

ХАУС КОМФОРТ

Общество с ограниченной ответственностью

ПРИКАЗ

27.12.2012 г.

№ 102/В

Об утверждении тарифов на коммунальные услуги на 2014 год
для МЖК «Идеал House»

ПРИКАЗЫВАЮ:

С 01.01.2014 утвердить тарифы на коммунальные услуги ООО «Хаус Комфорт»
для МЖК «Идеал House» на 2014 год. (Приложение № 1).

Приложение: Тарифы на коммунальные услуги ООО «Хаус Комфорт» в 2014 году для
МЖК «Идеал House» на 1 листе.

Генеральный директор



Д.А. Старшин


 Приложение № 1
 Утверждаю
 Генеральный директор ООО "Хаус Комфорт"
 Д.А. Старынин
 27 декабря 2013 г.

Тарифы на коммунальные услуги ООО "Хаус Комфорт" в 2014 г. для МЖК "Идеал House"

Наименование	Тариф, руб	Примечание
Тепловая энергия с 01.01.2014 по 30.06.2014	3 656,19	Приказ № 41/2012-т от 28.11.2012 РЭК-Департамент цен и тарифов Краснодарского края
Тепловая энергия с 01.07.2014 по 31.12.2014	3 781,50	Приказ № 83/2013-э от 04.12.2013 РЭК-Департамент цен и тарифов Краснодарского края
Холодная вода, включая водоотведение с 01.01.2014 по 30.06.2014	51,72	Приложение № 1 к Постановлению Администрации г. Сочи от 22.11.2013 г. № 2537(Решение № 9/2013-в от 18.11.2013 г.). Питьевая вода- 27,60 руб./м3, водоотведение- 24,12 руб./м3
Холодная вода, включая водоотведение с 01.07.2014 по 31.12.2014	54,26	Приложение № 1 к Постановлению Администрации г. Сочи от 22.11.2013 г. № 2537(Решение № 9/2013-в от 18.11.2013 г.). Питьевая вода- 28,96 руб./м3, водоотведение- 25,30 руб./м3
Горячая вода, включая водоотведение 01.01.2014 по 30.06.2014	253,92	Складывается из себестоимости 1м3 холодной воды+кол-во тепла в рублевом эквиваленте, необходимое для нагревания 1м3 согласно приказа Министерства регионального развития РФ от 15 февраля 2011 г. N 47, Постановления Правительства РФ от 14.07.2008 г. № 520 : $T_{гв} = S_{хв} + T_{тепл.энергии} * Q$. $Q = 1м3$ воды + 3 656,19 * 0,055303. $T_{гв} = 51,72 + 3 656,19 * 0,055303 = 253,92$ руб./м3
Горячая вода, включая водоотведение с 01.07.2014 по 31.12.2014	263,39	Складывается из себестоимости 1м3 холодной воды+кол-во тепла в рублевом эквиваленте, необходимое для нагревания 1м3 согласно приказа Министерства регионального развития РФ от 15 февраля 2011 г. N 47, Постановления Правительства РФ от 14.07.2008 г. № 520 : $T_{гв} = S_{хв} + T_{тепл.энергии} * Q$. $Q = 1м3$ воды + 3 781,50 * 0,055303. $T_{гв} = 54,26 + 3 781,50 * 0,055303 = 263,39$ руб.
Э/энергия для населения и мест общего пользования МЖК с 01.01.2014 по 30.06.2014	2,53	Приказ № 86/2013-э от 18.12.2013 РЭК - Департамент цен и тарифов Краснодарского края
Э/энергия для населения и мест общего пользования МЖК с 01.07.2014 по 31.12.2014	2,63	Приказ № 86/2013-э от 18.12.2013 РЭК - Департамент цен и тарифов Краснодарского края
Э/энергия для организаций с 01.01.2014 по 30.06.2014	6,10	Договор энергоснабжения от 01.11.2011
Э/энергия для организаций с 01.07.2014 по 31.12.2014	6,40	Договор энергоснабжения от 01.11.2011
Холодоснабжение с 01.01.2014 по 31.12.2014	5 718,10	Договор холодоснабжения от 01.11.2011