

: . .9
 : 69
 : . 69, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077143	1,064480079	1389.523	1745.516	355.993	1	378.947	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077987	1,176763276	1456.745	1829.961	373.216	1	439.187	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078105	1,176763276	1391.105	1747.503	356.398	1	419.396	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078203	1	1449.627	1821.020	371.393	1	371.393	
								1608.923	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39454**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.67581**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.07035**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.30633**

: . .9
 : 68
 : .68, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076332	1	1484.425	1864.732	380.307	1	380.307	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077212	1	1450.418	1822.013	371.595	1	371.595	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00077323	1,415475586	1499.451	1883.608	384.157	1	543.765	
								1295.667	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **7.79193**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **11.19701**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.39957**

: . .9
 : 67
 : .67, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078000	1,176763276	1369.752	1720.680	350.928	1	412.959	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078486	1	1474.935	1852.810	377.875	1	377.875	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078499	1,415475586	990.144	1243.817	253.673	1	359.068	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078500	1,176763276	1447.255	1818.039	370.784	1	436.325	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00078513	1,176763276	1486.007	1866.719	380.712	1	448.008	
								2034.235	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.35386**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **12.23357**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.58743**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.78141**

: . .9
 : 66
 : .66, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 42,9

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076323	1	1478.889	1857.778	378.889	1	378.889	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077144	1	1496.288	1879.634	383.346	1	383.346	
								762.235	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.26127**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.58396**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.84523**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.32521**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 65
 : .65, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077153	1,176763276	1531.085	1923.346	392.261	1	461.598	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077194	1	1335.745	1677.961	342.216	1	342.216	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00077259	1,064480079	1470.980	1847.843	376.863	1	401.163	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077271	1,176763276	1417.203	1780.288	363.085	1	427.265	
								1632.243	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.60538**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.81605**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.42142**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.98884**

: . .9
 : 64
 : . 64, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076264	1,415475586				1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077215	1				1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.91972**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 63
 : . 63, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077173	1	1511.314	1898.510	387.196	1	387.196	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077341	1,296119431	52.987	66.562	13.575	1	17.595	
								404.791	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18220**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **2.43435**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **4.61655**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.30317**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 62
 : .62, 9
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076144	1,176763276	1468.608	1844.863	376.255	1	442.763	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077241	1,176763276	1160.176	1457.412	297.236	1	349.776	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00077255	1	1444.882	1815.059	370.177	1	370.177	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077269	1,176763276			347.000	1	408.337	
								1571.053	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.44806**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.84787**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.06715**

: . .9
 : 61
 : . 61, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076058	1,296119431	1267.732	1592.523	324.791	1	420.968	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076111	1,176763276	1286.712	1616.366	329.654	1	387.925	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076252	1,296119431	1323.882	1663.059	339.177	1	439.614	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076359	1	1361.843	1710.745	348.902	1	348.902	
								1597.409	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.60656**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.01164**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.21420**

: . .9
 : 60
 : . 60, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,7

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076066	1,296119431	1414.039	1776.314	362.275	1	469.552	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076321	1	1433.810	1801.150	367.340	1	367.340	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076328	1	1433.810	1801.150	367.340	1	367.340	
								1204.232	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.41035**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **7.24206**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **10.65241**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.16175**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 59
 : .59, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076056	1	1344.444	1688.889	344.445	1	344.445	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076101	1,296119431	1367.379	1717.699	350.320	1	454.057	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076266	0,705527494	1228.190	1542.850	314.660	1	222.001	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076294	1,296119431	1389.523	1745.516	355.993	1	461.409	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00076327	1	911.059	1144.471	233.412	1	233.412	
								1715.324	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.35386**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **10.31569**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **14.66955**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.86353**

