

Абонент: ЖЭС Невского района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садова 110 / СПО-ПЭС
 Обслуживающая организация: АО "ДокТелеком"
 Источник: Овеховский ЭЗД

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за июнь 2015
 Договор: 9058.038.1
 Строит.-Адрес: Садова 110
 Телефон: (812) 313-47-06
 Смена подключения: Девятурбинная

Учетողენი: 3001
 Рема (Смена): 3001
 ВКГ7-208362-Ч(С)-0615-5т

Узел учета: ПЭС
 Код УЛТЗ:
 Рассматривать совместно с УЛТЗ:
 ПЭД: 150/70

Тех. гр.С = 14.2

Вычислитель: ВКГ-7 № 208362
 Подаян.гр.(М1):
 Обаян.гр.(М2):
 Тр-д. ПЭС(М3):
 Тр.циркл. ПЭС(М4):
 Тр.подпитки(М5):

Расходомер: ПРЭМ 32
 Расходомер: ПРЭМ 32
 Расходомер: ПРЭМ 32
 Расходомер: ПРЭМ 32
 Расходомер: ПРЭМ 32

Силах = 30
 Силах = 30
 Силах = 30
 Силах = 30
 Силах = 30

Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (гр.час):
 Договорные расходы (гр.от.): Т/ОТ:

Отг-0-318
 Отг-к-ср =
 Отг-ср = 0,06
 Отг-пот = 0

Преобр. давления:
 Преобр. давления:
 Преобр. давления:
 Преобр. давления:

