7,50	0,63	45,21	54,22	9,02
пр-кт. Кольский д.112	Лабораторные корпуса	0,008		0,0010	0,14	0,01	48,99	62,15	13,16
пр-кт. Кольский д.112	Поликлиники	0,111		0,0052	1,67	0,08	48,85	61,66	12,81
пр-кт. Кольский д.126	Гаражи, склады, насосные, ремонтный цех и административные здания	0,298		0,0214	4,39	0,23	46,96	60,72	13,75
пр-кт. Кольский д.128	пр-кт. Кольский д.128	0,148		0,0153	2,20	0,12	45,57	55,57	10,00
пр-кт. Кольский д.120	Административные здания	0,080			0,91	0,04	16,82	36,16	19,35
пр-кт. Кольский д.120	Гаражи и теплицы	2,166			49,71	1,52	9,74	31,74	21,99
пр-кт. Кольский д.114к1	Гаражи, склады, насосные, ремонтный цех и административные здания	0,185		0,0163	2,73	0,15	48,19	61,35	13,16

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Беринга д.18	Школы	0,423		0,0140	6,44	0,31	44,92	80,64	35,72
пр. Ледокольный д.1	пр. Ледокольный д.1	0,432		0,0632	6,51	0,37	45,28	84,15	38,88
пр. Ледокольный д.5	пр. Ледокольный д.5	0,323		0,0441	4,90	0,27	45,19	77,93	32,74
пр. Ледокольный д.3	пр. Ледокольный д.3	0,192		0,0195	2,93	0,16	45,18	76,77	31,60
пр. Ледокольный д.7	пр. Ледокольный д.7	0,297		0,0313	4,50	0,24	45,18	76,19	31,00
пр. Ледокольный д.9	ввод 1	0,389		0,0662	5,91	0,34	45,12	76,89	31,78
пр. Ледокольный д.9	ввод 2	0,389		0,0662	5,94	0,34	44,79	75,79	31,01
пр. Ледокольный д.9	ввод 3	0,389		0,0662	5,98	0,34	44,59	74,28	29,69
пр. Ледокольный д.6	больница	0,197		0,0602	3,19	0,20	43,08	67,03	23,94
пр. Ледокольный д.6	автостоянка 2	0,051			0,91	0,04	42,63	53,51	10,88
пр. Ледокольный д.6	автостоянка 1	0,051			0,89	0,04	42,65	57,50	14,85
пр-кт. Кольский д.134	Универмаги	1,180	1,270	0,2750	36,86	2,02	43,76	49,51	5,76
ул. Достоевского д.26	ул. Достоевского д.26	0,321		0,0568	4,82	0,28	35,31	92,24	56,94
ул. Достоевского д.27	ул. Достоевского д.27	0,323		0,0523	4,84	0,28	35,28	89,98	54,70
ул. Достоевского д.29	ул. Достоевского д.29	0,419		0,0646	6,31	0,36	34,59	85,32	50,73
ул. Достоевского д.28	ул. Достоевского д.28	0,326		0,0399	4,93	0,27	34,49	88,34	53,85
ул. Достоевского д.31	ул. Достоевского д.31	0,213		0,0226	3,28	0,18	33,64	81,65	48,02
ул. Достоевского д.30	ул. Достоевского д.30	0,412		0,0582	6,30	0,35	33,65	83,30	49,65
ул. Достоевского д.17	ул. Достоевского д.17	0,212		0,0276	3,19	0,18	35,02	96,05	61,02
ул. Достоевского д.19	ул. Достоевского д.19	0,212		0,0262	3,19	0,18	35,02	93,04	58,03
ул. Достоевского д.18	ул. Достоевского д.18	0,322		0,0471	4,80	0,27	35,05	93,76	58,71
ул. Достоевского д.16	ул. Достоевского д.16	0,213		0,0327	3,16	0,19	35,46	100,01	64,55
ул. Достоевского д.15	ул. Достоевского д.15	0,323		0,0466	4,80	0,28	35,50	101,75	66,25
ул. Достоевского д.32	ул. Достоевского д.32	0,533		0,3420	8,76	0,72	33,51	75,23	41,72
ул. Достоевского д.14	ул. Достоевского д.14	0,213		0,0303	3,16	0,18	35,57	104,05	68,48
ул. Бочкова д.23	Универмаг	0,049			0,79	0,03	35,54	90,79	55,25
ул. Бочкова д.25	Общественное	0,127			1,92	0,09	35,31	89,99	54,67
ул. Достоевского д.13	ул. Достоевского д.13	0,214		0,0290	3,17	0,18	35,73	109,56	73,83
ул. Достоевского д.12	ул. Достоевского д.12	0,323		0,0511	4,78	0,28	35,73	110,24	74,51
ул. Достоевского д.11	ул. Достоевского д.11	0,330		0,0398	4,86	0,27	35,89	110,59	74,70

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Достоевского д.6	ул. Достоевского д.6	0,302		0,0522	4,44	0,27	36,37	99,58	63,21
ул. Достоевского д.5	ул. Достоевского д.5	0,396		0,0622	5,85	0,34	36,12	96,85	60,73
ул. Достоевского д.3	ввод 1	0,414		0,0735	6,11	0,37	36,22	95,54	59,31
ул. Достоевского д.8	ул. Достоевского д.8	0,396		0,0638	5,83	0,34	36,28	98,05	61,76
ул. Достоевского д.7	ул. Достоевского д.7	0,133		0,0187	1,98	0,11	36,29	99,34	63,05
ул. Бочкова д.8	ул. Бочкова д.8	0,592		0,1013	8,77	0,52	36,07	96,61	60,54
ул. Достоевского д.20	ул. Достоевского д.20	0,319		0,0526	4,73	0,28	35,70	101,66	65,97
ул. Достоевского д.21	ул. Достоевского д.21	0,139		0,0168	2,06	0,12	35,65	103,34	67,69
ул. Достоевского д.22	ул. Достоевского д.22	0,317		0,0508	4,72	0,28	35,50	104,92	69,42
ул. Достоевского д.10	ул. Достоевского д.10	0,318		0,0510	4,68	0,28	36,00	109,96	73,96
ул. Достоевского д.9	ул. Достоевского д.9	0,212		0,0257	3,14	0,18	35,97	107,98	72,00
ул. Бочкова д.19	Универмаг	0,134			1,99	0,09	35,97	90,02	54,06
ул. Баумана д.15	Мастерские	0,110			1,70	0,08	36,08	79,82	43,74
ул. Баумана д.13	Универмаг	0,016			0,28	0,01	36,08	84,59	48,51
ул. Бочкова д.13	ул. Бочкова д.13	0,243		0,0460	3,61	0,22	35,96	86,89	50,93
ул. Бочкова д.17	ул. Бочкова д.17	0,302		0,0243	4,47	0,24	35,60	78,62	43,03
ул. Бочкова д.15	Школа, бассейн	0,491	0,039	0,0194	7,85	0,39	35,30	73,36	38,06
ул. Баумана д.11	Теплицы, школа	0,433	0,436	0,0127	12,86	0,62	33,15	74,84	41,69
ул. Баумана д.2	ул. Баумана д.2	0,304		0,0454	4,74	0,26	24,88	73,48	48,60
пр-кт. Кольский д.103	пр-кт. Кольский д.103	0,249		0,0258	3,83	0,21	24,95	72,28	47,34
пр-кт. Кольский д.97 корп.2	пр-кт. Кольский д.97 корп.2	0,302		0,0387	4,44	0,25	31,78	80,10	48,32
ул. Баумана д.5	ул. Баумана д.5	0,582		0,0851	8,63	0,49	31,26	81,73	50,47
пр-кт. Кольский д.97 корп.4	пр-кт. Кольский д.97 корп.4	0,302		0,0492	4,47	0,26	31,34	78,48	47,14
пр-кт. Кольский д.97 корп.3	пр-кт. Кольский д.97 корп.3	0,415		0,0422	6,12	0,33	31,26	80,62	49,36
пр-кт. Кольский д.93	пр-кт. Кольский д.93	0,404		0,0393	5,93	0,32	31,71	74,57	42,86
пр-кт. Кольский д.91 корп.3	пр-кт. Кольский д.91 корп.3	0,310		0,0471	4,58	0,27	31,72	73,40	41,68
пр-кт. Кольский д.95а	Детские сады	0,121	0,040	0,0314	2,44	0,15	31,70	76,03	44,33

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Баумана д.4	ул. Баумана д.4	0,198		0,0303	3,15	0,18	22,95	76,28	53,34
ул. Баумана д.1	Школа	0,184		0,0010	2,94	0,14	23,01	76,35	53,34
ул. Баумана д.17	Универмаг	0,125	0,082	0,0800	3,35	0,23	22,98	71,82	48,84
ул. Баумана д.6	ул. Баумана д.6	0,107		0,0119	1,70	0,09	23,42	70,31	46,89
ул. Баумана д.10	ул. Баумана д.10	0,199		0,0333	3,14	0,18	23,42	70,63	47,21
пр-кт. Кольский д.105	пр-кт. Кольский д.105	0,303		0,0525	4,66	0,27	24,96	72,60	47,64
пр-кт. Кольский д.95	ввод 2	0,416		0,0663	6,08	0,36	32,00	76,09	44,09
пр-кт. Кольский д.97 корп.1	пр-кт. Кольский д.97 корп.1	0,203		0,0273	3,00	0,17	31,76	76,80	45,04
пр-кт. Кольский д.101	пр-кт. Кольский д.101	0,303		0,0451	4,72	0,26	24,84	69,88	45,04
ул. Крупской д.44	ул. Крупской д.44	0,155		0,0178	2,30	0,13	41,36	56,44	15,09
ул. Крупской д.48	ул. Крупской д.48	0,156		0,0181	2,33	0,13	41,21	55,67	14,45
ул. Крупской д.60	ул. Крупской д.60	0,297		0,0530	4,43	0,26	41,55	54,75	13,20
ул. Крупской д.64	ул. Крупской д.64	0,302		0,0535	4,53	0,27	41,49	55,98	14,49
ул. Крупской д.62	ул. Крупской д.62	0,152		0,0180	2,28	0,12	41,49	55,49	14,00
ул. Крупской д.68	ул. Крупской д.68	0,590		0,1111	8,90	0,52	41,53	53,04	11,51
ул. Крупской д.66	ул. Крупской д.66	0,318		0,0544	4,78	0,28	41,51	56,67	15,16
ул. Крупской д.26	Школа	0,446	0,635	0,0107	15,87	0,76	41,91	55,40	13,49
ул. Крупской д.22	ул. Крупской д.22	0,604		0,0992	9,00	0,52	42,21	51,27	9,06
ул. Г. Рыбачьего д.67	ул. Г. Рыбачьего д.67	0,302		0,0503	4,51	0,26	41,69	51,28	9,59
ул. Г. Рыбачьего д.69	ул. Г. Рыбачьего д.69	0,134		0,0177	2,01	0,11	41,61	51,18	9,57
ул. Г. Рыбачьего д.71	ул. Г. Рыбачьего д.71	0,301		0,0506	4,53	0,26	41,54	51,79	10,25
ул. Г. Рыбачьего д.65	ул. Г. Рыбачьего д.65	0,155		0,0204	2,32	0,13	41,68	51,06	9,38
ул. Крупской д.16	ул. Крупской д.16	0,310		0,0598	4,58	0,28	42,82	56,73	13,90
ул. Крупской д.18	ул. Крупской д.18	0,140		0,0173	2,08	0,12	42,81	54,82	12,01
ул. Крупской д.20	ул. Крупской д.20	0,303		0,0514	4,50	0,26	42,80	53,34	10,55
ул. Крупской д.24	ул. Крупской д.24	0,398		0,0519	5,91	0,33	42,69	53,57	10,88
ул. Крупской д.14	ул. Крупской д.14	0,166		0,0189	2,43	0,14	42,82	57,87	15,05
ул. Шабалина д.8	Пожарное депо	0,261		0,0103	3,88	0,19	44,98	55,58	10,60
ул. Шабалина д.25а	Бытовые и адм. помещения, гаражи и мастерские	0,202		0,0089	2,98	0,15	45,06	57,99	12,93