: . .9
 : 58
 : .58, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076113	1	1304.902	1639.216	334.314	1	334.314	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076267	0,705527494	1385.569	1740.549	354.980	1	250.448	
								584.762	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.27708**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **3.51667**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **5.79375**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.42683**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 57
 : .57, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076248	1,296119431	198.503	249.359	50.856	1	65.915	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076274	1,296119431	1582.490	1987.922	405.432	1	525.488	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076376	1	244.373	306.980	62.607	1	62.607	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077190	1,176763276	214.320	269.229	54.909	1	64.615	
								718.626	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.59483**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.32170**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.91653**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.48262**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 56
 : .56, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076172	1	255.444	320.889	65.445	1	65.445	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077216	1	264.144	331.817	67.673	1	67.673	
								133.118	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.17693**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **0.80055**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **2.97748**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.92553**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 55
 : .55, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076129	1	1437.765	1806.118	368.353	1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076329	1				1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.91972**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 54
 : .54, 8
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076059	1,296119431	1384.778	1739.556	354.778	1	459.835	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076072	1	1327.837	1668.026	340.189	1	340.189	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076205	1,296119431	1255.869	1577.621	321.752	1	417.029	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076375	1,296119431	1039.176	1305.412	266.236	1	345.074	
								1562.126	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39454**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.39438**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.78891**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.02490**

: . 9
 : 53
 : . 53, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076069	1	1728.797	2171.712	442.915	1	442.915	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076096	0,945123924	1585.654	1991.895	406.241	1	383.948	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076214	0,945123924	1678.974	2109.124	430.150	1	406.545	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076367	1	1625.196	2041.569	416.373	1	416.373	
								1649.781	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38399**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.92152**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.30551**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.57493**

: . .9
 : 52
 : .52, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076086	1,176763276	1756.477	2206.484	450.007	1	529.552	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076166	1	1799.974	2261.124	461.150	1	461.150	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076206	1	1571.418	1974.013	402.595	1	402.595	
								1393.297	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38926**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.37906**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **11.76833**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.02103**

: . .9
 : 51
 : .51, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 83,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076095	1	318.712	400.366	81.654	1	81.654	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076189	1	327.412	411.294	83.882	1	83.882	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076191	1	329.784	414.275	84.491	1	84.491	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076203	1,176763276	241.209	303.007	61.798	1	72.722	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00076322	1,064480079	325.039	408.314	83.275	1	88.645	
								411.393	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.38549**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **2.47405**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.85954**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **7.04676**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 50
 : . 50, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 42,8

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078052	0,945123924	1698.745	2133.961	435.216	1	411.333	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078183	1	1488.379	1869.699	381.320	1	381.320	
								792.653	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.25600**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.76689**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.02289**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.13084**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 49
 : .49, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078053	1	1610.961	2023.686	412.725	1	412.725	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078108	1	1570.627	1973.020	402.393	1	402.393	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078131	1	1584.863	1990.902	406.039	1	406.039	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078202	0,945123924	1584.072	1989.908	405.836	1	383.565	
								1604.722	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.58956**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.65054**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.24011**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.85767**

: . .9
 : 48
 : .48, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078063	1,064480079	1810.255	2274.039	463.784	1	493.689	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078088	1	1649.712	2072.366	422.654	1	422.654	
								916.343	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18747**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.51074**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.69821**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.76178**

: . .9
 : 47
 : .47, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078067	1				1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078510	1,176763276	1793.647	2253.176	459.529	1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.91972**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 46
 : .46, 7
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078061	1	1723.261	2164.758	441.497	1	441.497	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078072	1	899.196	1129.569	230.373	1	230.373	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078128	1	1650.503	2073.359	422.856	1	422.856	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078219	1	1745.405	2192.575	447.170	1	447.170	
								1541.896	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.27272**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.67252**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.89180**

: . .9
 : 45
 : .45, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076227	0,945123924	1550.065	1947.190	397.125	1	375.332	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076239	0,945123924	1510.523	1897.516	386.993	1	365.756	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076307	1	1676.601	2106.144	429.543	1	429.543	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077275	1,064480079	1463.072	1837.908	374.836	1	399.005	
								1569.637	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38399**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.43955**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.82354**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.09296**

: . .9
 : 44
 : .44, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076061	1	1673.438	2102.170	428.732	1	428.732	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076352	1,296119431	1636.268	2055.477	419.209	1	543.345	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00077206	1	1433.810	1801.150	367.340	1	367.340	
								1339.417	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.37345**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.05504**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **11.42849**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.73134**

: . .9
 : 43
 : .43, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076150	1,064480079	1681.346	2112.105	430.759	1	458.534	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076186	1	1656.830	2081.307	424.477	1	424.477	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076220	1	1644.967	2066.405	421.438	1	421.438	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077139	0,824883649	1568.255	1970.039	401.784	1	331.425	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00077257	0,945123924	1642.595	2063.425	420.830	1	397.737	
								2033.611	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.34859**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **12.22981**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.57840**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.78910**