| Дата | Ти | НС | Учетողენი (ТВ-1) | | | | | | | | | | Учет ПЭС (ТВ-2) | | | | | | | | Контрольные данные | | Общая теплопоре- Q общ. |
|----------|--------|----|------------------|---------|--------|--------|-------|-------|------|------|--------|--------|-----------------|----|--------|----|--------|-------|-------|----|--------------------|----------|----------------------------|
| | | | М1 | М2 | ДМ | Т1 | Т2 | ДТ | Р1 | Р2 | Qотопл | М3 | М4 | ДМ | У3 | У4 | Д/вс | Упопл | Т3 | Т4 | Qвс общ. | Qвс кал. | |
| 24.05.15 | 24.00 | - | 127,56 | 106,80 | 20,76 | 67,03 | 66,81 | 0,22 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 20,91 | - | - | 21,35 | - | 21,35 | - | 67,42 | - | 1,41 | 1,42 | |
| 25.05.15 | 24.00 | - | 123,88 | 106,70 | 17,18 | 67,27 | 67,11 | 0,16 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 17,16 | - | - | 17,52 | - | 17,52 | - | 17,52 | - | 1,16 | 1,17 | |
| 26.05.15 | 24.00 | - | 125,16 | 107,26 | 17,90 | 66,34 | 66,19 | 0,15 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 17,86 | - | - | 18,21 | - | 18,21 | - | 18,21 | - | 1,19 | 1,21 | |
| 27.05.15 | 24.00 | - | 124,70 | 107,95 | 16,75 | 66,46 | 66,31 | 0,15 | 7,00 | 5,00 | 0,03 | 16,64 | - | - | 16,98 | - | 16,98 | - | 16,98 | - | 1,11 | 1,14 | |
| 28.05.15 | 24.00 | - | 127,63 | 107,24 | 20,39 | 66,78 | 66,64 | 0,14 | 7,00 | 5,00 | 0,03 | 20,18 | - | - | 20,61 | - | 20,61 | - | 66,51 | - | 1,11 | 1,14 | |
| 29.05.15 | 24.00 | - | 123,66 | 105,77 | 17,89 | 66,62 | 66,46 | 0,16 | 7,00 | 5,00 | 0,05 | 17,47 | - | - | 17,82 | - | 17,82 | - | 66,88 | - | 1,35 | 1,38 | |
| 30.05.15 | 24.00 | - | 121,85 | 102,28 | 19,57 | 66,76 | 66,59 | 0,17 | 7,00 | 5,00 | 0,06 | 18,95 | - | - | 19,33 | - | 19,33 | - | 66,73 | - | 1,27 | 1,21 | |
| 31.05.15 | 24.00 | - | 122,95 | 103,66 | 19,29 | 66,58 | 66,43 | 0,15 | 7,00 | 5,00 | 0,06 | 18,48 | - | - | 18,85 | - | 18,85 | - | 66,69 | - | 1,23 | 1,33 | |
| 02.06.15 | 24.00 | - | 122,54 | 103,62 | 18,92 | 66,58 | 66,42 | 0,16 | 7,00 | 5,00 | 0,06 | 17,96 | - | - | 18,29 | - | 18,29 | - | 66,69 | - | 1,20 | 1,29 | |
| 03.06.15 | 24.00 | - | 119,70 | 104,02 | 15,68 | 66,49 | 66,35 | 0,14 | 7,00 | 5,00 | 0,06 | 18,29 | - | - | 18,64 | - | 18,64 | - | 66,71 | - | 1,22 | 1,26 | |
| 04.06.15 | 24.00 | - | 56,41 | 43,38 | 13,03 | 66,12 | 65,97 | 0,16 | 7,00 | 5,00 | 0,06 | 15,03 | - | - | 15,32 | - | 15,32 | - | 66,57 | - | 1,00 | 1,06 | |
| 05.06.15 | 24.00 | - | 17,11 | 0,00 | 17,11 | 66,27 | 18,45 | 0,20 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 12,92 | - | - | 13,16 | - | 13,16 | - | 66,08 | - | 0,85 | 0,87 | |
| 06.06.15 | 24.00 | - | 16,15 | 0,00 | 16,15 | 67,72 | 18,52 | 0,16 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 17,37 | - | - | 17,69 | - | 17,69 | - | 66,24 | - | 1,15 | 1,14 | |
