

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ
ХОЛОДНОЙ ВОДЫ, ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ, ОТВЕДЕНИЯ СТОЧНЫХ ВОД
В ЦЕЛЯХ СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ
НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

(приказ от 19 июня 2017 года №128 Департамента жилищно-коммунального хозяйства
 Воронежской области)

Категория жилых помещений	Единица измерения	Этажность	Норматив потребления холодной воды	Норматив потребления горячей воды	Норматив отведения сточных вод
Многоквартирные дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, водоотведением (в том числе многоквартирные дома, в которых исполнитель самостоятельно производит коммунальную услугу по горячему водоснабжению)	куб. м в месяц на кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме	от 10 до 16	0,05	0,05	0,1

НОРМАТИВЫ РАСХОДА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ИСПОЛЬЗУЕМОЙ НА ПОДОГРЕВ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ,
НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

(приказ от 28.06.2021 года №109 Департамента жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Воронежской области, в ред. №175 от 13.07.2023 г.)

1.	Для многоквартирных и жилых домов с централизованной системой горячего водоснабжения (открытой, закрытой) с неизолированными стояками с полотенцесушителями	0,0671 Гкал/куб.м.
----	---	-----------------------

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
 (Постановление Главы городского округа г. Воронеж от 16.12.2008 г. №1612)

Степень благоустройства многоквартирного дома	куб. метр/месяц на 1 человека			
	Холодное водоснабжение	Горячее водоснабжение	Водоотведение от холодного водоснабжения	Водоотведение от горячего водоснабжения
Централизованное горячее водоснабжение с ванной или душем, водоотведением	6,96	3,49	6,96	3,49

**НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В ЦЕЛЯХ
СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ
НАСЕЛЕНИЕМ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Приказ УГРТ Воронежской области от 31.05. 2017 года №21/1)

№ п/п	Категория многоквартирных домов	кВт·ч в месяц на кв. метр
1	Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, насосами системы холодного водоснабжения, циркуляционными насосами системы горячего водоснабжения, системами пожаротушения и дымоудаления	2,41