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Шабалина д.53	ул. Шабалина д.53	0,310		0,0516	4,61	0,27	44,59	52,39	7,80
ул. Шабалина д.55	ул. Шабалина д.55	0,156		0,0186	2,33	0,13	44,60	52,37	7,76
ул. Шабалина д.57	ул. Шабалина д.57	0,206		0,0330	3,09	0,18	44,56	52,69	8,12
ул. Шабалина д.61	ул. Шабалина д.61	0,401		0,0673	6,02	0,34	44,34	53,68	9,34
ул. Шабалина д.59	ул. Шабалина д.59	0,165		0,0158	2,49	0,13	44,36	53,07	8,71
ул. Г. Рыбачьего д.60	Детские сады	0,254		0,0133	3,83	0,19	44,50	51,33	6,83
ул. Шабалина д.39	ул. Шабалина д.39	0,305		0,0477	4,52	0,26	44,76	54,12	9,36
ул. Шабалина д.31	ул. Шабалина д.31	0,300		0,0581	4,42	0,27	44,94	57,20	12,26
ул. Шабалина д.29	ул. Шабалина д.29	0,159		0,0211	2,35	0,13	44,94	56,91	11,97
ул. Шабалина д.33	Детские сады и ясли	0,254		0,0113	3,77	0,19	44,91	55,53	10,62
ул. Шабалина д.27	ул. Шабалина д.27	0,303		0,0584	4,47	0,27	44,92	56,49	11,57
ул. Шабалина д.43	ул. Шабалина д.43	0,304		0,0552	4,50	0,27	44,90	53,60	8,70
ул. Шабалина д.41	ул. Шабалина д.41	0,155		0,0165	2,31	0,12	44,81	54,52	9,71
ул. Шабалина д.37	ул. Шабалина д.37	0,156		0,0192	2,31	0,13	44,81	55,00	10,19
ул. Шабалина д.35	ул. Шабалина д.35	0,399		0,0671	5,96	0,34	44,72	55,71	11,00
ул. Шабалина д.47	ул. Шабалина д.47	0,303		0,0549	4,48	0,27	44,91	52,78	7,86
ул. Шабалина д.45	ул. Шабалина д.45	0,162		0,0224	2,41	0,14	44,91	53,09	8,18
ул. Шабалина д.63	ул. Шабалина д.63	0,329		0,0646	4,89	0,29	44,89	51,93	7,05
ул. Шабалина д.49	ул. Шабалина д.49	0,400		0,0606	5,91	0,34	44,77	50,96	6,19
ул. Шабалина д.51	ул. Шабалина д.51	0,155		0,0181	2,31	0,13	44,79	52,54	7,75
пр. Кольский д.77	общ.	0,198	0,163		5,61	0,25	43,46	46,87	3,42
пр-кт. Кольский д.91 корп.2	пр-кт. Кольский д.91 корп.2	0,202		0,0209	2,99	0,17	31,72	73,30	41,58
пр-кт. Кольский д.91 корп.1	пр-кт. Кольский д.91 корп.1	0,302		0,0490	4,45	0,26	31,81	74,03	42,22
пр-кт. Кольский д.140 корп.2	ввод 1	0,084		0,0106	1,26	0,07	46,28	87,67	41,39
пр-кт. Кольский д.142	пр-кт. Кольский д.142	0,252		0,0322	3,79	0,21	46,23	89,97	43,74
пр-кт. Кольский д.140 корп.1	пр-кт. Кольский д.140 корп.1	0,299		0,0508	4,48	0,26	46,28	89,37	43,09
пр-кт. Кольский д.144	ввод 1	0,403		0,0732	6,04	0,36	46,13	87,06	40,94

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.144	ввод 2	0,403		0,0732	6,06	0,36	45,99	84,01	38,02
пр-кт. Кольский д.146	ввод 1	0,126		0,0146	1,92	0,11	46,00	83,67	37,67
пр-кт. Кольский д.140 корп.2	ввод 3	0,084		0,0106	1,26	0,07	46,31	87,20	40,89
пр-кт. Кольский д.140а	Детские сады	0,254		0,0165	3,84	0,20	46,20	87,30	41,10
пр-кт. Кольский д.140 корп.2	ввод 2	0,084		0,0106	1,27	0,07	46,40	86,78	40,38
пр-кт. Кольский д.138 корп.2	пр-кт. Кольский д.138 корп.2	0,397		0,0535	5,92	0,33	46,40	83,15	36,75
пр-кт. Кольский д.140 корп.4	пр-кт. Кольский д.140 корп.4	0,202		0,0298	3,05	0,18	46,27	86,25	39,98
пр-кт. Кольский д.140 корп.3	пр-кт. Кольский д.140 корп.3	0,305		0,0538	4,58	0,27	46,31	87,05	40,74
пр-кт. Кольский д.140 корп.5	пр-кт. Кольский д.140 корп.5	0,302		0,0519	4,56	0,27	46,26	85,62	39,36
пр-кт. Кольский д.138 корп.1	ввод 1	0,124		0,0165	1,87	0,11	46,39	80,57	34,18
пр-кт. Кольский д.138а	Предприятия общественного питания	0,024		0,0003	0,39	0,02	46,41	84,93	38,52
пр-кт. Кольский д.138 корп.1	ввод 2	0,124		0,0165	1,86	0,11	46,01	79,35	33,34
пр-кт. Кольский д.136 корп.2	пр-кт. Кольский д.136 корп.2	0,299		0,0470	4,48	0,26	46,00	79,31	33,31
пр-кт. Кольский д.136 корп.3	пр-кт. Кольский д.136 корп.3	0,609		0,1030	9,16	0,53	45,51	82,44	36,94
пр-кт. Кольский д.136 корп.4	пр-кт. Кольский д.136 корп.4	0,199		0,0232	3,02	0,17	45,52	85,54	40,02
пр-кт. Кольский д.136 корп.5	пр-кт. Кольский д.136 корп.5	0,303		0,0519	4,56	0,27	45,37	84,60	39,23
пр-кт. Кольский д.136 корп.1	пр-кт. Кольский д.136 корп.1	0,251		0,0322	3,77	0,21	45,72	79,87	34,16
пр-кт. Кольский д.140 корп.6	пр-кт. Кольский д.140 корп.6	0,308		0,0503	4,66	0,27	45,27	84,07	38,80

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Беринга д.14	ул. Беринга д.14	0,358		0,0590	5,41	0,31	45,23	83,08	37,85
ул. Беринга д.14а	Бытовые	0,040		0,0166	0,18	0,02	45,18	84,64	39,47
пр-кт. Кольский д.132к2	пр-кт. Кольский д.132к2	0,249		0,2038	4,24	0,38	45,78	74,64	28,85
пр-кт. Кольский д.132к1	пр-кт. Кольский д.132к1	0,214		0,0946	3,33	0,25	45,81	72,33	26,52
ул. Беринга д.14	ул. Беринга д.14	0,358		0,0590	5,43	0,31	45,15	83,08	37,93
пр-кт. Кольский д.84	пр-кт. Кольский д.84	0,303		0,0424	4,83	0,26	31,15	71,34	40,19
пр-кт. Кольский д.82	Детские сады	0,161		0,0731	2,68	0,19	31,06	66,17	35,11
пр-кт. Кольский д.86	пр-кт. Кольский д.86	0,570		0,0644	9,16	0,47	30,15	70,28	40,13
пр-кт. Кольский д.88	пр-кт. Кольский д.88	0,303		0,0481	4,90	0,27	29,92	67,26	37,34
пр-кт. Кольский д.100	пр-кт. Кольский д.100	0,393		0,0407	6,43	0,32	29,65	66,35	36,70
пр-кт. Кольский д.106 корп.2	пр-кт. Кольский д.106 корп.2	0,208		0,0362	3,33	0,19	31,70	70,11	38,41
пр-кт. Кольский д.80	пр-кт. Кольский д.80	0,678	0,089	0,1400	12,09	0,69	31,07	71,00	39,93
пр-кт. Кольский д.106 корп.1	пр-кт. Кольский д.106 корп.1	0,210		0,0279	3,32	0,18	31,94	70,09	38,15
пр. Молодёжный д.8	пр. Молодёжный д.8	0,306		0,0495	5,01	0,27	28,35	62,00	33,64
ул. 3. Космодемьянской д.33	ввод 1	0,383		0,0581	6,12	0,33	29,83	64,75	34,92
ул. 3. Космодемьянской д.33	ввод 2	0,383		0,0581	6,12	0,33	29,78	64,54	34,75
ул. 3. Космодемьянской д.26	ул. 3. Космодемьянской д.26	0,591		0,0927	9,44	0,52	29,76	68,45	38,68
ул. 3. Космодемьянской д.28	ул. 3. Космодемьянской д.28	0,205		0,0228	3,29	0,17	29,80	68,69	38,88
ул. 3. Космодемьянской д.24	ул. 3. Космодемьянской д.24	0,206		0,0260	3,32	0,18	29,61	67,55	37,94
ул. 3. Космодемьянской д.22	ул. 3. Космодемьянской д.22	0,304		0,0498	4,88	0,27	29,63	67,84	38,21
пр. Молодёжный д.13	общественное	0,284	0,008	0,0020	4,89	0,21	24,84	60,12	35,28
пр. Молодёжный д.11	ввод 1	0,268		0,0313	4,42	0,22	29,35	64,08	34,73