| 07.06.15 | 24.00 | - | 18,87 | 0,00 | 18,87 | 67,73 | 19,01 | 0,28 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 16,39 | - | - | 16,73 | - | 16,73 | - | 67,67 | - | 1,11 | 1,09 | |
| 08.06.15 | 24.00 | - | 17,23 | 0,30 | 16,93 | 67,69 | 18,92 | 0,27 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 19,11 | - | - | 19,50 | - | 19,50 | - | 67,71 | - | 1,29 | 1,28 | |
| 09.06.15 | 24.00 | - | 17,28 | 0,78 | 16,50 | 67,52 | 18,05 | 0,47 | 7,00 | 5,00 | 0,03 | 17,51 | - | - | 17,83 | - | 17,83 | - | 67,66 | - | 1,18 | 1,16 | |
| 10.06.15 | 24.00 | - | 14,31 | 0,12 | 14,19 | 67,63 | 17,52 | 0,11 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 14,50 | - | - | 14,81 | - | 14,81 | - | 67,50 | - | 0,98 | 1,05 | |
| 11.06.15 | 24.00 | - | 18,12 | 0,42 | 17,70 | 67,76 | 18,32 | 0,44 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 18,34 | - | - | 18,71 | - | 18,71 | - | 67,60 | - | 1,18 | 1,15 | |
| 12.06.15 | 24.00 | - | 16,91 | 0,54 | 16,37 | 67,56 | 18,02 | 0,54 | 7,00 | 5,00 | 0,02 | 17,14 | - | - | 17,52 | - | 17,52 | - | 67,53 | - | 1,24 | 1,22 | |
| 13.06.15 | 24.00 | - | 13,89 | 1,77 | 12,12 | 67,67 | 19,40 | 0,27 | 7,00 | 5,00 | 0,05 | 18,25 | - | - | 18,63 | - | 18,63 | - | 67,58 | - | 0,95 | 1,13 | |
| 14.06.15 | 24.00 | - | 15,98 | 2,89 | 15,14 | 67,85 | 19,62 | 0,21 | 7,00 | 5,00 | 0,04 | 18,15 | - | - | 18,53 | - | 18,53 | - | 67,84 | - | 1,24 | 1,17 | |
| 15.06.15 | 24.00 | - | 14,66 | 0,12 | 14,54 | 67,54 | 18,54 | 0,12 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 16,19 | - | - | 16,55 | - | 16,55 | - | 67,79 | - | 1,10 | 1,05 | |
| 16.06.15 | 24.00 | - | 17,81 | 0,00 | 17,81 | 67,45 | 17,88 | 0,57 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 14,90 | - | - | 15,19 | - | 15,19 | - | 67,42 | - | 1,01 | 0,99 | |
| 17.06.15 | 24.00 | - | 18,07 | 0,00 | 18,07 | 67,90 | 17,89 | 0,01 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 18,03 | - | - | 18,39 | - | 18,39 | - | 67,42 | - | 1,22 | 1,20 | |
| 18.06.15 | 24.00 | - | 15,60 | 0,60 | 15,00 | 67,52 | 19,82 | 0,12 | 7,00 | 5,00 | 0,01 | 18,27 | - | - | 18,66 | - | 18,66 | - | 67,88 | - | 1,23 | 1,23 | |
| 19.06.15 | 24.00 | - | 19,20 | 1,44 | 17,76 | 67,87 | 20,06 | 0,81 | 7,00 | 5,00 | 0,04 | 19,41 | - | - | 19,81 | - | 19,81 | - | 67,86 | - | 1,07 | 1,04 | |
| 20.06.15 | 24.00 | - | 15,03 | 1,44 | 13,59 | 67,68 | 20,30 | 0,47 | 7,00 | 5,00 | 0,04 | 15,25 | - | - | 15,56 | - | 15,56 | - | 67,82 | - | 1,03 | 1,27 | |
| 21.06.15 | 24.00 | - | 9,21 | 0,85 | 8,36 | 67,78 | 20,45 | 0,33 | 7,00 | 5,00 | 0,03 | 9,36 | - | - | 9,55 | - | 9,55 | - | 67,70 | - | 0,64 | 0,99 | |
| Среднее | 24.00 | - | 55,77 | 39,17 | 16,60 | 67,22 | 37,32 | 29,90 | 7,00 | 5,00 | 0,05 | 17,02 | - | - | 17,37 | - | 17,37 | - | 67,23 | - | 1,15 | 1,14 | |
| Итого | 744.00 | - | 1728,84 | 1214,21 | 514,63 | 672,22 | 37,32 | 29,90 | 7,00 | 5,00 | 0,05 | 527,55 | - | - | 538,32 | - | 538,32 | - | 67,23 | - | 35,50 | 35,45 | |

