



«ЙОШКАР-ОЛА»
ОЛА ОКРУГЫН
АДМИНИСТРАЦИЙЖЕ
ПОСТАНОВЛЕНИЙ

АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
«ГОРОД ЙОШКАР-ОЛА»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.07.2017

№ 918

**Об особенностях оплаты населением коммунальных услуг по
горячему водоснабжению и отоплению**

В целях ограничения роста платы граждан за коммунальные услуги по горячему водоснабжению и отоплению и в соответствии с распоряжением Правительства Республики Марий Эл от 18 июля 2017 года № 323-р постановляю:

1. Рекомендовать исполнителям коммунальных услуг по горячему водоснабжению и отоплению применять уровни оплаты гражданами коммунальных услуг по горячему водоснабжению и отоплению от тарифов, утвержденных приказами Министерства экономического развития и торговли Республики Марий Эл, в многоквартирных домах, расположенных на территории городского округа «Город Йошкар-Ола», согласно приложению.

2. Настоящее постановление распространяется на правоотношения, возникшие с 1 июля 2017 года.

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Йошкар-Ола» и разместить на официальном сайте администрации городского округа «Город Йошкар-Ола» в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра города Йошкар-Олы Загайнова А.Ю.

Мэр города Йошкар-Олы



Е.Маслов

029821

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению администрации
городского округа "Город Йошкар-Ола"
от 26.01. 2017 № 918

Наименование услуги, наименование ресурсоснабжающей организации	тариф, установленный приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл	размер оплаты для населения (с учетом НДС)	уровень оплаты гражданами от тарифа, установленного приказом Минэкономразвития Республики Марий Эл, %
-----------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Горячее водоснабжение

МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1" открытая система горячего водоснабжения			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	51,60	37,93	73,50%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1365,10	75,00%
в жилых домах, оборудованных водопроводом, канализацией, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,0 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	51,60	42,48	82,33%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1529,03	84,01%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, оборудованных умывальниками, мойками и душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 1,64 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	51,60	29,48	57,12%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1060,80	58,28%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	51,60	41,15	79,75%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1481,42	81,39%
МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1" закрытая система горячего водоснабжения			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,41	12,36	75,32%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1423,62	78,22%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,41	13,43	81,84%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1544,48	84,86%

МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1" нецентрализованная система горячего водоснабжения			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	16,40	100,00%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1423,23	78,20%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	16,40	100,00%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1820,06	1565,85	86,03%
Филиал "Марий Эл и Чувашии" ПАО "Т Плюс" (кроме многоквартирных домов, собственники которых выбрали непосредственный способ управления многоквартирным домом)			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	37,87	29,44	77,74%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1089,32	846,94	77,75%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, оборудованных умывальниками, мойками и душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 1,64 куб.м/мес. на 1 чел.)			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	37,87	22,95	60,60%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1089,32	660,00	60,59%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	37,87	33,31	87,96%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1089,32	958,23	87,97%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, получающих горячую воду от ПАО "Т Плюс" по сетям МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1"			
компонент на теплоноситель (руб./м3)	37,87	33,31	87,96%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1646,12	1092,46	66,37%
ОАО "Стройкерамика"			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.)			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	112,04	90,17	80,48%
компонент на холодную воду (руб./м3)	22,11	17,74	80,24%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1729,12	1392,88	80,55%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, оборудованных умывальниками, мойками и душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 1,64 куб.м/мес. на 1 чел.)			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	112,04	70,28	62,72%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	22,11	13,87	62,73%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1729,12	1084,72	62,73%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			

горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	112,04	102,02	91,06%
компонент на холодную воду (руб./м3)	22,11	20,13	91,045%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1729,12	1574,81	91,076%
ОАО "Марбиофарм"			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.)			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	105,63	89,42	84,65%
компонент на холодную воду (руб./м3)	16,40	13,88	84,63%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1623,68	1374,57	84,66%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, оборудованных умывальниками, мойками и душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 1,64 куб.м/мес. на 1 чел.)			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	105,63	69,70	65,98%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	10,82	65,98%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1623,68	1071,41	65,99%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	105,63	101,18	95,79%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	15,71	95,793%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	1623,68	1555,26	95,786%
МП "Троллейбусный транспорт"			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	105,34	91,82	87,17%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	14,29	87,13%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	2022,04	1762,64	87,17%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды, руб./куб.м			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	105,34	104,00	98,73%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	16,19	98,720%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	2022,04	1996,35	98,730%
ООО "Марикоммуэнерго"			
в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных водопроводом, канализацией, ваннами, оборудованными душами, в которых не установлен индивидуальный прибор учета горячей воды (норматив потребления - 3,36 куб.м/мес. на 1 чел.), руб./куб.м			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	299,92	103,16	34,40%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	5,64	34,39%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	4753,16	1550,89	32,63%
в жилых помещениях в многоквартирных домах, в которых установлен индивидуальный прибор учета горячей воды, руб./куб.м			
горячая вода (руб./куб.м), в том числе:	299,92	111,94	37,32%
компонент на теплоноситель (руб./м3)	16,40	6,12	37,317%
компонент на теплоэнергию (руб./Гкал)	4753,16	1682,89	35,406%

Отопление			
МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1", руб./Гкал	1820,06	1820,06	100%
ПАО "Т Плюс", руб./Гкал	1089,32	1089,32	100%
ПАО "Т Плюс" по сетям МУП "Йошкар-Олинская ТЭЦ-1", руб./Гкал	1646,12	1646,12	100%
ПАО "Т Плюс" по сетям ООО "НПФ "Энергетик", руб./Гкал	1197,75	1089,32	90,95%
ОАО "Стройкерамика", руб./Гкал	1729,12	1661,67	96,10%
ОАО "Марбиофарм", руб./Гкал	1623,68	1623,68	100%
МП "Троллейбусный транспорт", руб./Гкал	2022,04	1869,17	92,44%
ООО "Марикоммунэнерго", руб./Гкал	4753,16	1785,18	37,56%
ФГБУ "ЦЖКУ" на территории РМЭ (котельная № 124, в/г20 с.Семеновка), руб./Гкал	2910,89	1872,41	64,32%