

**Вернова, д. 3а**

Период	Расход ХВС в составе ГВС, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1 м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	1 478	165,60	0,112	26,69	1 768,11	198,03	224,72

**Володарского, д.4/18а, 1-5 подъезды**

Период	Расход ХВС в составе ГВС по дому, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость тепловой энергии в составе 1 м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1 м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	825,50	71,03	0,086	26,69	1 768,11	152,06	178,75

**Володарского, д.4/18АБ**

Период	Расход ХВС в составе ГВС, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1 м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	581,00	47,38	0,08150	26,69	1 768,11	144,10	170,79

**Тверская, д. 8**

Период	Расход ХВС в составе ГВС, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1 м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	256,85	28,10	0,1094	26,69	1 768,11	193,43	220,12

**Тверская, д. 12**

Период	Расход ХВС в составе ГВС, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	206,69	22,72	0,1099	26,69	1 768,11	194,32	221,01

**Тверская, д. 14**

Период	Расход ХВС в составе ГВС, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	339,54	36,14	0,1064	26,69	1 768,11	188,19	214,88

**Урицкого, д. 4**

Период	Расход ХВС в составе ГВС, м <sup>3</sup>	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
Июль 2014	64,39	22,527	0,3499	26,69	1 768,11	618,58	645,27

**Тверская, д. 11**

Коэффициент по нормативу тепло в составе ГВС, Гкал/м <sup>3</sup>	Тариф на 1 м <sup>3</sup> ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м <sup>3</sup> ГВС за период, руб.
0,0619	26,69	1 768,11	109,45	136,14