Показание счетчиков на момент снятия данных: 24.06.15 12:00

Дата, время: 25.05.15 13:00

М1(Г) 23988,96 М2(Г) 20715,97 М3(Г) 3287,26 М4(Г) 3320,16

М5(Г) 2534,23 М6(Г) 21769,96 М7(Г) 3792,17 М8(Г) 3888,28

М9(Г) 807,75 М10(Г) 3320,16

М11(Г) 807,75 М12(Г) 3320,16

М13(Г) 807,75 М14(Г) 3320,16

М15(Г) 807,75 М16(Г) 3320,16

М17(Г) 807,75 М18(Г) 3320,16

М19(Г) 807,75 М20(Г) 3320,16

М21(Г) 807,75 М22(Г) 3320,16

М23(Г) 807,75 М24(Г) 3320,16

М25(Г) 807,75 М26(Г) 3320,16

М27(Г) 807,75 М28(Г) 3320,16

М29(Г) 807,75 М30(Г) 3320,16

М31(Г) 807,75 М32(Г) 3320,16

М33(Г) 807,75 М34(Г) 3320,16

М35(Г) 807,75 М36(Г) 3320,16

М37(Г) 807,75 М38(Г) 3320,16

М39(Г) 807,75 М40(Г) 3320,16

М41(Г) 807,75 М42(Г) 3320,16

М43(Г) 807,75 М44(Г) 3320,16

М45(Г) 807,75 М46(Г) 3320,16

М47(Г) 807,75 М48(Г) 3320,16

М49(Г) 807,75 М50(Г) 3320,16

М51(Г) 807,75 М52(Г) 3320,16

М53(Г) 807,75 М54(Г) 3320,16

М55(Г) 807,75 М56(Г) 3320,16

М57(Г) 807,75 М58(Г) 3320,16

М59(Г) 807,75 М60(Г) 3320,16

М61(Г) 807,75 М62(Г) 3320,16

М63(Г) 807,75 М64(Г) 3320,16

М65(Г) 807,75 М66(Г) 3320,16

М67(Г) 807,75 М68(Г) 3320,16

М69(Г) 807,75 М70(Г) 3320,16

М71(Г) 807,75 М72(Г) 3320,16

М73(Г) 807,75 М74(Г) 3320,16

М75(Г) 807,75 М76(Г) 3320,16

М77(Г) 807,75 М78(Г) 3320,16

М79(Г) 807,75 М80(Г) 3320,16

М81(Г) 807,75 М82(Г) 3320,16

М83(Г) 807,75 М84(Г) 3320,16

М85(Г) 807,75 М86(Г) 3320,16

М87(Г) 807,75 М88(Г) 3320,16

М89(Г) 807,75 М90(Г) 3320,16

М91(Г) 807,75 М92(Г) 3320,16

М93(Г) 807,75 М94(Г) 3320,16

М95(Г) 807,75 М96(Г) 3320,16

М97(Г) 807,75 М98(Г) 3320,16

М99(Г) 807,75 М100(Г) 3320,16

М101(Г) 807,75 М102(Г) 3320,16

М103(Г) 807,75 М104(Г) 3320,16

М105(Г) 807,75 М106(Г) 3320,16

М107(Г) 807,75 М108(Г) 3320,16

М109(Г) 807,75 М110(Г) 3320,16

М111(Г) 807,75 М112(Г) 3320,16

М113(Г) 807,75 М114(Г) 3320,16

М115(Г) 807,75 М116(Г) 3320,16

М117(Г) 807,75 М118(Г) 3320,16

М119(Г) 807,75 М120(Г) 3320,16

М121(Г) 807,75 М122(Г) 3320,16

М123(Г) 807,75 М124(Г) 3320,16

М125(Г) 807,75 М126(Г) 3320,16

М127(Г) 807,75 М128(Г) 3320,16

М129(Г) 807,75 М130(Г) 3320,16

М131(Г) 807,75 М132(Г) 3320,16

М133(Г) 807,75 М134(Г) 3320,16

М135(Г) 807,75 М136(Г) 3320,16

М137(Г) 807,75 М138(Г) 3320,16

М139(Г) 807,75 М140(Г) 3320,16

М141(Г) 807,75 М142(Г) 3320,16

М143(Г) 807,75 М144(Г) 3320,16

М145(Г) 807,75 М146(Г) 3320,16

М147(Г) 807,75 М148(Г) 3320,16

М149(Г) 807,75 М150(Г) 3320,16