: . .9
 : 42
 : .42, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076299	1	1278.013	1605.438	327.425	1	327.425	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077221	0,945123924	1527.922	1919.373	391.451	1	369.970	
								697.395	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.27181**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.19402**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.46583**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.73803**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 41
 : .41, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076317	1	1620.451	2035.608	415.157	1	415.157	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076345	0,945123924	1587.235	1993.882	406.647	1	384.332	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00077240	1	1589.608	1996.863	407.255	1	407.255	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077260	0,824883649	1445.673	1816.052	370.379	1	305.520	
								1512.263	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.61065**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.09451**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.70516**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.25586**

: . .9
 : 40
 : .40, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077314	1	1550.856	1948.183	397.327	1	397.327	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077339	1,064480079	1737.497	2182.641	445.144	1	473.847	
								871.174	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18747**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.23910**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.42657**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.49014**

: . 9
 : 39
 : . 39, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076325	1,296119431	1642.595	2063.425	420.830	1	545.446	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077318	1	970.373	1218.980	248.607	1	248.607	
								794.053	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.17693**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.77531**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.95224**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.04923**

: . .9
 : 38
 : .38, 6
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076195	0,945123924	1686.882	2119.059	432.177	1	408.461	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076249	1	1566.673	1968.052	401.379	1	401.379	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076324	1	1679.765	2110.118	430.353	1	430.353	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077337	0,945123924	1636.268	2055.477	419.209	1	396.204	
								1636.397	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38926**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.84103**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.23030**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.48300**

: . .9
 : 37
 : .37, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078078	1,176763276	1445.673	1816.052	370.379	1	435.848	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078148	1,176763276	1342.863	1686.902	344.039	1	404.852	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078224	1,064480079	1412.458	1774.327	361.869	1	385.202	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078240	1,064480079	1532.667	1925.333	392.666	1	417.985	
								1643.888	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.88608**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.28589**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.50516**

: . .9
 : 36
 : .36, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,7

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078076	1	1522.386	1912.418	390.032	1	390.032	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078089	1	1498.660	1882.614	383.954	1	383.954	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078132	1	1331.791	1672.993	341.202	1	341.202	
								1115.188	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.41035**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **6.70656**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **10.11691**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.69724**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 35
 : .35, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078080	1,064480079	1538.203	1932.288	394.085	1	419.496	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078101	1	1425.111	1790.222	365.111	1	365.111	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078141	0,945123924	1568.255	1970.039	401.784	1	379.736	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078154	1	1585.654	1991.895	406.241	1	406.241	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00078208	1,176763276	1538.993	1933.281	394.288	1	463.984	
								2034.567	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.34859**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **12.23556**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.58415**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.79485**

: . .9
 : 34
 : .34, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078042	1,1148749	1452.000	1824.000	372.000	1	414.733	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078100	1	1183.902	1487.216	303.314	1	303.314	
								718.047	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.26654**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.31822**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.58476**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.60239**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 33
 : .33, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078021	1	1451.209	1823.007	371.798	1	371.798	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078026	0,945123924	1562.719	1963.085	400.366	1	378.395	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078209	0,945123924	1445.673	1816.052	370.379	1	350.054	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078482	1,064480079	1323.092	1662.065	338.973	1	360.830	
								1461.078	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.60011**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.78669**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.38679**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.97092**

: . .9
 : 32
 : . 32, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078085	1	1439.346	1808.105	368.759	1	368.759	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078227	1,176763276	1603.052	2013.752	410.700	1	483.297	
								852.056	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18747**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.12413**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.31160**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.37516**

: . 9
 : 31
 : . 31, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078050	1,296119431	1516.059	1904.471	388.412	1	503.428	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078095	1	903.150	1134.536	231.386	1	231.386	
								734.814	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.17693**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.41906**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.59599**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.30702**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 30
 : .30, 5
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076118	1,064480079	301.314	378.510	77.196	1	82.174	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076288	1	288.660	362.614	73.954	1	73.954	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076319	1	259.399	325.856	66.457	1	66.457	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077160	0,945123924	298.941	375.529	76.588	1	72.385	
								294.970	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **1.77390**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **5.17898**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **5.61846**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 29
 : .29, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078086	1,296119431	1235.307	1551.791	316.484	1	410.201	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078087	1,296119431	1262.987	1586.562	323.575	1	419.392	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078093	1	1409.294	1770.353	361.059	1	361.059	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078231	1,296119431	1226.608	1540.863	314.255	1	407.312	
								1597.964	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39454**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.60990**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.00444**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.24043**