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Молодёжный д.11	ввод 2	0,268		0,0313	4,39	0,22	29,40	64,27	34,87
ул. 3. Космодемьянской д.32	ул. 3. Космодемьянской д.32	0,205		0,0295	3,27	0,18	29,98	69,73	39,75
ул. 3. Космодемьянской д.30	ул. 3. Космодемьянской д.30	0,205		0,0319	3,29	0,18	29,97	69,39	39,43
пр-кт. Кольский д.102	пр-кт. Кольский д.102	0,389		0,0681	6,28	0,35	29,56	71,14	41,58
пр-кт. Кольский д.102	пр-кт. Кольский д.102	0,389		0,0681	6,34	0,35	29,28	71,08	41,80
ул. 3. Космодемьянской д.36	ул. 3. Космодемьянской д.36	0,304		0,0452	4,90	0,27	29,80	70,21	40,42
ул. 3. Космодемьянской д.34	ул. 3. Космодемьянской д.34	0,154		0,0173	2,50	0,13	29,81	70,33	40,52
пр-кт. Кольский д.104 корп.3	пр-кт. Кольский д.104 корп.3	0,302		0,0431	4,77	0,26	32,04	70,89	38,85
ул. Спартака д.11	школа+гараж	0,343		0,0146	5,49	0,26	31,79	69,38	37,59
ул. Спартака д.13	д/с	0,161		0,0273	2,67	0,14	31,74	65,65	33,91
пр-кт. Кольский д.104 корп.2	пр-кт. Кольский д.104 корп.2	0,134		0,0173	2,13	0,11	31,88	71,02	39,14
пр-кт. Кольский д.104 корп.1	пр-кт. Кольский д.104 корп.1	0,305		0,0505	4,85	0,27	31,87	70,92	39,05
пр-кт. Кольский д.104 корп.4	пр-кт. Кольский д.104 корп.4	0,156		0,0123	2,50	0,13	31,92	70,50	38,58
ул. 3. Космодемьянской д.18	ул. 3. Космодемьянской д.18	0,392		0,0576	6,34	0,34	29,00	67,04	38,04
ул. 3. Космодемьянской д.12	ул. 3. Космодемьянской д.12	0,592		0,1003	9,51	0,53	28,98	66,06	37,08
ул. 3. Космодемьянской д.14	ул. 3. Космодемьянской д.14	0,206		0,0284	3,34	0,18	28,97	64,30	35,33
ул. 3. Космодемьянской д.16	ул. 3. Космодемьянской д.16	0,396		0,0613	6,39	0,35	28,82	65,48	36,66
пр. Молодёжный д.10	пр. Молодёжный д.10	0,299		0,0552	4,88	0,27	28,72	60,60	31,88
пр. Молодёжный д.9	пр. Молодёжный д.9	0,305		0,0492	4,96	0,27	28,69	59,45	30,76
пр. Молодёжный д.1	Детский сад	0,226	0,169	0,0459	6,23	0,33	28,75	63,05	34,30

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Баумана д.43 к 2	ввод 2	0,393		0,0695	5,70	0,34	41,41	110,37	68,96
ул. Баумана д.45	ул. Баумана д.45	0,206		0,0292	2,99	0,18	41,42	111,52	70,11
ул. Баумана д.47а	Школы	0,190	0,116	0,0025	4,55	0,22	41,40	110,61	69,22
ул. Баумана д.47	ввод 1	0,373		0,0692	5,43	0,33	41,37	110,73	69,36
ул. Баумана д.47	ввод 2	0,373		0,0692	5,48	0,33	41,13	110,90	69,76
ул. Баумана д.41	ул. Баумана д.41	0,302		0,0500	4,36	0,26	41,73	99,12	57,40
ул. Баумана д.39	ул. Баумана д.39	0,127		0,0227	2,01	0,11	45,87	101,09	55,23
ул. Баумана д.39	Мастерские	0,159		0,0008	2,37	0,11	45,81	99,80	53,98
ул. Щербакова д.32	ул. Щербакова д.32	0,327		0,0304	4,79	0,26	45,91	101,49	55,58
ул. Щербакова д.34	ул. Щербакова д.34	0,805		0,1695	11,94	0,73	45,88	106,23	60,35
ул. Баумана д.43 к 1	ввод 1	0,391		0,0662	5,63	0,34	41,59	101,41	59,82
ул. Баумана д.43 к 1	ввод 2	0,391		0,0662	5,64	0,34	41,51	104,53	63,02
ул. Баумана д.49	Детские сады	0,207		0,0178	3,02	0,16	41,38	106,19	64,81
ул. Баумана д.43 к 2	ввод 1	0,393		0,0695	5,68	0,34	41,45	106,88	65,43
ул. Прибрежная д.12	ул. Прибрежная д.12	0,116	0,300	0,0870	6,33	0,38	46,56	112,82	66,25
ул. Фадеев ручей д.27а	гараж ввод 1	0,049			2,21	0,05	1,03	32,79	31,76
ул. Прибрежная д.17 к.1	общ.	0,003			0,13	0,00	13,85	46,12	32,27
ул. Прибрежная д.17 к.1	общ.			0,0001	0,00	0,00	0,00	75,96	75,96
ул. Ф. Ручей д.26	ж/д ввод 2			0,0038	0,08	0,00	0,00	68,60	68,60
ул. Ф. Ручей д.25	ж/д ввод 2			0,0092	0,18	0,01	0,00	68,25	68,25
ул. Ф. Ручей д.24	ж/д ввод 2			0,0130	0,26	0,01	0,00	67,83	67,83
ул. Ф. Ручей д.22	ж/д ввод 2			0,0065	0,13	0,01	0,00	67,24	67,24
ул. Ф. Ручей д.26	ж/д ввод 1	0,086			3,87	0,09	0,95	32,38	31,44
ул. Ф. Ручей д.27	Общ. ввод 1	0,433			19,92	0,47	0,11	32,18	32,07
ул. Ф. Ручей д.21	ул. Ф. Ручей д.21	0,055		0,0062	2,51	0,07	0,46	34,22	33,76
ул. Ф. Ручей д.16	ж/д ввод 1	0,058			2,62	0,06	0,36	35,51	35,14
ул. Ф. Ручей д.25	ж/д ввод 1	0,080			3,60	0,09	0,71	32,07	31,35
ул. Ф. Ручей д.24	ж/д ввод 1	0,097			4,38	0,11	0,83	31,58	30,75
ул. Ф. Ручей д.13	ул. Ф. Ручей д.13	0,096		0,0132	4,49	0,12	0,11	35,18	35,07

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Ф. Ручей д.19	ул. Ф. Ручей д.19	0,085		0,0095	3,85	0,10	0,58	32,54	31,95
ул. Ф. Ручей д.22	ж/д ввод 1	0,050			2,24	0,05	0,56	30,94	30,38
ул. Баумана д.65	ул. Баумана д.65	0,530		0,0646	7,61	0,43	46,60	117,64	71,03
ул. Ф. Ручей д.11	ул. Ф. Ручей д.11	0,304		0,0514	4,39	0,26	47,55	115,39	67,85
ул. Баумана д.57	ул. Баумана д.57	0,332		0,0673	4,79	0,30	47,46	108,94	61,48
ул. Баумана д.59	ул. Баумана д.59	0,198		0,0292	2,86	0,17	47,29	110,45	63,16
ул. Ф. Ручей д.16	ж/д ввод 2			0,0051	0,10	0,01	0,00	71,76	71,76
ул. Фадеев ручей д.27а	гараж ввод 2			0,0003	0,00	0,00	0,00	68,95	68,95
ул. Ф. Ручей д.27	Общ. ввод 2			0,0003	0,00	0,00	0,00	68,77	68,77
ул. Ф. Ручей д.19	ул. Ф. Ручей д.19			0,0095	0,19	0,01	0,00	68,80	68,80
ул. Фадеев ручей д.14	ул. Фадеев ручей д.14	0,164		0,0024	0,06	0,00	0,00	71,48	71,48
ул. Баумана д.55	ул. Баумана д.55	0,162		0,0188	2,32	0,13	47,53	108,53	60,99
ул. Баумана д.53	ул. Баумана д.53	0,203		0,0368	2,93	0,18	47,46	108,89	61,43
ул. Ф. Ручей д.36	ул. Ф. Ручей д.36	0,331		0,0571	4,80	0,29	46,95	107,69	60,74
ул. Ф. Ручей д.34	ул. Ф. Ручей д.34	0,221		0,0352	3,24	0,19	46,35	107,97	61,63
ул. Ф. Ручей д.38	ул. Ф. Ручей д.38	0,149		0,0160	2,17	0,12	46,92	107,19	60,27
ул. Бондарная д.34	ул. Бондарная д.34	0,140			6,26	0,15	3,82	68,92	65,09
ул. Первомайская д.18	ул. Первомайская д.18	0,040			1,77	0,04	3,51	66,06	62,55
ул. Первомайская д.20	ул. Первомайская д.20	0,040			1,77	0,04	3,46	66,70	63,24
ул. Первомайская д.24	ул. Первомайская д.24	0,047			2,10	0,05	3,38	66,45	63,07
ул. Бондарная д.32	ул. Бондарная д.32			0,0171	0,34	0,02	0,00	60,15	60,15
ул. Бондарная д.34	ул. Бондарная д.34			0,0224	0,45	0,02	0,00	59,33	59,33
ул. Баумана д.37	ул. Баумана д.37	0,302		0,0589	4,45	0,27	45,89	96,92	51,03
ул. Баумана д.35	ул. Баумана д.35	0,142		0,0158	2,10	0,12	45,89	96,63	50,74
ул. Щербакова д.30	ул. Щербакова д.30	0,303		0,0562	4,45	0,27	45,91	98,21	52,30
ул. Щербакова д.16	ул. Щербакова д.16	0,591		0,0920	8,66	0,50	46,04	93,79	47,75
ул. Щербакова д.20	ул. Щербакова д.20	0,147		0,0184	2,15	0,12	45,69	92,86	47,16
ул. Щербакова д.22	ул. Щербакова д.22	0,213		0,0392	3,14	0,19	45,66	90,75	45,09
ул. Щербакова д.18	ул. Щербакова д.18	0,215		0,0367	3,17	0,19	45,65	94,64	48,98
ул. Баумана д.44	Школы	0,120	0,385	0,0019	7,17	0,36	40,85	97,18	56,33

