

Расчет Гидроугол: $340,18 - 887,63 \cdot 10,06 = 286,93 - 81,89$ (вероятно, расчет для выбора кабеля)

Объект: ЖЭС Нежского района, субобъект - Банк
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Александровской фермы 2 / СЦО-ГЭС
 Обслуживающая организация: АО "ДомТеплом" / Источник: Обуховский э-д

Отчет о тепломощности по приборам УТЭ за февраль 2016
 Договор: 9134.038.1
 Строй. адрес: Александровской фермы 2
 Телефон: (812) 313-47-06

Узел учета: СЦО-ГЭС
 Код УТЭ: 023154
 Расчетная мощность совместно с УТЭ: 150/75

Тех. гр. С = 0,27

Вычислительный прибор:	ССТ 943 № 15805	Часовые и суток. архивы в файлах:	СЦО\943-15805-Ч\СЦО216.ХТ	Приборы УТЭ поверены до 12.08.2017
Площадь (М1):	расходомер: ПРМ 50	Ремонт (Смена):	0/0	Термопункт: КТТПР-05
Объем тр. (М2):	расходомер: ПРМ 50	Глиф = 0,16	Глиф = 72	Термопункт: КТТПР-05
Тр. д. (М3):	расходомер: ПРМ 32	Глиф = 0,16	Глиф = 72	Термопункт: КТТПР-05
Тр. д. (М4):	расходомер: ПРМ 20	Глиф = 0,087	Глиф = 30	Термопункт: КТТПР-05
Тр. д. (М5):	расходомер: ПРМ 20	Глиф = 0,027	Глиф = 12	Термопункт: КТТПР-05
Расчетные алгоритмы:	Эквив. зима: Q=M1*(T1-T2)*K1+M2*(T1-T2)*K2+M3*(T1-T2)*K3+M4*(T1-T2)*K4+M5*(T1-T2)*K5	Отеп. = 0,6726	Отеп. = 0,6726	Термопункт: КТТПР-05
Договорные нагрузки (кВт.ч):	Квал/час:	Отеп. лед. = 0,1098	Отеп. лед. = 0,1098	Термопункт: КТТПР-05
Договорные нагрузки (ср. сут.):	Квал/час:	Отеп. лед. = 0	Отеп. лед. = 0	Термопункт: КТТПР-05
Фактические потребления за предыдущий отчетный период с 24.02.2015 по 23.02.2016	Гидроугол = 0	Гидроугол = 0	Гидроугол = 0	Термопункт: КТТПР-05