: . .9
 : 28
 : .28, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077147	1	1350.771	1696.837	346.066	1	346.066	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078098	0,705527494	1204.464	1513.046	308.582	1	217.713	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078104	1	1478.098	1856.784	378.686	1	378.686	
								942.465	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38926**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.66783**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **9.05710**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.69020**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . 9
 : 27
 : . 27, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078064	1	1438.556	1807.111	368.555	1	368.555	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078069	1,296119431	1405.340	1765.386	360.046	1	466.663	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078199	1,064480079	1436.183	1804.131	367.948	1	391.673	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078489	1,176763276	1364.216	1713.725	349.509	1	411.289	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00078509	0,945123924	1315.183	1652.131	336.948	1	318.458	
								1956.638	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.34859**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **11.76691**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.11550**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.32620**

: . .9
 : 26
 : .26, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 42,9

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078125	1	1054.993	1325.281	270.288	1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078505	1				1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **7.17044**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 25
 : .25, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078059	1,176763276	1191.020	1496.157	305.137	1	359.074	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078177	1	1318.346	1656.105	337.759	1	337.759	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078181	0,945123924	1368.961	1719.686	350.725	1	331.479	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078234	1,064480079	1388.732	1744.523	355.791	1	378.732	
								1407.044	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.58956**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.46174**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.05130**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.66886**

: . .9
 : 24
 : .24, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078049	1,296119431	1523.967	1914.405	390.438	1	506.054	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078060	1	204.039	256.314	52.275	1	52.275	
								558.329	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18220**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **3.35770**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **5.53990**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.37982**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 23
 : . 23, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078039	1	1463.863	1838.902	375.039	1	375.039	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078237	1	828.020	1040.157	212.137	1	212.137	
								587.176	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18220**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **3.53118**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **5.71338**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.20634**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 22
 : . 22, 4
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,7

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073602	1,176763276	1470.190	1846.850	376.660	1	443.240	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073819	1	1407.712	1768.366	360.654	1	360.654	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073821	0,945123924	1463.072	1837.908	374.836	1	354.266	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078041	1,064480079	1312.810	1649.150	336.340	1	358.027	
								1516.187	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.41035**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.11811**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.52846**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.71430**

: . .9
 : 21
 : . 21, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073495	1,415475586	1141.987	1434.562	292.575	1	414.133	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073496	1	1133.288	1423.634	290.346	1	290.346	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073817	0,945123924	1349.190	1694.850	345.660	1	326.692	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073824	1	1150.686	1445.490	294.804	1	294.804	
								1325.974	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **7.97420**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **11.37401**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.59328**

: . .9
 : 20
 : . 20, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073488	1	1159.386	1456.418	297.032	1	297.032	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073493	0,705527494	1115.098	1400.784	285.686	1	201.559	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073494	1	1206.046	1515.033	308.987	1	308.987	
								807.578	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38926**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.85665**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **8.24591**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.50138**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 19
 : .19, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,9

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073615	1,296119431	1320.719	1659.085	338.366	1	438.563	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073622	1,415475586	1340.490	1683.922	343.432	1	486.120	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073796	1,064480079	1267.732	1592.523	324.791	1	345.734	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073854	1,176763276	1347.608	1692.863	345.255	1	406.283	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00073858	1	1358.680	1706.771	348.091	1	348.091	
								2024.790	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.36967**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **12.17677**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.54644**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.69028**

: . .9
 : 18
 : . 18, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,9

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073795	0,705527494	928.458	1166.327	237.869	1	167.823	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073812	1	1134.869	1425.621	290.752	1	290.752	
								458.575	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.36967**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **2.75780**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.12747**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.72868**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . 9
 : 17
 : . 17, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073349	1	1219.490	1531.922	312.432	1	312.432	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073605	1,296119431	1032.059	1296.471	264.412	1	342.710	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073798	1,176763276	1387.150	1742.536	355.386	1	418.205	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073800	1,064480079	1298.575	1631.268	332.693	1	354.145	
								1427.492	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.60011**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.58471**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.18481**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.76895**