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Баумана д.40	Школы,теплица	0,436	0,108	0,0115	7,89	0,39	45,86	96,33	50,47
ул. Баумана д.42а	Административные, Гаражи	0,086		0,0005	1,26	0,06	41,32	94,89	53,58
ул. Баумана д.42	Школы	0,418		0,0153	6,15	0,30	40,37	96,34	55,98
ул. Щербакова д.26	Адм.	0,101		0,0005	1,48	0,07	45,36	95,42	50,06
ул. Щербакова д.28	Детский сад	0,161	0,034	0,0455	2,92	0,18	45,34	97,50	52,15
ул. Щербакова д.11	Магазин	0,562	0,363	0,0510	13,35	0,70	37,15	88,80	51,65
ул. Баумана д.38	ул. Баумана д.38	0,259		0,0281	3,78	0,21	37,55	89,79	52,24
ул. Бондарная д.32	ул. Бондарная д.32	0,141			6,28	0,16	4,00	69,83	65,83
ул. Щербакова д.10а	Мастерские	0,084		0,0015	1,24	0,06	46,02	88,25	42,23
ул. Щербакова д.14	ул. Щербакова д.14	0,813		0,1280	11,79	0,70	46,36	88,69	42,33
ул. Щербакова д.12	ул. Щербакова д.12	0,303		0,0461	4,38	0,26	46,73	84,86	38,13
ул. Щербакова д.2	ул. Щербакова д.2	0,303		0,0476	4,37	0,26	47,30	81,06	33,77
пр-кт. Кольский д.131	пр-кт. Кольский д.131	0,303		0,0514	4,37	0,26	47,38	80,75	33,36
пр-кт. Кольский д.131а	кинотеатры	0,166	0,465		9,03	0,45	47,38	80,42	33,03
пр-кт. Кольский д.133	ввод 2	0,293		0,0405	4,24	0,25	47,21	80,76	33,55
пр-кт. Кольский д.135	Универмаги	0,084		0,0500	1,22	0,11	47,05	82,15	35,10
ул. Щербакова д.4	ул. Щербакова д.4	0,203		0,0347	3,01	0,18	43,98	81,50	37,51
ул. Щербакова д.8	ул. Щербакова д.8	0,222		0,0371	3,29	0,19	43,98	85,57	41,60
ул. Щербакова д.6	ул. Щербакова д.6	0,135		0,0192	1,99	0,12	44,01	83,67	39,66
ул. Щербакова д.24	д/с	0,089	0,092	0,0055	2,62	0,13	45,41	93,25	47,84
пр-кт. Кольский д.143	пр-кт. Кольский д.143	0,220		0,0286	3,18	0,18	46,36	91,60	45,24
пр-кт. Кольский д.147	пр-кт. Кольский д.147	0,221		0,0334	3,20	0,19	46,36	92,44	46,08
пр-кт. Кольский д.145	пр-кт. Кольский д.145	0,152		0,0188	2,19	0,13	46,40	92,40	46,00
пр-кт. Кольский д.137	пр-кт. Кольский д.137	0,301		0,0592	4,44	0,27	43,36	83,43	40,06
пр-кт. Кольский д.139	пр-кт. Кольский д.139	0,592		0,0940	8,78	0,51	42,46	81,79	39,33
ул. Щербакова д.9	Бани	0,327		0,5940	7,80	0,82	37,62	86,69	49,07
ул. Щербакова д.7	Административное	0,329		0,1276	5,09	0,36	37,30	84,48	47,18
ул. Щербакова д.5	Административное	0,157		0,0017	2,40	0,11	36,68	81,75	45,07
ул. Щербакова д.3	Адм.	0,053			0,80	0,04	45,57	83,14	37,56
пр-кт. Кольский д.129/1	Административные здания	0,244	0,264	0,0013	7,34	0,36	45,49	79,66	34,18

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.133	ввод 1	0,293		0,0405	4,26	0,25	47,03	82,30	35,26
ул. Шевченко д.26	ж/д ввод 1	0,213			7,20	0,17	1,34	37,40	36,06
пр-кт. Кольский д.158	Универсамы	0,535	3,376	0,3295	55,90	3,11	22,79	96,63	73,83
пр-кт. Кольский д.156	пр-кт. Кольский д.156	0,224		0,0936	3,50	0,25	22,79	94,03	71,24
пр-кт. Кольский д.154	пр-кт. Кольский д.154	0,547		0,0230	8,33	0,41	21,66	94,90	73,24
пр-кт. Кольский д.95	ввод 1	0,416		0,0663	6,09	0,36	31,95	76,60	44,66
пр-кт. Кольский д.89	Предприятия общ. питания	0,052			0,88	0,04	31,91	77,48	45,56
пр-кт. Кольский д.148	пр-кт. Кольский д.148	0,305		0,0519	4,60	0,27	45,60	77,26	31,66
пр-кт. Кольский д.150 корп.2	ввод 3	0,084		0,0102	1,28	0,07	45,60	74,45	28,85
пр-кт. Кольский д.146	ввод 2	0,126		0,0146	1,92	0,11	45,59	80,17	34,58
пр-кт. Кольский д.150 корп.1	пр-кт. Кольский д.150 корп.1	0,396		0,0546	5,97	0,34	45,26	79,16	33,90
пр-кт. Кольский д.150 корп.2	ввод 2	0,084		0,0102	1,27	0,07	45,27	73,21	27,94
пр-кт. Кольский д.152	ввод 2	0,125		0,0143	1,92	0,10	45,25	90,24	44,99
ул. Беринга д.2	ул. Беринга д.2	0,303		0,0431	4,60	0,26	44,76	91,94	47,18
пр-кт. Кольский д.152	ввод 1	0,125		0,0143	1,91	0,10	44,76	91,42	46,66
ул. Беринга д.4	ул. Беринга д.4	0,125		0,0118	1,92	0,10	44,75	92,38	47,63
ул. Беринга д.4	ул. Беринга д.4	0,125		0,0118	1,93	0,10	44,47	92,31	47,84
ул. Беринга д.6	ул. Беринга д.6	0,587		0,1041	8,96	0,52	44,40	72,01	27,61
пр-кт. Кольский д.150 корп.3	пр-кт. Кольский д.150 корп.3	0,302		0,0508	4,56	0,27	45,32	85,85	40,54
пр-кт. Кольский д.150 корп.2	ввод 1	0,084		0,0102	1,28	0,07	45,32	79,23	33,91
пр-кт. Кольский д.150 корп.4	пр-кт. Кольский д.150 корп.4	0,201		0,0254	3,06	0,17	45,29	86,53	41,24
пр-кт. Кольский д.140б	Детские сады	0,254		0,0051	3,86	0,19	45,25	86,08	40,83
пр-кт. Кольский д.150 корп.5	пр-кт. Кольский д.150 корп.5	0,394		0,0557	5,99	0,33	45,22	86,86	41,64
пр-кт. Кольский д.164	пр-кт. Кольский д.164	0,619		0,0953	9,32	0,54	22,42	86,11	63,69

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.162	пр-кт. Кольский д.162	0,324		0,0487	4,89	0,28	22,42	84,58	62,16
пр-кт. Кольский д.160а	Детские сады	0,176		0,0145	2,73	0,14	22,30	73,75	51,45
пр-кт. Кольский д.160	пр-кт. Кольский д.160	0,616		0,1059	9,34	0,54	22,14	86,76	64,62
ул. Беринга д.1	ул. Беринга д.1	0,328		0,0511	4,97	0,29	22,12	84,89	62,77
ул. Беринга д.3	ул. Беринга д.3	0,323		0,0521	4,92	0,28	21,83	85,35	63,52
ул. Беринга д.9	ул. Беринга д.9	0,201		0,0189	3,07	0,16	21,81	87,32	65,51
ул. Беринга д.7	ул. Беринга д.7	0,325		0,0538	5,01	0,29	21,37	74,69	53,32
ул. Беринга д.5	ул. Беринга д.5	0,201		0,0268	3,10	0,17	21,37	73,78	52,41
ул. Беринга д.11	ввод 2	0,288		0,0505	4,42	0,26	21,57	82,89	61,31
ул. Беринга д.11	ввод 3	0,288		0,0505	4,41	0,26	21,61	84,18	62,56
пер. Якорный д.8	пер. Якорный д.8	0,201		0,0279	3,14	0,17	19,45	66,51	47,06
ул. Беринга д.8	ул. Беринга д.8	0,225		0,0202	3,48	0,18	44,34	83,77	39,44
ул. Беринга д.10	ул. Беринга д.10	0,588		0,1036	9,04	0,52	44,24	87,72	43,48
ул. Беринга д.14	ул. Беринга д.14	0,358		0,0590	5,44	0,31	44,82	84,68	39,86
ул. Беринга д.12	ул. Беринга д.12	0,304		0,0519	4,66	0,27	44,62	87,35	42,73
ул. Беринга д.20	ул. Беринга д.20	0,423		0,0449	6,44	0,34	44,75	81,95	37,20
ул. Беринга д.22	ул. Беринга д.22	0,589		0,1003	8,95	0,52	44,88	79,75	34,87
пр-кт. Кольский д.107	пр-кт. Кольский д.107	0,307		0,0437	4,73	0,27	24,65	70,66	46,01
ул. Баумана д.24	ул. Баумана д.24	0,315		0,0502	4,99	0,28	23,16	77,12	53,96
ул. Баумана д.28	ул. Баумана д.28	0,396		0,0534	6,31	0,34	22,78	79,82	57,04
ул. Баумана д.32	ул. Баумана д.32	0,307		0,0498	4,93	0,27	22,63	81,65	59,02
ул. Баумана д.27	ул. Баумана д.27	0,398		0,0569	5,80	0,34	36,90	83,30	46,39
ул. Достоевского д.1	ул. Достоевского д.1	0,296		0,0463	4,31	0,26	37,32	80,79	43,47
ул. Достоевского д.2	ул. Достоевского д.2	0,389		0,0511	5,69	0,32	37,19	87,76	50,58
ул. Бочкова д.4	Детские сады	0,187	0,039	0,0237	3,35	0,18	37,16	88,11	50,95
ул. Баумана д.25	ул. Баумана д.25	0,240		0,0397	3,52	0,21	36,70	85,66	48,96
ул. Баумана д.23	ул. Баумана д.23	0,107		0,0122	1,57	0,09	36,59	83,52	46,94
ул. Бочкова д.2	ул. Бочкова д.2	0,200		0,0406	2,95	0,18	36,38	84,32	47,95
ул. Бочкова д.1	Поликлиника	0,270	0,374	0,0069	9,29	0,46	36,01	82,98	46,97
ул. Бочкова д.3	ул. Бочкова д.3	0,237		0,0470	3,52	0,22	36,10	82,97	46,87

