

Центральная, д. 2а

Период	Расход ХВС в составе ГВС по дому, м ³	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м ³	Тариф на 1 м ³ ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе 1м ³ ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м ³ ГВС за период, руб.
Июль	17,076	2,537463	0,1486	30,9	1 932,77	287,21	318,11

Свободы. Д.16/1

Период	Расход ХВС в составе ГВС по дому, м ³	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м ³	Тариф на 1 м ³ ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе 1м ³ ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м ³ ГВС за период, руб.
Июль	112,090	10,831	0,0966	30,9	1 932,77	186,71	217,61

Тверская д.24

Период	Расход ХВС в составе ГВС по дому, м ³	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м ³	Тариф на 1 м ³ ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе 1м ³ ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м ³ ГВС за период, руб.
Июль	151,500	46,47	0,3067	30,9	1 932,77	592,78	623,68

Карла Маркса 12/Урицкого 2

Период	Расход ХВС в составе ГВС по дому, м ³	Расход тепла в составе ГВС, Гкал	Коэффициент пересчета тепла в составе ГВС, Гкал/м ³	Тариф на 1 м ³ ХВС в составе ГВС, руб.	Тариф на 1 Гкал Тепловой энергии в составе ГВС, руб.	Стоимость Тепловой энергии в составе 1м ³ ГВС за период, руб.	Итого стоимость 1м ³ ГВС за период, руб.
Июль	67,100	23,02	0,3431	30,9	1 932,77	663,13	694,03