: . .9
 : 16
 : .16, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073598	1	1205.255	1514.039	308.784	1	308.784	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073825	1,415475586	1449.627	1821.020	371.393	1	525.698	
								834.482	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.19274**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.01844**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.21118**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.25803**

: . .9
 : 15
 : . 15, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073616	1	1330.209	1671.007	340.798	1	340.798	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073828	1	782.941	983.529	200.588	1	200.588	
								541.386	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18747**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **3.25581**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **5.44328**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.49315**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 14
 : . 14, 3
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073417	1,176763276	1409.294	1770.353	361.059	1	424.881	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073601	1	1250.333	1570.667	320.334	1	320.334	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073607	1,064480079	1315.183	1652.131	336.948	1	358.674	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073829	1,296119431	1338.908	1681.935	343.027	1	444.604	
								1548.493	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.31239**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.71747**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.92003**

: . .9
 : 9
 : .9, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073608	1,296119431	972.745	1221.961	249.216	1	323.014	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073646	1,415475586	1141.196	1433.569	292.373	1	413.847	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073802	1	1107.190	1390.850	283.660	1	283.660	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073860	1,296119431	1268.523	1593.516	324.993	1	421.230	
								1441.750	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.60538**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.67046**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.27583**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.84325**

: . .9
 : 8
 : .8, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073307	1	1088.209	1367.007	278.798	1	278.798	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073575	1,415475586	1200.510	1508.078	307.568	1	435.355	
								714.153	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.17693**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.29480**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.47173**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.43127**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 7
 : .7, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073500	1	749.725	941.804	192.079	1	192.079	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073797	1	1212.373	1522.980	310.607	1	310.607	
								502.686	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18220**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **3.02307**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **5.20528**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.71445**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 6
 : .6, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073399	1,296119431	1151.477	1446.484	295.007	1	382.364	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073612	1,176763276	1210.000	1520.000	310.000	1	364.797	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073804	1,415475586	1229.771	1544.837	315.066	1	445.968	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073855	1,296119431	1306.484	1641.203	334.719	1	433.836	
								1626.965	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.78431**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.18939**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.39195**

: . .9
 : 13
 : .13, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 65,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073430	1	1079.510	1356.078	276.568	1	276.568	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073431	1	1012.288	1271.634	259.346	1	259.346	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073433	1	1013.078	1272.627	259.549	1	259.549	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073862	1,064480079	527.497	662.641	135.144	1	143.858	
								939.321	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.43143**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.64893**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **9.08036**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.80065**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 12
 : . 12, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 65,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073429	1	826.438	1038.170	211.732	1	211.732	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073432	1	1111.935	1396.810	284.875	1	284.875	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073823	1	987.771	1240.837	253.066	1	253.066	
								749.673	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.44725**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.50841**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.95566**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.97549**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 11
 : . 11, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073619	1,176763276	1175.993	1477.281	301.288	1	354.545	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073813	1	1273.268	1599.477	326.209	1	326.209	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073815	1	1264.569	1588.549	323.980	1	323.980	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073827	1,296119431	1250.333	1570.667	320.334	1	415.191	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00073853	1,415475586	1223.444	1536.889	313.445	1	443.674	
								1863.599	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.34859**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **11.20738**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **15.55597**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.76668**

: . .9
 : 10
 : . 10, 2
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073577	0,705527494	820.902	1031.216	210.314	1	148.382	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073648	1	1044.712	1312.366	267.654	1	267.654	
								416.036	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.27708**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **2.50198**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **4.77906**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.44152**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 99
 : .99, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 83

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073404	0,945123924	1857.706	2333.647	475.941	1	449.823	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073614	0,945123924	1907.529	2396.235	488.706	1	461.888	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073640	0,945123924	1890.131	2374.379	484.248	1	457.674	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073801	1	1879.850	2361.464	481.614	1	481.614	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00073811	1,176763276	1789.693	2248.209	458.516	1	539.565	
								2390.564	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.37495**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **14.37647**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **18.75142**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **4.87855**

: . .9
 : 98
 : .98, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073236	1	1864.033	2341.595	477.562	1	477.562	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073312	0,945123924	1876.686	2357.490	480.804	1	454.419	
								931.981	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.26654**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.60479**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.87133**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.68418**