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Бочкова д.5	ул. Бочкова д.5	0,301		0,0619	4,45	0,27	36,05	86,01	49,97
ул. Бочкова д.6	Больницы	0,123		0,0101	1,85	0,10	36,13	92,52	56,39
ул. Достоевского д.3	ввод 2	0,414		0,0735	6,14	0,36	36,10	80,22	44,12
ул. Достоевского д.4	ул. Достоевского д.4	0,392		0,0616	5,83	0,34	36,13	91,64	55,51
ул. Баумана д.29	ул. Баумана д.29	0,161		0,0145	2,35	0,13	37,14	88,50	51,36
ул. Баумана д.30	ул. Баумана д.30	0,154		0,0140	2,46	0,13	22,76	81,33	58,57
ул. Баумана д.12	ул. Баумана д.12	0,302		0,0454	4,69	0,26	24,13	74,35	50,22
ул. Баумана д.14	ул. Баумана д.14	0,107		0,0130	1,69	0,09	23,64	71,22	47,58
ул. Баумана д.16	ул. Баумана д.16	0,199		0,0304	3,13	0,18	23,64	71,65	48,01
ул. Баумана д.18	Универмаг	0,065	0,276	0,0439	5,08	0,29	23,58	72,01	48,43
пр-кт. Кольский д.109	Ввод 1	0,127		0,0131	1,96	0,11	24,67	72,58	47,91
пр-кт. Кольский д.109	Ввод 2	0,127		0,0131	1,97	0,11	24,16	75,27	51,11
пр-кт. Кольский д.111	пр-кт. Кольский д.111	0,306		0,0514	4,76	0,27	24,14	70,49	46,35
пр-кт. Кольский д.113	пр-кт. Кольский д.113	0,305		0,0522	4,76	0,27	23,92	70,86	46,95
пр-кт. Кольский д.115	Ввод 1	0,084		0,0104	1,32	0,07	23,94	71,04	47,11
пр-кт. Кольский д.115	Ввод 2	0,084		0,0104	1,34	0,07	23,83	71,19	47,36
ул. Баумана д.20	ул. Баумана д.20	0,305		0,0506	4,76	0,27	23,82	72,26	48,44
пр-кт. Кольский д.115	Ввод 3	0,084		0,0104	1,33	0,07	23,85	71,07	47,22
пр-кт. Кольский д.117	пр-кт. Кольский д.117	0,305		0,0489	4,78	0,27	23,83	71,17	47,34
пр-кт. Кольский д.119	пр-кт. Кольский д.119	0,784		0,1049	11,64	0,66	31,73	78,26	46,54
ул. Баумана д.26	Детские сады	0,161		0,0552	2,61	0,17	22,87	77,22	54,35
ул. Баумана д.34	ул. Баумана д.34	0,305		0,0468	4,92	0,27	22,43	81,21	58,78
ул. Баумана д.36	ул. Баумана д.36	0,299		0,0489	4,87	0,26	22,38	79,61	57,23
пр-кт. Кольский д.166	пр-кт. Кольский д.166	0,330		0,0496	5,00	0,29	21,90	85,82	63,91
пер. Якорный д.4а	д/с	0,207	0,046	0,0172	3,83	0,20	21,04	77,30	56,26
пер. Якорный д.4	пер. Якорный д.4	0,592		0,1019	9,06	0,52	20,75	77,95	57,20
пер. Якорный д.14	ж/д ввод 1	0,423		0,0754	6,54	0,38	20,22	67,99	47,77
пер. Якорный д.6	пер. Якорный д.6	0,307		0,0435	4,77	0,26	19,75	69,93	50,19
пер. Якорный д.6а	Мастерские	0,069		0,0022	1,08	0,05	19,99	69,87	49,88
пер. Якорный д.12	пер. Якорный д.12	0,319		0,0494	4,95	0,28	19,78	65,07	45,29

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пер. Якорный д.10	пер. Якорный д.10	0,318		0,0528	4,96	0,28	19,46	66,91	47,46
пер. Якорный д.5	Школа	0,423	0,436	0,0105	12,81	0,62	20,35	75,28	54,94
пр-кт. Кольский д.172а	Детские сады	0,089			1,45	0,06	20,08	80,75	60,66
Многофункциональный ТЦ	Многофункциональный ТЦ	2,297		0,5680	25,65	1,77	45,64	62,50	16,86
пр-кт. Кольский д.168	пр-кт. Кольский д.168	0,616		0,0961	9,38	0,54	21,19	88,53	67,34
пер. Якорный д.2	пер. Якорный д.2	0,203		0,0224	3,12	0,17	21,23	87,94	66,71
пер. Якорный д.3	пер. Якорный д.3	0,303		0,0468	4,66	0,27	20,44	81,00	60,56
пер. Якорный д.1	пер. Якорный д.1	0,211		0,0273	3,25	0,18	20,42	84,87	64,45
пр-кт. Кольский д.170	пр-кт. Кольский д.170	0,414		0,0584	6,38	0,36	20,24	85,70	65,46
пр-кт. Кольский д.172	пр-кт. Кольский д.172	0,424		0,0606	6,55	0,36	20,06	82,33	62,28
пр-кт. Кольский д.174 корп.1	пр-кт. Кольский д.174 корп.1	0,420		0,0571	6,50	0,36	19,91	85,07	65,16
пр-кт. Кольский д.174 корп.2	пр-кт. Кольский д.174 корп.2	0,187		0,0181	2,92	0,15	19,90	86,45	66,55
пр-кт. Кольский д.174 корп.3	пр-кт. Кольский д.174 корп.3	0,303		0,0473	4,71	0,27	19,81	84,71	64,90
пр-кт. Кольский д.174 корп.4	пр-кт. Кольский д.174 корп.4	0,156		0,0173	2,44	0,13	19,82	84,25	64,43
ул. Шевченко д.8	ул. Шевченко д.8	0,049			1,63	0,04	0,73	48,42	47,69
ул. Шевченко д.6	ул. Шевченко д.6	0,051			1,71	0,04	0,75	49,25	48,50
пр. Ледокольный д.11	пр. Ледокольный д.11	0,614		0,0951	9,41	0,53	44,76	73,18	28,42
пр. Ледокольный д.25	пр. Ледокольный д.25	0,588		0,0946	9,21	0,51	19,29	63,49	44,20
пр. Ледокольный д.21	пр. Ледокольный д.21	0,595		0,0843	9,21	0,51	21,15	69,25	48,10
ул. Беринга д.11	ввод 1	0,288		0,0505	4,43	0,26	21,53	78,88	57,35
ул. Беринга д.15	ул. Беринга д.15	0,327		0,0464	5,03	0,28	21,28	70,99	49,70
ул. Беринга д.13	ул. Беринга д.13	0,190		0,0192	2,95	0,16	21,27	75,98	54,71
пр. Ледокольный д.15	пр. Ледокольный д.15	0,302		0,0452	4,68	0,26	21,17	67,02	45,85
ул. Беринга д.17	ул. Беринга д.17	0,165		0,0146	2,58	0,13	21,15	70,09	48,94
пр. Ледокольный д.17	пр. Ледокольный д.17	0,583		0,1036	9,12	0,52	20,60	66,19	45,58
пр. Ледокольный д.19	пр. Ледокольный д.19	0,156		0,0147	2,48	0,13	20,66	65,73	45,08

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Ледокольный д.23	школа	0,423	0,436	0,0114	13,11	0,62	18,89	66,53	47,64
ул. Беринга д.24	ул. Беринга д.24	0,186		0,0202	2,87	0,15	44,86	78,06	33,20
ул. Беринга д.26	ул. Беринга д.26	0,301		0,0492	4,60	0,26	44,82	74,07	29,25
ул. Беринга д.28	ул. Беринга д.28	0,153		0,0151	2,35	0,12	44,83	72,28	27,46
пр. Ледокольный д.27	пр. Ледокольный д.27	0,157		0,0158	2,51	0,13	19,50	86,21	66,71
пер. Якорный д.14	ж/д ввод 2	0,423		0,0754	6,56	0,38	20,19	65,28	45,09
пр. Ледокольный д.29	пр. Ледокольный д.29	0,300		0,0535	4,68	0,27	20,18	62,30	42,12
пер. Якорный д.16	пер. Якорный д.16	0,155		0,0146	2,43	0,13	20,17	63,66	43,49
пр. Ледокольный д.31	пр. Ледокольный д.31	0,584		0,0992	9,24	0,51	19,48	61,59	42,11
ул. Шевченко, в/ч	храм (пер)	0,497		0,1658	9,04	0,49	32,49	45,27	12,78
пр-кт. Кольский д.186	Театры			0,0900	1,62	0,09	0,00	56,49	56,49
ул. Шевченко д.7	ул. Шевченко д.7			0,0192	0,33	0,02	0,00	56,22	56,22
пр-кт. Кольский д.178	Универмаги	0,429	0,235	0,0208	9,60	0,49	47,10	73,13	26,03
ул. Шевченко д.16а	ж/д ввод 1	0,260			8,77	0,20	1,01	44,90	43,89
ул. Шевченко д.14а	ж/д ввод 2	0,051			1,73	0,04	0,47	45,91	45,44
ул. Шевченко д.15	ж/д ввод 2			0,0163	0,31	0,02	0,00	52,20	52,20
ул. Шевченко д.14	ул. Шевченко д.14	0,020			0,67	0,01	0,88	47,15	46,26
ул. Шевченко д.18	ул. Шевченко д.18	0,037		0,0015	1,25	0,03	0,71	48,38	47,67
ул. Шевченко д.16	быт. иадм-вспом. помещения	0,038		0,0006	1,28	0,03	0,69	48,03	47,34
ул. Шевченко д.7б	ж/д ввод1	0,318			11,12	0,26	0,12	50,09	49,97
ул. Шевченко д.7а	ж/д ввод 1	0,140			4,66	0,11	0,45	50,89	50,44
ул. Шевченко д.7	ул. Шевченко д.7	0,177			6,04	0,14	0,12	50,27	50,15
пр-кт. Кольский д.186	Театры	0,195			6,47	0,15	0,44	50,79	50,34
пр-кт. Кольский д.174 корп.5	пр-кт. Кольский д.174 корп.5	0,588		0,0895	9,19	0,51	19,50	84,66	65,16
пр-кт. Кольский д.176 корп.3	пр-кт. Кольский д.176 корп.3	0,298		0,0485	4,72	0,26	19,00	86,30	67,30
пр-кт. Кольский д.176 корп.2	пр-кт. Кольский д.176 корп.2	0,153		0,0158	2,43	0,13	18,99	87,60	68,60
пр-кт. Кольский д.176 корп.1	ж/д ввод 2	0,307		0,0443	4,92	0,26	18,80	88,24	69,44

