

Приложение № 5

Наладочный расчет существующих потребителей тепловой энергии (прил. 5)

Наименование узла	Расчетная нагрузка на отопление, Гкал/ч	Расчетная нагрузка на вентиляцию, Гкал/ч	Расчетная нагрузка на ГВС, Гкал/ч	Относительный расход воды на СО	Диаметр шайбы на под. тр-де перед СО, мм	Количество шайб на под. тр-де перед СО, шт	Диаметр шайбы на обр. тр-де после СО, мм	Количество шайб на обр. тр-де после СО, шт	Располагаемый напор на вводе потребителя, м
Административное здание	0,0187		9,50E-05	1,046	3,943	1	0	0	27,52
Пер. Новый № 3	0,0183			1,2	4,211	1	0	0	27,43
Пер. Новый № 1	0,0078			1,2	3,744	1	0	0	27,32
ул. Млачнева № 5	0,018			1,1416	3,897	1	0	0	3,214
ул. Млачнева № 4	0,0186			1,2	4,068	1	0	0	2,87
ул. Млачнева №3	0,0178			1,2	3,981	1	0	0	2,63
ул. Млачнева №1	0,0119			1,2	3,254	1	0	0	2,193
ул. Новая № 75 а	0,0119			1,2	3,254	1	0	0	2
ул. Рабочая № 54 г	0,019			1,0749	4,034	1	0	0	27,52
ул. Рабочая № 54 в	0,0197			1,1705	4,31	1	0	0	27,4
ул. Новая № 67 б	0,0168			1,0675	3,847	1	0	0	25,78
ул. Рабочая № 54 а	0,0091			1,0939	4,461	1	0	0	25,97
ул. Рабочая № 54 б	0,0197			1,173	4,384	1	0	0	25,88
Школа	0,2138	0,0415		1,1155	23,508	1	0	0	5,47

ул. Верхняя № 11	0,2915		0,0273	1,0412	19,336	1	0	0	12,71
ул. Верхняя № 12	0,2991		0,031965	1,0447	0	0	24,337	1	6,64
ул. Дорожная № 4а	0,3269		0,024	1,0425	17,039	1	0	0	24,22
Почтамп	0,031			1,1445	5,215	1	0	0	29,85
Детский дом	0,1181		0,0045	1,0489	0	0	9,715	1	29,76
ул. Верхняя № 9	0,3897		0,026883	1,0539	19,3	1	0	0	21,67
ул. Верхняя № 10	0,268		0,0234	1,0573	0	0	15,749	1	23,12
ул. Верхняя № 14	0,0801			1,1334	0	0	8,668	1	25,93
Больница	0,1312	0,0932	0,0453	1,0824	0	0	10,996	1	24,42
Гараж больницы	0,0064			1,2	0	0	3,123	2	24,45
Сибирьтелеком	0,0623			1,1942	0	0	8,032	1	24,13
Пер. Новый № 4	0,0108			1,153	3,163	1	0	0	27,44