: . 9
 : 97
 : .97, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076049	1	1882.222	2364.444	482.222	1	482.222	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076197	1	1792.065	2251.190	459.125	1	459.125	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076255	0,945123924	1867.196	2345.569	478.373	1	452.122	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076364	1	1852.170	2326.693	474.523	1	474.523	
								1867.992	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.60011**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **11.23381**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **14.83391**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.41804**

: . .9
 : 96
 : .96, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073264	1				1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073485	1,176763276				1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.91972**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 95
 : .95, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076116	1,176763276	1107.980	1391.843	283.863	1	334.040	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076204	1	1847.425	2320.732	473.307	1	473.307	
								807.347	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.19274**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.85525**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.04800**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.09485**

: . .9
 : 94
 : .94, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073238	0,945123924	1824.490	2291.922	467.432	1	441.781	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073299	0,945123924	1785.739	2243.242	457.503	1	432.397	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073305	0,945123924	1894.085	2379.346	485.261	1	458.632	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073317	1	1784.948	2242.248	457.300	1	457.300	
								1790.110	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38926**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **10.76544**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **14.15470**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.40740**

: . 9
 : 101
 : . 101, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073333	0,945123924	1890.922	2375.373	484.451	1	457.866	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073441	0,945123924	1879.059	2360.471	481.412	1	454.994	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073442	0,945123924	1867.987	2346.562	478.575	1	452.313	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00073443	1	1867.196	2345.569	478.373	1	478.373	
								1843.546	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **11.08679**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **14.48660**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.70587**

: . 9
 : 100
 : . 100, 13
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00073227	1	1936.000	2432.000	496.000	1	496.000	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00073438	1	1875.105	2355.503	480.398	1	480.398	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00073440	1,176763276	43.497	54.641	11.144	1	13.114	
								989.512	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.95077**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **9.35057**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.43015**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 93
 : .93, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078020	1	1803.928	2266.092	462.164	1	462.164	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078074	1	1707.444	2144.889	437.445	1	437.445	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078075	0,824883649	1417.993	1781.281	363.288	1	299.670	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078565	0,945123924	1738.288	2183.634	445.346	1	420.907	
								1620.186	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39454**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.74354**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.13808**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.37407**

: . .9
 : 92
 : .92, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078179	1,064480079	1870.359	2349.542	479.183	1	510.081	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078474	1	1790.484	2249.203	458.719	1	458.719	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078552	1	1815.791	2280.993	465.202	1	465.202	
								1434.002	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39454**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.62386**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.01839**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.25438**

: . .9
 : 91
 : .91, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,7

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077998	1	1769.922	2223.373	453.451	1	453.451	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078094	1	1766.758	2219.399	452.641	1	452.641	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078170	1	1782.575	2239.268	456.693	1	456.693	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078492	1	1654.458	2078.327	423.869	1	423.869	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00078584	1,064480079	1510.523	1897.516	386.993	1	411.946	
								2198.600	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.35913**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **13.22203**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **17.58116**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.75844**

: . .9
 : 90
 : .90, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078018	1	1780.203	2236.288	456.085	1	456.085	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078058	0,945123924	1734.333	2178.667	444.334	1	419.951	
								876.036	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.27181**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.26834**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.54015**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.33628**

: . .9
 : 89
 : .89, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077990	1			446.000	1	446.000	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077999	1	1788.902	2247.216	458.314	1	458.314	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078016	1	1712.190	2150.850	438.660	1	438.660	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078084	1	1724.052	2165.752	441.700	1	441.700	
								1784.674	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.58429**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **10.73275**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **14.31704**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.95131**

: . .9
 : 88
 : .88, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 40,9

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076117	1	1559.556	1959.111	399.555	1	399.555	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078534	1	1765.967	2218.405	452.438	1	452.438	
								851.993	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.15585**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.12375**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.27960**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.44345**

: . .9
 : 87
 : .87, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078165	1,064480079				1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078501	1	1776.248	2231.320	455.072	1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.93644**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 86
 : . 86, 12
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077988	1	1746.987	2194.562	447.575	1	447.575	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078043	1	1688.464	2121.046	432.582	1	432.582	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078115	1	1716.144	2155.817	439.673	1	439.673	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078495	1	1591.190	1998.850	407.660	1	407.660	
								1727.490	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.38926**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **10.38885**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.77811**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.03082**