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.176 корп.1	ж/д ввод 1	0,307		0,0443	4,88	0,26	18,92	88,10	69,18
ул. Шевченко д.16а	ж/д ввод 2			0,0438	0,75	0,04	0,00	51,18	51,18
ул. Шевченко д.14а	ж/д ввод 1			0,0054	0,11	0,01	0,00	52,13	52,13
ул. Шевченко д.15	ж/д ввод1	0,136			4,59	0,11	0,27	45,71	45,44
ул. Шевченко д.7б	ж/д ввод 2			0,0578	0,99	0,06	0,00	56,37	56,37
ул. Шевченко д.7а	ж/д ввод 2			0,0181	0,32	0,02	0,00	56,68	56,68
ул. Шевченко д.28	д/с ввод 1	0,099			3,33	0,08	1,53	33,46	31,93
ул. Шевченко д.24	ж/д ввод 1	0,252			8,51	0,20	0,57	41,80	41,23
ул. Шевченко д.11	ж/д ввод1	0,252			8,53	0,20	0,58	36,18	35,60
ул. Шевченко д.32	пожарное депо	0,170		0,0122	2,73	0,13	18,97	78,80	59,84
ул. Шевченко д.24	ж/д ввод 2			0,0446	0,77	0,04	0,00	48,40	48,40
ул. Шевченко д.26	ж/д ввод 2			0,0342	0,61	0,03	0,00	43,53	43,53
ул. Шевченко д.28	д/с ввод 2			0,0074	0,15	0,01	0,00	39,76	39,76
ул. Шевченко д.11	ж/д ввод 2			0,0462	0,83	0,05	0,00	42,35	42,35
ул. Шевченко д.26а	НС	0,082		0,0022	2,78	0,07	1,63	41,61	39,98
ул. Шевченко д.22	Адм.	0,205		0,0098	2,16	0,11	47,08	56,72	9,64
ул. Первомайская д.16	ул. Первомайская д.16	0,033			1,48	0,04	3,35	64,67	61,32
пр-кт. Кольский д.149а	Поликлиники	0,241	0,360	0,0044	8,76	0,43	47,46	100,00	52,54
ул. Бондарная д.10а	Детские сады	0,026			1,17	0,03	4,40	67,72	63,31
ул. Бондарная д.16	ул. Бондарная д.16	0,045			2,03	0,05	4,56	70,67	66,11
ул. Бондарная д.22	ул. Бондарная д.22	0,051			2,28	0,06	4,57	71,11	66,54
ул. Бондарная д.28	ул. Бондарная д.28	0,141			6,28	0,16	3,59	68,90	65,31
ул. Бондарная д.7	ул. Бондарная д.7	0,054			2,40	0,06	4,54	68,05	63,52
ул. Первомайская д.22	ул. Первомайская д.22	0,039			1,76	0,04	3,39	66,44	63,05
ул. Первомайская д.12	ул. Первомайская д.12	0,034			1,50	0,04	3,40	65,88	62,48
ул. Бондарная д.14	ул. Бондарная д.14	0,051			2,27	0,06	4,71	67,81	63,10
ул. Бондарная д.12	ул. Бондарная д.12	0,049			2,18	0,05	4,65	67,37	62,73
ул. Первомайская д.2	ул. Первомайская д.2	0,052			2,32	0,06	4,49	60,88	56,39
ул. Первомайская д.4	ул. Первомайская д.4	0,058			2,58	0,06	4,35	49,32	44,97
ул. Первомайская д.6	ул. Первомайская д.6	0,058			2,61	0,06	4,18	66,76	62,58

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Бондарная д.13	ул. Бондарная д.13	0,051			2,28	0,06	3,92	68,40	64,48
пр-кт. Кольский д.206	пр-кт. Кольский д.206	0,315		0,0536	4,54	0,28	33,34	88,96	55,61
пр-кт. Кольский д.202	ввод 3	0,186		0,0292	2,69	0,16	33,10	88,74	55,64
пр-кт. Кольский д.204	пр-кт. Кольский д.204	0,200		0,0246	2,90	0,17	33,04	93,38	60,34
пр-кт. Кольский д.202	ввод 1	0,186		0,0292	2,69	0,16	33,05	86,94	53,90
пр-кт. Кольский д.202	ввод 5	0,186		0,0292	2,69	0,16	32,98	86,30	53,32
пр-кт. Кольский д.202	ввод 2	0,186		0,0292	2,69	0,16	32,90	85,17	52,27
пр-кт. Кольский д.202	ввод 4	0,186		0,0292	2,69	0,16	32,86	84,86	52,00
пр-кт. Кольский д.202	ввод 6	0,186		0,0292	2,69	0,16	32,79	84,53	51,74
пр-кт. Кольский д.200	пр-кт. Кольский д.200	0,207		0,0260	3,00	0,17	32,76	84,11	51,35
пр-кт. Кольский д.198	пр-кт. Кольский д.198	0,305		0,0498	4,42	0,26	32,48	82,65	50,17
пр-кт. Кольский д.196	Универмаги	0,044		0,0035	0,66	0,03	32,67	82,87	50,20
пр-кт. Кольский д.194	Административные здания	0,069			1,01	0,05	32,07	81,40	49,33
пр-кт. Кольский д.149	пр-кт. Кольский д.149	0,300		0,0535	4,31	0,26	47,47	89,73	42,26
пр-кт. Кольский д.151	пр-кт. Кольский д.151	0,607		0,0963	8,69	0,52	47,47	89,16	41,69
пр-кт. Кольский д.151а	Административные здания	0,099	0,162	0,0011	3,73	0,19	47,49	93,02	45,53
пр-кт. Кольский д.153	пр-кт. Кольский д.153	0,331		0,0622	4,78	0,29	47,20	95,04	47,84
пр-кт. Кольский д.155	пр-кт. Кольский д.155	0,302		0,0484	4,33	0,26	47,27	94,77	47,50
пр-кт. Кольский д.157	пр-кт. Кольский д.157	0,602		0,0923	8,66	0,51	46,95	93,59	46,63
пр-кт. Кольский д.141	Административные здания	0,085		0,0009	1,30	0,06	42,47	83,71	41,24
ул. Бондарная д.9	ул. Бондарная д.9	0,052			2,33	0,06	4,38	68,52	64,14
пр-кт. Кольский д.163	пр-кт. Кольский д.163	0,050			2,23	0,05	3,67	66,69	63,02
пр-кт. Кольский д.161	пр-кт. Кольский д.161	0,049			2,21	0,05	3,55	66,09	62,54
ул. Бондарная д.8	ул. Бондарная д.8	0,049			2,17	0,05	3,54	67,66	64,13
ул. Бондарная д.10	ул. Бондарная д.10	0,049			2,18	0,05	4,26	67,28	63,02
ул. Бондарная д.28	ул. Бондарная д.28			0,0197	0,40	0,02	0,00	59,57	59,57
ул. Бондарная д.7а	ул. Бондарная д.7а			0,0043	0,09	0,00	0,00	58,10	58,10
ул. Бондарная д.12а	ЦТП			0,0048	0,08	0,00	0,00	58,00	58,00
ул. Бондарная д.12а	ЦТП	0,057			2,56	0,06	4,93	68,01	63,09
пр-кт. Кольский д.159	пр-кт. Кольский д.159	0,218		0,0316	3,16	0,19	46,83	96,37	49,55

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Бондарная д.1	ул. Бондарная д.1	0,614		0,0776	8,91	0,50	46,54	97,85	51,31
ул. Бондарная д.7а	ул. Бондарная д.7а	0,063			2,81	0,07	4,27	67,70	63,42
ул. Шевченко д.11а	ж/д ввод 1	0,217			7,33	0,17	0,79	31,44	30,64
ул. Шевченко д.11а	ж/д ввод2			0,0352	0,68	0,04	0,00	37,89	37,89
ул. Г. Рыбачьего д.1	Предприятия	0,070		0,0125	1,02	0,06	32,07	81,07	49,00
ул. Г. Рыбачьего д.2	Университет	0,079			1,14	0,06	32,21	77,69	45,49
пр-кт. Кольский д.188	Административные здания	0,443		0,0009	6,46	0,31	31,80	76,17	44,37
ул. Шевченко д.1а	ул. Шевченко д.1а	0,160		0,0268	2,41	0,14	31,54	74,07	42,53
ул. Шевченко д.6а	ул. Шевченко д.6а	0,234		0,0460	3,48	0,21	31,55	72,83	41,27
ул. Г. Рыбачьего д.3	ул. Г. Рыбачьего д.3	0,316		0,0525	4,61	0,27	32,22	74,30	42,08
ул. Г. Рыбачьего д.5	ул. Г. Рыбачьего д.5	0,299		0,0484	4,39	0,26	31,79	69,35	37,56
ул. Г. Рыбачьего д.4	ул. Г. Рыбачьего д.4	0,203		0,0257	3,00	0,17	31,77	69,49	37,72
ул. Г. Рыбачьего д.6	ул. Г. Рыбачьего д.6	0,301		0,0498	4,43	0,26	31,79	68,90	37,11
ул. Г. Рыбачьего д.7	Бытовые	0,023		0,0028	0,40	0,02	31,80	74,18	42,38
ул. Шевченко д.10	ул. Шевченко д.10	0,048			1,62	0,04	0,80	47,63	46,83
ул. Прибрежная д.7	ул. Прибрежная д.7	0,051		0,0011	0,72	0,04	47,91	117,60	69,69
пр-кт. Кольский д.171	пр-кт. Кольский д.171	0,278		0,0541	3,99	0,25	47,86	101,88	54,02
пр-кт. Кольский д.173	пр-кт. Кольский д.173	0,278		0,0481	3,99	0,24	48,01	100,11	52,10
пр-кт. Кольский д.230	Предприятия общ. питания	0,070			1,05	0,05	20,89	71,30	50,41
пр-кт. Кольский д.169	пр-кт. Кольский д.169	0,276		0,0496	3,96	0,24	47,84	100,42	52,58
пр-кт. Кольский д.167	пр-кт. Кольский д.167	0,279		0,0495	4,01	0,24	47,76	100,68	52,92
пр-кт. Кольский д.165	пр-кт. Кольский д.165	0,276		0,0495	4,00	0,24	48,09	100,43	52,34
пр-кт. Кольский д.220	пр-кт. Кольский д.220	0,389		0,0504	5,53	0,32	20,97	71,82	50,85
ул. Копытова д.8	ул. Копытова д.8	0,203		0,0354	2,96	0,18	20,39	68,76	48,37
ул. Копытова д.4	ул. Копытова д.4	0,198		0,0324	2,87	0,17	20,51	71,04	50,54
ул. Копытова д.7	ул. Копытова д.7	0,136		0,0160	1,96	0,11	20,51	70,35	49,85
пр-кт. Кольский д.222	пр-кт. Кольский д.222	0,109		0,0111	1,56	0,09	20,97	71,59	50,62
ул. Копытова д.9	ул. Копытова д.9	0,395		0,0803	5,70	0,36	20,74	71,11	50,37
ул. Копытова д.16	ул. Копытова д.16	0,201		0,0362	2,92	0,18	20,86	71,07	50,22
пр-кт. Кольский д.226	пр-кт. Кольский д.226	0,373		0,0499	5,34	0,31	20,86	74,32	53,47