М151(Г) 807,75 М152(Г) 3320,16

М153(Г) 807,75 М154(Г) 3320,16

М155(Г) 807,75 М156(Г) 3320,16

М157(Г) 807,75 М158(Г) 3320,16

М159(Г) 807,75 М160(Г) 3320,16

М161(Г) 807,75 М162(Г) 3320,16

М163(Г) 807,75 М164(Г) 3320,16

М165(Г) 807,75 М166(Г) 3320,16

М167(Г) 807,75 М168(Г) 3320,16

М169(Г) 807,75 М170(Г) 3320,16

М171(Г) 807,75 М172(Г) 3320,16

М173(Г) 807,75 М174(Г) 3320,16

М175(Г) 807,75 М176(Г) 3320,16

М177(Г) 807,75 М178(Г) 3320,16

М179(Г) 807,75 М180(Г) 3320,16

М181(Г) 807,75 М182(Г) 3320,16

М183(Г) 807,75 М184(Г) 3320,16

М185(Г) 807,75 М186(Г) 3320,16

М187(Г) 807,75 М188(Г) 3320,16

М189(Г) 807,75 М190(Г) 3320,16

М191(Г) 807,75 М192(Г) 3320,16

М193(Г) 807,75 М194(Г) 3320,16

М195(Г) 807,75 М196(Г) 3320,16

М197(Г) 807,75 М198(Г) 3320,16

М199(Г) 807,75 М200(Г) 3320,16

М201(Г) 807,75 М202(Г) 3320,16

М203(Г) 807,75 М204(Г) 3320,16

М205(Г) 807,75 М206(Г) 3320,16

М207(Г) 807,75 М208(Г) 3320,16

М209(Г) 807,75 М210(Г) 3320,16

М211(Г) 807,75 М212(Г) 3320,16

М213(Г) 807,75 М214(Г) 3320,16

М215(Г) 807,75 М216(Г) 3320,16

М217(Г) 807,75 М218(Г) 3320,16

М219(Г) 807,75 М220(Г) 3320,16

М221(Г) 807,75 М222(Г) 3320,16

М223(Г) 807,75 М224(Г) 3320,16

М225(Г) 807,75 М226(Г) 3320,16

М227(Г) 807,75 М228(Г) 3320,16

М229(Г) 807,75 М230(Г) 3320,16

М231(Г) 807,75 М232(Г) 3320,16

М233(Г) 807,75 М234(Г) 3320,16

М235(Г) 807,75 М236(Г) 3320,16

М237(Г) 807,75 М238(Г) 3320,16

М239(Г) 807,75 М240(Г) 3320,16

М241(Г) 807,75 М242(Г) 3320,16

М243(Г) 807,75 М244(Г) 3320,16

М245(Г) 807,75 М246(Г) 3320,16

М247(Г) 807,75 М248(Г) 3320,16

М249(Г) 807,75 М250(Г) 3320,16

М251(Г) 807,75 М252(Г) 3320,16

М253(Г) 807,75 М254(Г) 3320,16

М255(Г) 807,75 М256(Г) 3320,16

М257(Г) 807,75 М258(Г) 3320,16

М259(Г) 807,75 М260(Г) 3320,16

М261(Г) 807,75 М262(Г) 3320,16

М263(Г) 807,75 М264(Г) 3320,16

М265(Г) 807,75 М266(Г) 3320,16

М267(Г) 807,75 М268(Г) 3320,16

М269(Г) 807,75 М270(Г) 3320,16

М271(Г) 807,75 М272(Г) 3320,16

М273(Г) 807,75 М274(Г) 3320,16

М275(Г) 807,75 М276(Г) 3320,16

М277(Г) 807,75 М278(Г) 3320,16

М279(Г) 807,75 М280(Г) 3320,16

М281(Г) 807,75 М282(Г) 3320,16

М283(Г) 807,75 М284(Г) 3320,16

М285(Г) 807,75 М286(Г) 3320,16

М287(Г) 807,75 М288(Г) 3320,16

М289(Г) 807,75 М290(Г) 3320,16

М291(Г) 807,75 М292(Г) 3320,16

М293(Г) 807,75 М294(Г) 3320,16

М295(Г) 807,75 М296(Г) 3320,16

М297(Г) 807,75 М298(Г) 3320,16

М299(Г) 807,75 М300(Г) 3320,16

М301(Г) 807,75 М302