: . .9
 : 85
 : .85, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076109	0,945123924	82.248	103.320	21.072	1	19.916	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076207	1	1669.484	2097.203	427.719	1	427.719	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076246	0,945123924	1629.150	2046.536	417.386	1	394.481	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076312	0,945123924	1608.588	2020.706	412.118	1	389.503	
								1231.619	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **7.40676**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **10.81184**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.01440**

: . .9
 : 84
 : .84, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,6

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076161	1	1692.418	2126.013	433.595	1	433.595	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076244	1	1698.745	2133.961	435.216	1	435.216	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076256	1,176763276	1702.699	2138.928	436.229	1	513.338	
								1382.149	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.40508**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.31203**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **11.71710**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.91966**

: . .9
 : 83
 : .83, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 83

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076107	0,945123924	1688.464	2121.046	432.582	1	408.844	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076149	1,176763276	1304.902	1639.216	334.314	1	393.408	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076223	0,945123924	1410.876	1772.340	361.464	1	341.628	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076230	1	1665.529	2092.235	426.706	1	426.706	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00076342	0,945123924	1716.935	2156.810	439.875	1	415.736	
								1986.323	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.37495**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **11.94543**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.32037**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.44750**

: . .9
 : 82
 : .82, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076070	0,945123924	1661.575	2087.268	425.693	1	402.333	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076390	1	1671.856	2100.183	428.327	1	428.327	
								830.660	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.27181**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.99545**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.26726**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.06340**

: . 9
 : 81
 : . 81, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076045	1	1648.131	2070.379	422.248	1	422.248	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076047	1	1548.484	1945.203	396.719	1	396.719	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076084	0,945123924	1672.647	2101.176	428.529	1	405.013	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076316	0,945123924	1625.987	2042.562	416.575	1	393.715	
								1617.695	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.58956**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.72856**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.31812**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.93568**

: . .9
 : 80
 : .80, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076238	1,176763276	1374.497	1726.641	352.144	1	414.390	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076315	1	1634.686	2053.490	418.804	1	418.804	
								833.194	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18220**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.01070**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.19290**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.27318**

: . .9
 : 79
 : .79, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076247	1,176763276	954.556	1199.111	244.555	1	287.783	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076291	1	1680.556	2111.111	430.555	1	430.555	
								718.338	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.17693**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.31997**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.49690**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.40610**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 78
 : .78, 11
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076044	1	1633.105	2051.503	418.398	1	418.398	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076076	1,064480079	1635.477	2054.484	419.007	1	446.025	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076277	0,945123924	1713.771	2152.837	439.066	1	414.972	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076330	0,945123924	1455.163	1827.974	372.811	1	352.353	
								1631.747	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.81307**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.21287**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.43215**

: . .9
 : 77
 : .77, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00077986	1,064480079	1587.235	1993.882	406.647	1	432.868	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078120	1,064480079	1501.824	1886.588	384.764	1	409.574	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078490	1,064480079	1507.359	1893.542	386.183	1	411.084	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078593	1	1556.392	1955.137	398.745	1	398.745	
								1652.270	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39454**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.93649**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.33103**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.56702**

: . .9
 : 76
 : .76, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 65

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078009	1	1560.346	1960.105	399.759	1	399.759	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078045	1	1573.791	1976.993	403.202	1	403.202	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078582	1,296119431	1591.190	1998.850	407.660	1	528.376	
								1331.337	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.42616**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **8.00645**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **11.43261**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.56831**

: . .9
 : 75
 : .75, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,8

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078051	1,064480079	1489.170	1870.693	381.523	1	406.124	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078077	1,064480079	1588.026	1994.876	406.850	1	433.084	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078097	1,064480079	1576.954	1980.967	404.013	1	430.064	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078498	1	1516.059	1904.471	388.412	1	388.412	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00078589	1,296119431	1132.497	1422.641	290.144	1	376.061	
								2033.744	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.36440**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **12.23062**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **16.59502**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.75558**

: . .9
 : 74
 : .74, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 43

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078040	1	1554.020	1952.157	398.137	1	398.137	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078046	1,1148749	1603.843	2014.745	410.902	1	458.104	
								856.241	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.26654**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **5.14930**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.41584**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.22869**