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр-кт. Кольский д.228	пр-кт. Кольский д.228	0,108		0,0133	1,57	0,09	20,86	71,26	50,40
пр-кт. Кольский д.224	пр-кт. Кольский д.224	0,107		0,0121	1,56	0,09	20,86	71,37	50,51
ул. Копытова д.13	ул. Копытова д.13	0,199		0,0365	2,92	0,18	20,37	70,42	50,05
ул. Копытова д.14	ул. Копытова д.14	0,135		0,0192	1,98	0,11	20,37	70,12	49,75
ул. Копытова д.15	ул. Копытова д.15	0,199		0,0338	2,94	0,17	20,33	69,87	49,54
ул. Копытова д.5	ул. Копытова д.5	0,202		0,0334	2,91	0,18	20,98	71,50	50,53
пр-кт. Кольский д.218	пр-кт. Кольский д.218	0,109		0,0103	1,58	0,09	20,96	71,94	50,99
ул. Копытова д.21	ул. Копытова д.21	0,397		0,0735	5,70	0,35	26,43	68,36	41,93
ул. Копытова д.22	ул. Копытова д.22	0,198		0,0294	2,86	0,17	26,36	69,73	43,38
ул. Копытова д.19	ул. Копытова д.19	0,302		0,0609	4,33	0,27	26,36	70,68	44,32
ул. Копытова д.20	ул. Копытова д.20	0,109		0,0156	1,59	0,09	26,34	70,52	44,17
ул. Копытова д.18	ул. Копытова д.18	0,110		0,0135	1,59	0,09	26,35	71,61	45,26
ул. Копытова д.23	ул. Копытова д.23	0,196		0,0333	2,82	0,17	26,24	69,97	43,72
ул. Копытова д.6	ул. Копытова д.6	0,398		0,0744	5,71	0,35	20,94	70,25	49,30
пр-кт. Кольский д.212	пр-кт. Кольский д.212	0,529		0,0637	7,58	0,43	33,49	93,82	60,32
пр-кт. Кольский д.210	пр-кт. Кольский д.210	0,522		0,0612	7,50	0,42	33,30	91,49	58,20
ул. Г. Рыбачьего д.10	ул. Г. Рыбачьего д.10	0,397		0,0535	5,67	0,33	33,88	74,41	40,54
ул. Г. Рыбачьего д.12	ул. Г. Рыбачьего д.12	0,109		0,0100	1,59	0,09	33,81	90,55	56,74
ул. Г. Рыбачьего д.11	ул. Г. Рыбачьего д.11	0,330		0,0638	4,78	0,30	33,79	88,62	54,83
ул. Г. Рыбачьего д.8	ДЮСШ №6	0,097		0,0107	1,43	0,08	33,40	81,53	48,13
ул. Г. Рыбачьего д.9	ул. Г. Рыбачьего д.9	0,305		0,0560	4,39	0,27	33,78	82,16	48,38
ул. Г. Рыбачьего д.13	ул. Г. Рыбачьего д.13	0,202		0,0322	2,96	0,17	33,70	88,01	54,31
ул. Г. Рыбачьего д.26	ул. Г. Рыбачьего д.26	0,604		0,1017	8,83	0,52	18,88	81,49	62,61
ул. Г. Рыбачьего д.24	Университет	0,064		0,0067	1,00	0,05	18,92	74,27	55,36
ул. Г. Рыбачьего д.22	ул. Г. Рыбачьего д.22	0,202		0,0392	2,98	0,18	18,75	81,78	63,03
ул. Г. Рыбачьего д.25	Детские сады	0,161		0,0100	2,40	0,12	18,69	77,82	59,12
ул. Г. Рыбачьего д.23	ул. Г. Рыбачьего д.23	0,109		0,0132	1,60	0,09	18,95	82,22	63,27
ул. Г. Рыбачьего д.21	ул. Г. Рыбачьего д.21	0,203		0,0316	2,97	0,18	18,95	85,07	66,12
ул. Г. Рыбачьего д.19	ул. Г. Рыбачьего д.19	0,203		0,0349	2,99	0,18	18,51	86,58	68,07
ул. Г. Рыбачьего д.20	ул. Г. Рыбачьего д.20	0,110		0,0132	1,63	0,09	18,51	86,93	68,42

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Г. Рыбачьего д.18	ул. Г. Рыбачьего д.18	0,397		0,0727	5,92	0,35	17,69	78,08	60,39
ул. Г. Рыбачьего д.17	ул. Г. Рыбачьего д.17	0,601		0,1101	9,05	0,53	17,38	83,07	65,69
ул. Г. Рыбачьего д.14	Детские сады	0,165		0,0171	2,40	0,13	33,58	80,60	47,02
ул. Г. Рыбачьего д.15	Школы, теплицы	0,433	0,436	0,0078	12,50	0,61	33,37	77,05	43,68
ул. Копытова д.24	ул. Копытова д.24	0,135		0,0170	1,95	0,11	26,20	67,84	41,64
ул. Копытова д.25	ул. Копытова д.25	0,202		0,0360	2,95	0,18	25,98	66,27	40,29
ул. Копытова д.43	ул. Копытова д.43	0,396		0,0734	5,71	0,35	21,58	57,07	35,49
ул. Копытова д.44	ул. Копытова д.44	0,201		0,0334	2,91	0,18	21,44	59,16	37,72
ул. Копытова д.41	ул. Копытова д.41	0,301		0,0603	4,35	0,27	21,45	59,61	38,16
ул. Копытова д.42	ул. Копытова д.42	0,109		0,0093	1,59	0,09	21,45	59,68	38,23
ул. Копытова д.40	ул. Копытова д.40	0,109		0,0128	1,59	0,09	21,45	59,92	38,48
ул. Копытова д.39	ул. Копытова д.39	0,197		0,0314	2,86	0,17	21,34	58,64	37,30
ул. Копытова д.38	ул. Копытова д.38	0,131		0,0195	1,91	0,11	21,34	58,01	36,68
ул. Копытова д.37	ул. Копытова д.37	0,197		0,0314	2,89	0,17	21,13	51,21	30,08
ул. Копытова д.36	Школы	0,432	0,108	0,0093	7,80	0,38	21,09	68,87	47,78
ул. Копытова д.34	ул. Копытова д.34	0,199		0,0373	2,93	0,18	25,38	67,45	42,07
ул. Копытова д.32	ул. Копытова д.32	0,136		0,0227	2,03	0,12	24,30	59,30	34,99
ул. Копытова д.36а	Школы	0,090	0,059	0,0148	2,17	0,12	46,56	83,79	37,24
ул. Копытова д.26	Детские сады	0,161		0,0403	2,36	0,15	25,65	68,07	42,42
ул. Копытова д.26а	Детские сады	0,161		0,0211	2,38	0,13	25,53	65,66	40,13
ул. Копытова д.25а	Детские сады	0,176			2,52	0,12	25,67	70,10	44,43
ул. Копытова д.27	ул. Копытова д.27	0,393		0,0822	5,73	0,36	25,42	67,80	42,38
ул. Копытова д.29	ул. Копытова д.29	0,305		0,0552	4,44	0,27	25,40	69,83	44,43
ул. Копытова д.28	ул. Копытова д.28	0,109		0,0143	1,62	0,09	25,42	69,92	44,50
ул. Копытова д.30	ул. Копытова д.30	0,110		0,0138	1,62	0,09	25,42	70,04	44,62
ул. Копытова д.31	ул. Копытова д.31	0,199		0,0408	2,96	0,18	24,67	52,80	28,12
ул. Копытова д.33	ул. Копытова д.33	0,198		0,0376	2,98	0,18	24,27	63,06	38,79
пр. Бабикова д.2	пр. Бабикова д.2	0,305		0,0461	4,46	0,26	18,30	78,58	60,28
пр. Бабикова д.3	пр. Бабикова д.3	0,308		0,0465	4,53	0,26	18,01	78,07	60,06
пр. Бабикова д.4	пр. Бабикова д.4	0,597		0,0987	8,81	0,52	17,72	78,55	60,83

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Бабикова д.7	пр. Бабикова д.7	0,304		0,0536	4,53	0,27	17,33	74,51	57,18
пр. Бабикова д.8	пр. Бабикова д.8	0,598		0,0954	9,01	0,51	16,63	70,77	54,14
пр. Бабикова д.6	пр. Бабикова д.6	0,596		0,0954	8,87	0,51	17,30	73,88	56,58
пр. Бабикова д.10	пр. Бабикова д.10	0,303		0,0468	4,54	0,26	17,04	68,48	51,44
пр. Бабикова д.5	пр. Бабикова д.5	0,307		0,0433	4,59	0,26	17,63	81,13	63,49
пр. Бабикова д.9	пр. Бабикова д.9	0,304		0,0543	4,63	0,27	16,49	66,19	49,70
ул. Копытова д.45а	Деревообделочный цех	0,013			0,23	0,01	21,17	56,43	35,26
ул. Г. Рыбачьего д.35 к 1	ул. Г. Рыбачьего д.35 к 1	0,382		0,0428	5,54	0,31	44,81	68,70	23,89
ул. Г. Рыбачьего д.27	ул. Г. Рыбачьего д.27	0,396		0,0641	5,75	0,34	19,16	82,31	63,15
ул. Г. Рыбачьего д.30	ул. Г. Рыбачьего д.30	0,202		0,0343	2,97	0,18	18,62	80,44	61,82
ул. Г. Рыбачьего д.28	ул. Г. Рыбачьего д.28	0,199		0,0368	2,92	0,18	18,97	81,58	62,61
ул. Г. Рыбачьего д.29	ул. Г. Рыбачьего д.29	0,110		0,0111	1,63	0,09	18,95	82,40	63,45
ул. Г. Рыбачьего д.31	ул. Г. Рыбачьего д.31	0,194		0,0354	2,90	0,17	18,26	76,66	58,40
ул. Г. Рыбачьего д.32	ул. Г. Рыбачьего д.32	0,110		0,0141	1,64	0,09	18,28	77,48	59,21
ул. Г. Рыбачьего д.33	ул. Г. Рыбачьего д.33	0,305		0,0514	4,52	0,27	18,30	77,86	59,55
ул. Г. Рыбачьего д.34	ул. Г. Рыбачьего д.34	0,404		0,0471	6,02	0,33	17,66	77,97	60,30
ул. Копытова д.45	Универмаги	0,134	0,082	0,0800	3,35	0,23	21,44	56,30	34,86
ул. Шабалина д.5	ул. Шабалина д.5	0,311		0,0489	4,51	0,27	45,03	62,47	17,45
ул. Шабалина д.3	ул. Шабалина д.3	0,158		0,0176	2,30	0,13	45,03	63,24	18,22
ул. Шабалина д.7	ул. Шабалина д.7	0,161		0,0154	2,35	0,13	44,89	61,92	17,03
ул. Шабалина д. 4	ул. Шабалина д. 4	0,203		0,0297	3,14	0,17	42,76	53,13	10,37
пр. Бабикова д.1	пр. Бабикова д.1	0,308		0,0512	4,50	0,27	18,58	80,35	61,77
ул. Копытова д.49	ул. Копытова д.49	0,151		0,0182	2,22	0,12	45,16	71,34	26,18
ул. Копытова д.50	ул. Копытова д.50	0,489		0,0779	7,13	0,42	45,13	70,62	25,49
ул. Копытова д.48	ул. Копытова д.48	0,500		0,0798	7,26	0,43	45,42	75,21	29,79
ул. Копытова д.47	ул. Копытова д.47	0,150		0,0151	2,19	0,12	45,43	76,49	31,06
ул. Шабалина д.1	ул. Шабалина д.1	0,405		0,0562	5,86	0,34	44,92	64,27	19,35
пр. Бабикова д.12	пр. Бабикова д.12	0,307		0,0481	4,64	0,26	16,75	63,48	46,73
пр. Бабикова д.14	пр. Бабикова д.14	0,303		0,0492	4,61	0,26	16,71	62,04	45,33
пр. Бабикова д.15	пр. Бабикова д.15	0,303		0,0503	4,62	0,26	16,57	62,87	46,30

