

Приложение №1 «Тепловые нагрузки потребителя»

Наименование потребителя	Назначение	Расход теплонос. т/ч Расчет	Расход теплонос. т/ч План	Расход теплонос. т/ч Факт	Коэф. гидрав. разрег ул.	Темп. возд. в помещ., °С План	Темп. возд. в помещ., °С Факт	Темп. сети в. воды на вх., °С План	Темп. сети в. воды на вх., °С Факт	Темп. сети в. воды на вых., °С План	Темп. сети в. воды на вых., °С Факт	Напор на входе, м	Напор на выходе, м	Располаг. перепад на вводе, м	Тепл. нагр. ГКал/ч Расчет	Тепл. нагр. ГКал/ч План	Тепл. нагр. ГКал/ч Факт	Коэф. тепл. разрег ул.
Центральная Котельня																		
Друж,Администрация	Пищеблок	0.11	0.11	0.36	3.42	18.0	30.0	95.0	95.0	60.0	82.7	473.56	455.97	17.59	0.0037	0.0037	0.0044	1.20
Друж,Пож_Депо	Пищеблок	0.11	0.11	0.36	3.43	18.0	30.0	95.0	95.0	60.0	82.8	473.60	455.94	17.66	0.0037	0.0037	0.0044	1.20
Наг1,17	Жилой дом	0.12	0.12	0.41	3.50	18.0	30.1	95.0	95.0	60.0	83.0	474.03	455.68	18.35	0.0041	0.0041	0.0049	1.20
Школ,ВНБ	Пищеблок	0.30	0.30	1.03	3.43	18.0	30.0	95.0	95.0	60.0	82.8	473.69	456.02	17.67	0.0105	0.0105	0.0126	1.20
Школ,Гараж	Гараж	0.06	0.06	0.15	2.55	18.0	28.0	95.0	95.0	60.0	79.0	468.69	458.92	9.77	0.0021	0.0021	0.0025	1.17
Школ,Д/С1	Детский сад	0.70	0.70	2.27	3.24	18.0	29.7	95.0	95.0	60.0	82.1	472.53	456.78	15.75	0.0245	0.0245	0.0293	1.19
Школ,Д/С2	Детский сад	0.70	0.70	2.21	3.16	18.0	29.5	95.0	95.0	60.0	81.8	471.97	456.99	14.98	0.0245	0.0245	0.0292	1.19
Школ,Д/С3	Детский сад	0.70	0.70	2.20	3.14	18.0	29.5	95.0	95.0	60.0	81.7	471.91	457.07	14.83	0.0245	0.0245	0.0292	1.19
Школ,Конт_Лесхоз	Пищеблок	0.54	0.54	1.85	3.40	18.0	30.0	95.0	95.0	60.0	82.7	473.53	456.19	17.34	0.0190	0.0190	0.0228	1.20
Школ,Почта	Пищеблок	0.16	0.16	0.51	3.27	18.0	29.7	95.0	95.0	60.0	82.2	472.64	456.58	16.06	0.0055	0.0055	0.0066	1.20
Школ,СДК		0.23	0.23	0.79	3.50	18.0	30.1	95.0	95.0	60.0	83.0	474.04	455.67	18.38	0.0079	0.0079	0.0095	1.20

Наименование потребителя	Назначение	Расход теплонос. т/ч Расчет	Расход теплонос. т/ч План	Расход теплонос. т/ч Факт	Коэф. гидрав. разрег ул.	Темп. возд. в помещ., °С План	Темп. возд. в помещ., °С Факт	Темп. сети в. вод. на вх., °С План	Темп. сети в. вод. на вх., °С Факт	Темп. сети в. вод. на вых., °С План	Темп. сети в. вод. на вых., °С Факт	Напор на входе, м	Напор на выходе, м	Располаг. перепад на вводе, м	Темп. нагр. ГКа л/ч Расчет	Темп. нагр. ГКа л/ч План	Темп. нагр. ГКа л/ч Факт	Коэф. тепл. разрег ул.
Школ, ФАП	ФАП	0.22	0.22	0.77	3.45	18.0	30.1	95.0	95.0	60.0	82.8	473.80	455.92	17.88	0.0078	0.0078	0.0094	1.20
Школ, Школа	Школа	5.11	5.11	11.44	2.24	18.0	27.0	95.0	95.0	60.0	77.0	467.33	459.80	7.53	0.1787	0.1787	0.2055	1.15