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)				Контрольные данные				Общие теплопотр-е	
			М1	М2	М3	Т1	Т2	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С			
24.01.16	24.00	24.00	566,90	520,57	46,33	95,71	75,59	20,13	7,90	3,80	11,30	43,68	5,92	37,76	45,38	6,06	39,31	-	94,22	72,78	3,69	3,56	0,13	14,99
25.01.16	24.00	24.00	583,61	539,45	44,17	93,15	74,49	18,66	7,90	3,80	10,82	41,97	5,85	36,12	43,52	5,99	37,53	-	91,61	71,77	3,43	3,31	0,12	14,25
26.01.16	24.00	24.00	580,76	536,12	44,63	91,32	73,37	17,94	7,90	3,80	10,35	42,53	5,84	36,70	44,05	5,97	38,08	-	89,90	70,77	3,41	3,30	0,11	13,76
27.01.16	24.00	24.00	606,27	565,81	40,46	90,88	74,22	16,67	7,90	3,80	10,13	38,68	5,79	32,89	40,04	5,92	34,12	-	89,41	71,66	3,04	2,94	0,10	13,17
28.01.16	24.00	24.00	579,61	548,57	31,04	87,03	71,12	15,91	7,90	3,80	9,42	29,00	5,79	23,21	29,94	5,92	24,02	-	85,30	68,83	2,08	1,98	0,10	11,49
29.01.16	24.00	24.00	540,32	507,56	32,76	85,90	69,52	16,38	7,90	3,80	9,01	30,39	5,74	24,65	31,74	5,87	25,49	-	83,35	68,56	2,17	2,09	0,09	10,90
30.01.16	24.00	24.00	535,45	502,26	33,18	85,15	69,19	15,96	7,90	3,80	8,72	30,78	5,72	25,06	31,74	5,85	25,89	-	80,94	66,42	2,23	2,15	0,08	10,42
31.01.16	24.00	24.00	533,87	498,99	34,87	82,06	67,02	15,04	7,90	3,80	8,19	31,89	5,72	26,17	32,87	5,84	26,97	-	79,86	65,48	2,17	2,09	0,08	10,23
01.02.16	24.00	24.00	532,90	498,52	34,38	80,90	66,05	14,85	7,90	3,80	8,06	31,94	5,67	26,27	32,87	5,79	27,08	-	80,06	65,68	2,19	2,10	0,08	10,37
02.02.16	24.00	24.00	532,07	497,68	34,39	81,42	66,32	15,10	7,90	3,80	8,21	32,44	5,67	26,27	32,87	5,75	26,99	-	80,94	66,62	2,07	1,99	0,08	10,39
03.02.16	24.00	24.00	538,57	505,98	32,67	82,34	67,22	15,12	7,90	3,80	8,32	30,24	5,63	24,61	33,13	5,75	25,99	-	80,06	65,68	2,22	2,14	0,08	10,43
04.02.16	24.00	24.00	537,19	502,32	34,86	81,39	66,37	15,02	7,90	3,80	8,21	32,37	5,67	26,71	33,31	5,78	27,53	-	80,94	66,62	2,07	1,99	0,08	10,39
05.02.16	24.00	24.00	531,10	496,25	34,86	81,50	66,30	15,19	7,90	3,80	8,21	32,37	5,67	26,70	33,28	5,76	27,52	-	80,13	65,72	2,22	2,14	0,08	10,43
06.02.16	24.00	24.00	527,03	492,64	34,38	81,27	65,79	15,48	7,90	3,80	8,31	31,74	5,65	26,09	32,65	5,76	26,89	-	80,13	65,20	2,22	2,14	0,08	10,47
07.02.16	24.00	24.00	535,46	495,51	39,94	81,38	65,91	15,48	7,90	3,80	8,34	37,36	5,62	26,09	32,65	5,76	26,89	-	80,13	65,20	2,17	2,08	0,08	10,37
08.02.16	24.00	24.00	535,21	492,64	35,51	81,36	66,07	15,29	7,90	3,80	8,32	32,85	5,62	27,23	33,80	5,73	28,07	-	80,03	65,55	2,26	2,18	0,08	10,58
09.02.16	24.00	24.00	535,87	502,46	33,41	81,29	66,16	15,13	7,90	3,80	8,28	30,76	5,62	25,14	31,65	5,73	25,91	-	79,89	65,11	1,94	1,86	0,08	10,10
10.02.16	24.00	24.00	532,89	500,98	31,91	80,60	65,68	14,92	7,90	3,80	8,15	29,21	5,60	23,60	30,03	5,71	24,32	-	78,99	65,11	1,94	1,86	0,08	10,10
11.02.16	24.00	24.00	536,13	500,23	33,90	80,18	65,38	14,79	7,90	3,80	8,11	31,16	5,60	22,51	32,03	5,71	26,33	-	78,49	64,77	2,08	2,01	0,08	10,20
12.02.16	24.00	24.00	537,03	498,60	38,44	79,37	64,66	14,71	7,90	3,80	8,00	35,68	5,58	26,09	36,66	5,69	28,31	-	77,89	63,94	2,22	2,14	0,08	10,23
13.02.16	24.00	24.00	535,86	499,03	36,83	79,53	64,72	14,81	7,90	3,80	8,06	33,97	5,57	28,40	34,91	5,67	29,24	-	78,33	64,12	2,30	2,25	0,08	10,43
14.02.16	24.00	24.00	527,82	494,17	33,65	80,35	65,27	15,08	7,90	3,80	8,14	30,74	5,56	25,18	31,61	5,67	25,94	-	78,89	64,76	2,07	1,99	0,08	10,21
15.02.16	24.00	24.00	517,05	482,89	34,17	80,70	65,15	15,55	7,90	3,80	8,20	31,21	5,55	25,66	32,10	5,66	26,44	-	79,32	64,69	2,12	2,04	0,08	10,31
16.02.16	24.00	24.00	491,22	457,56	33,65	80,79	64,40	16,39	7,90	3,80	8,20	30,46	5,55	24,91	31,33	5,66	25,67	-	79,40	63,87	2,06	1,98	0,08	10,26
17.02.16	24.00	24.00	524,07	489,91	34,16	80,97	65,37	15,60	7,90	3,80	8,34	31,12	5,59	25,52	32,01	5,70	26,30	-	79,58	64,85	2,11	2,03	0,08	10,46
18.02.16	24.00	24.00	531,74	494,38	37,36	81,02	65,59	15,43	7,90	3,80	8,32	34,46	5,56	28,90	35,44	5,67	29,77	-	79,67	65,08	2,38	2,30	0,08	10,70