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
пр. Бабикова д.16	пр. Бабикова д.16	0,302		0,0525	4,63	0,26	16,70	62,03	45,34
пр. Бабикова д.11	пр. Бабикова д.11	0,307		0,0519	4,62	0,27	16,85	64,96	48,11
ул. Крупской д.27	ул. Крупской д.27	0,209		0,0333	3,09	0,18	42,99	60,19	17,20
ул. Крупской д.29	ул. Крупской д.29	0,393		0,0641	5,78	0,34	43,02	61,38	18,36
ул. Крупской д.33	ул. Крупской д.33	0,209		0,0324	3,11	0,18	42,99	61,64	18,64
ул. Крупской д.31	ул. Крупской д.31	0,169		0,0215	2,50	0,14	43,02	61,96	18,94
ул. Крупской д.35	ул. Крупской д.35	0,300		0,0522	4,48	0,26	42,97	63,34	20,37
ул. Крупской д.15	ул. Крупской д.15	0,306		0,0479	4,52	0,26	42,58	60,78	18,20
ул. Крупской д.17	ул. Крупской д.17	0,156		0,0211	2,32	0,13	42,58	60,45	17,87
ул. Крупской д.13	Школа и теплица	0,593	0,437	0,0127	15,08	0,73	42,50	62,01	19,51
ул. Крупской д.34	ул. Крупской д.34	0,160		0,0175	2,36	0,13	42,30	59,38	17,08
ул. Крупской д.36	ул. Крупской д.36	0,601		0,1071	8,87	0,53	42,31	62,83	20,52
ул. Крупской д.38	ул. Крупской д.38	0,165		0,0191	2,44	0,14	42,32	61,52	19,20
ул. Шабалина д.9	ул. Шабалина д.9	0,306		0,0525	4,48	0,27	44,89	61,43	16,55
ул. Г. Рыбачьего д.36	ул. Г. Рыбачьего д.36	0,161		0,0161	2,34	0,13	44,70	64,49	19,80
ул. Г. Рыбачьего д.38	ул. Г. Рыбачьего д.38	0,408		0,0649	5,93	0,35	44,68	63,59	18,90
ул. Г. Рыбачьего д.40	ул. Г. Рыбачьего д.40	0,308		0,0469	4,50	0,26	43,99	59,28	15,29
ул. Шабалина д.11	Магазины	0,081	0,096	0,0024	2,63	0,13	43,96	60,89	16,94
ул. Г. Рыбачьего д.42	ул. Г. Рыбачьего д.42	0,182		0,0144	2,68	0,14	43,99	60,00	16,01
ул. Г. Рыбачьего д.44	ул. Г. Рыбачьего д.44	0,398		0,0615	5,80	0,34	44,40	60,02	15,62
ул. Г. Рыбачьего д.48	ул. Г. Рыбачьего д.48	0,391		0,0736	5,74	0,35	44,29	56,38	12,10
ул. Г. Рыбачьего д.46	ул. Г. Рыбачьего д.46	0,157		0,0198	2,31	0,13	44,29	58,58	14,29
ул. Г. Рыбачьего д.50	ул. Г. Рыбачьего д.50	0,158		0,0178	2,31	0,13	44,25	56,66	12,41
ул. Г. Рыбачьего д.52	ул. Г. Рыбачьего д.52	0,209		0,0354	3,08	0,18	44,26	56,62	12,36
ул. Г. Рыбачьего д.56	ул. Г. Рыбачьего д.56	0,208		0,0370	3,07	0,18	44,21	56,47	12,26
ул. Г. Рыбачьего д.54	ул. Г. Рыбачьего д.54	0,156		0,0190	2,30	0,13	44,20	56,57	12,37
ул. Г. Рыбачьего д.58	Школы	0,446	0,635	0,0139	15,86	0,76	43,87	54,94	11,07
ул. Г. Рыбачьего д.62	Общественное	0,041			0,65	0,03	44,18	51,67	7,49
ул. Г. Рыбачьего д.61	ул. Г. Рыбачьего д.61	0,156		0,0222	2,33	0,13	41,81	51,32	9,52
ул. Г. Рыбачьего д.55	ул. Г. Рыбачьего д.55	0,302		0,0475	4,46	0,26	42,36	55,16	12,80

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Г. Рыбачьего д.73	ул. Г. Рыбачьего д.73	0,302		0,0514	4,48	0,26	42,30	54,42	12,12
ул. Г. Рыбачьего д.59	ул. Г. Рыбачьего д.59	0,307		0,0566	4,56	0,27	42,06	52,21	10,16
ул. Г. Рыбачьего д.57	ул. Г. Рыбачьего д.57	0,159		0,0149	2,37	0,13	42,06	54,35	12,28
ул. Г. Рыбачьего д.63	ул. Г. Рыбачьего д.63	0,208		0,0324	3,09	0,18	41,82	51,10	9,28
ул. Шабалина д.23	ул. Шабалина д.23	0,302		0,0525	4,42	0,26	45,04	57,71	12,67
ул. Шабалина д.19	ул. Шабалина д.19	0,305		0,0557	4,51	0,27	44,97	56,10	11,14
ул. Шабалина д.21	ул. Шабалина д.21	0,156		0,0187	2,30	0,13	44,99	57,60	12,60
ул. Г. Рыбачьего д.35 к 2	ж/д, детский центр	0,061	0,134	0,1975	4,16	0,33	44,80	67,40	22,60
ул. Г. Рыбачьего д.35 к 3	ж/д, центр восстан.медиц.	0,056			0,85	0,04	44,81	66,40	21,59
ул. Г. Рыбачьего д.45	ул. Г. Рыбачьего д.45	0,399		0,0567	5,81	0,34	43,94	62,68	18,75
ул. Крупской д.1	ул. Крупской д.1	0,397		0,0550	5,79	0,33	43,87	59,30	15,43
ул. Г. Рыбачьего д.47	ул. Г. Рыбачьего д.47	0,154		0,0175	2,27	0,13	43,87	60,03	16,16
ул. Крупской д.3	ул. Крупской д.3	0,157		0,0158	2,31	0,13	43,71	59,57	15,87
ул. Крупской д.5	ул. Крупской д.5	0,302		0,0522	4,44	0,26	43,71	60,99	17,29
ул. Крупской д.7	ул. Крупской д.7	0,208		0,0365	3,07	0,18	43,58	62,68	19,10
ул. Крупской д.9	ул. Крупской д.9	0,157		0,0178	2,32	0,13	43,56	63,79	20,23
ул. Г. Рыбачьего д.39а	Детские сады	0,254	0,075	0,0159	4,89	0,24	43,27	65,08	21,81
ул. Крупской д.11	ул. Крупской д.11	0,207		0,0362	3,07	0,18	43,55	64,29	20,74
ул. Г. Рыбачьего д.43	ул. Г. Рыбачьего д.43	0,157		0,0158	2,29	0,13	43,94	63,76	19,83
ул. Г. Рыбачьего д.41	ул. Г. Рыбачьего д.41	0,305		0,0513	4,47	0,27	43,92	64,93	21,01
ул. Г. Рыбачьего д.37	ул. Г. Рыбачьего д.37	0,373		0,0614	5,49	0,32	43,91	66,26	22,35
ул. Г. Рыбачьего д.37	ул. Г. Рыбачьего д.37	0,373		0,0614	5,53	0,32	43,89	67,94	24,05
ул. Крупской д.23	ул. Крупской д.23	0,208		0,0349	3,07	0,18	43,01	60,26	17,25
ул. Крупской д.19	ул. Крупской д.19	0,305		0,0495	4,50	0,26	42,75	59,97	17,22
ул. Крупской д.21	ул. Крупской д.21	0,156		0,0162	2,30	0,13	42,75	59,43	16,68
ул. Крупской д.6	ул. Крупской д.6	0,398		0,0719	5,84	0,35	42,93	57,38	14,45
ул. Крупской д.2	ул. Крупской д.2	0,302		0,0502	4,45	0,26	42,64	56,19	13,55
ул. Крупской д.4	ул. Крупской д.4	0,164		0,0216	2,42	0,14	42,64	56,05	13,41
ул. Крупской д.2а	мастерские	0,068			1,00	0,05	42,63	56,01	13,38

Адрес узла ввода	Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление	Расчетная нагрузка на вентиляцию	Расчетная средняя нагрузка на ГВС	Суммарный расход сетевой воды	Суммарная нагрузка	Располаг. напор на вводе потребителя	Давление в подающем трубопроводе	Давление в обратном трубопроводе
		Гкал/ч	Гкал/ч	Гкал/ч	т/ч	Гкал/ч	м	м	м
ул. Крупской д.10	ул. Крупской д.10	0,207		0,0360	3,04	0,18	42,98	57,09	14,11
ул. Крупской д.8	ул. Крупской д.8	0,156		0,0200	2,30	0,13	42,97	57,54	14,57
ул. Г. Рыбачьего д.75	ул. Г. Рыбачьего д.75	0,299		0,0495	4,46	0,26	42,20	53,93	11,73
ул. Крупской д.25	ул. Крупской д.25	0,153		0,0221	2,26	0,13	43,00	60,77	17,77
ул. Крупской д.12	ул. Крупской д.12	0,208		0,0330	3,06	0,18	42,92	56,83	13,91
ул. Шабалина д.25	ул. Шабалина д.25	0,156		0,0200	2,28	0,13	45,08	57,37	12,29
ул. Крупской д.32	ул. Крупской д.32	0,300		0,0530	4,44	0,26	42,32	59,40	17,08
ул. Крупской д.30	ул. Крупской д.30	0,302		0,0573	4,49	0,27	42,18	57,40	15,22
ул. Крупской д.40	ул. Крупской д.40	0,391		0,0660	5,78	0,34	41,88	58,88	17,00
ул. Крупской д.42	ул. Крупской д.42	0,395		0,0622	5,86	0,34	41,49	57,46	15,97
ул. Крупской д.46	ул. Крупской д.46	0,206		0,0341	3,08	0,18	41,34	56,27	14,93
ул. Крупской д.50	ул. Крупской д.50	0,301		0,0565	4,52	0,27	41,12	54,68	13,56
ул. Крупской д.56	Детские сады и ясли	0,254	0,075	0,0372	4,95	0,27	40,64	50,85	10,21
ул. Крупской д.58	Детские сады и ясли	0,273	0,099	0,0471	5,65	0,31	40,42	51,76	11,34
ул. Крупской д.54	ул. Крупской д.54	0,394		0,0687	5,87	0,34	41,63	55,06	13,43
ул. Крупской д.52	ул. Крупской д.52	0,160		0,0196	2,43	0,13	41,62	54,65	13,03
ул. Крупской д.40а	ул. Крупской д.40а	0,510		0,0827	7,60	0,44	41,38	57,16	15,77
Погран. управ. ФСБ России	Погран. управ. ФСБ	1,437	0,785	0,6470	36,58	2,34	27,61	53,51	25,89
ул. Свердлова д.3	Адм.	0,352		0,0013	4,76	0,20	36,72	80,48	43,77