: . .9
 : 73
 : .73, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,2

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078005	1,064480079	1487.588	1868.706	381.118	1	405.693	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078176	1,064480079	1527.131	1918.379	391.248	1	416.476	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078542	1,064480079	1500.242	1884.601	384.359	1	409.142	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078553	1	1312.020	1648.157	336.137	1	336.137	
								1567.448	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.59483**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.42638**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.02122**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.62206**

: . .9
 : 72
 : . 72, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,4

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078477	1,296119431				1		
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078494	1	1542.157	1937.255	395.098	1		
:									

Фиксированные затраты квартиры, Гкал:
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал:
 Суммарное потребление квартиры, Гкал:
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.91972**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 71
 : .71, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078047	1,296119431	882.588	1108.706	226.118	1	293.076	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078476	1	1599.098	2008.784	409.686	1	409.686	
								702.762	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.18747**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **4.22630**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **6.41377**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **0.52266**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 70
 : .70, 10
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 64,5

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00078200	1,064480079	1470.190	1846.850	376.660	1	400.947	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00078213	1,064480079			393.000	1	418.341	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00078536	1,064480079	1583.281	1988.915	405.634	1	431.789	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00078621	1	1547.693	1944.209	396.516	1	396.516	
								1647.593	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.39981**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.90836**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **13.30817**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.52744**

: . .9
 : 5
 : .5, 1
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 65

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076103	1,176763276	1180.739	1483.242	302.503	1	355.974	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076262	1	1186.275	1490.196	303.921	1	303.921	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076298	1	1142.778	1435.556	292.778	1	292.778	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077312	1	1183.902	1487.216	303.314	1	303.314	
5	Danfoss INDIV-X-10R	00077317	1	1135.660	1426.614	290.954	1	290.954	
								1546.941	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.42616**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **9.30306**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **12.72922**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **1.86492**

: . .9
 : 4
 : .4, 1
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 82,3

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076215	1	887.333	1114.667	227.334	1	227.334	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00077174	1,296119431	687.248	863.320	176.072	1	228.210	
								455.544	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **4.33805**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **2.73957**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.07762**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **6.67825**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 3
 : .3, 1
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,8

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076284	1,176763276	1053.412	1323.294	269.882	1	317.587	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076305	1	1132.497	1422.641	290.144	1	290.144	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00077238	1	1179.157	1481.255	302.098	1	302.098	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00077306	1	871.516	1094.797	223.281	1	223.281	
								1133.110	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.20329**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **6.81434**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **9.01763**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.03105**

: . .9
 : 2
 : .2, 1
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 68,1

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076265	1	1316.765	1654.118	337.353	1	337.353	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076283	1,176763276	1036.013	1301.438	265.425	1	312.342	
								649.695	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **3.58956**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **3.90716**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **7.49673**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал: **3.88571**
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал:

: . .9
 : 1
 : .1, 1
 : 01.05.2016 – 31.05.2016
 , . : 41,8

Общедомовое потребление тепловой энергии на отопление, Гкал: **1000**
 Фиксированные затраты, Гкал: **300.00000**
 Регулируемые затраты, Гкал: **700.00000**
 Суммарная площадь рассчитанных квартир, кв.м: **5691,5**
 Сумма единиц потребления рассчитанных квартир: **116398.159**
 Величина фиксированных затрат на 1 кв.м, Гкал: **0.05271**
 Величина регулируемых затрат на 1 единицу потребления, Гкал: **0.00601**

-			-						
1	Danfoss INDIV-X-10R	00076200	1	1225.817	1539.869	314.052	1	314.052	
2	Danfoss INDIV-X-10R	00076211	1	1192.601	1498.144	305.543	1	305.543	
3	Danfoss INDIV-X-10R	00076240	1,176763276	1081.092	1358.065	276.973	1	325.932	
4	Danfoss INDIV-X-10R	00076306	1	1163.340	1461.386	298.046	1	298.046	
								1243.573	

Фиксированные затраты квартиры, Гкал: **2.20329**
 Регулируемые затраты квартиры, Гкал: **7.47865**
 Суммарное потребление квартиры, Гкал: **9.68193**
 Экономия по отношению к среднему по дому, Гкал:
 Перерасход по отношению к среднему по дому, Гкал: **2.69536**