19.02.16	24.00	24.00	527,80	492,76	35,04	81,25	65,66	15,58	7,90	3,80	8,38	32,04	5,58	26,47	32,96	5,69	27,28	-	79,81	65,09	2,19	2,11	0,08	10,58
20.02.16	24.00	24.00	526,97	490,26	36,71	81,48	65,70	15,78	7,90	3,80	8,44	33,21	5,59	28,12	34,68	5,70	28,99	-	80,05	65,08	2,34	2,25	0,08	10,78
21.02.16	24.00	24.00	522,82	489,14	33,68	81,33	65,63	15,70	7,90	3,80	8,39	30,63	5,58	25,04	31,50	5,69	25,81	-	79,77	65,06	2,08	2,00	0,08	10,47
22.02.16	24.00	24.00	529,03	489,25	39,78	81,41	65,83	15,57	7,90	3,80	8,32	36,82	5,58	31,24	37,88	5,69	32,20	-	80,14	65,37	2,59	2,50	0,08	10,91
23.02.16	24.00	24.00	538,98	502,95	36,03	82,98	67,24	15,74	7,90	3,80	8,62	33,40	5,65	27,74	34,40	5,77	28,63	-	81,56	66,34	2,36	2,27	0,09	10,98
Итого	74,00	-	16708,49	15591,50	1117,00	-	-	-	-	-	-	267,26	1035,29	175,30	859,98	1066,52	178,89	887,63	0,00	-	-	-	-	340,42

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1(Т) 24.01.16 00:00 317346,28; М2(Т) 24.02.16 00:00 286580,12; М3(Т) 24.02.16 00:00 84600,27; М4(Т) 24.02.16 00:00 61033,43; М5(Т) 24.02.16 00:00 85983,29; М6(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М7(Т) 24.02.16 00:00 33403,34; М8(Т) 24.02.16 00:00 312149,18; М9(Т) 24.02.16 00:00 85033,69; М10(Т) 24.02.16 00:00 87047,85; М11(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М12(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М13(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М14(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М15(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М16(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М17(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М18(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М19(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М20(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М21(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М22(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М23(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М24(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М25(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М26(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М27(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М28(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М29(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М30(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М31(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М32(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М33(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М34(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М35(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М36(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М37(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М38(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М39(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М40(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М41(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М42(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М43(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М44(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М45(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М46(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М47(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М48(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М49(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М50(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М51(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М52(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М53(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М54(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М55(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М56(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М57(Т) 24.02.16 00:00 6059,69; М58(Т) 24.02.16 00:00 62075,26; М59(Т) 24.02.16 00:00 62253,87; М60(Т) 24.02.16 00:00 6399,32; М61(Т