



Информация о нормах потребления воды населением и тарифах по ООО "Мусаффо Оби Хаёт"

	Тариф		Спец. надбавка	
Питьевая вода (1м3)	565 сўм		50 сўм	
канализацию (1м3)	370 сўм		50 сўм	

т/р	Код благоустройства		Кодовое название благоустройства	Утвержденная норма, литр/сутки		Сумма ежемесячного платежа на человека, сум (без счетчика)	Стоимость 1 м3 по счетчику, сум
	действующий	новый		Питьевая вода	канализация		
1	1-код	1-код	Потребители, использующие приносную питьевую воду с уличной колонки	50		1 364,9	615
2	2-код 3-код	2-код	Бытовые потребители, подключенные к сети питьевого водоснабжения	350		9 554,6	615
3	4-код	3-код	Бытовые потребители, подключенные к сети питьевого водоснабжения, имеющие канализацию	350	350	14 025,9	1 035
4	5-код 6-код	4-код	Бытовые потребители, подключенные к сети питьевого водоснабжения и централизованной тепловой сети, имеющие канализацию	350	595	17 155,8	1 329
5	2-код (граф.), 3-код (граф.)	5-код	Бытовые потребители, подключенные к питьевого водоснабжения, снабжаемые водой на основании графика подачи воды	200		5 459,8	615
6	4-код (граф.)	6-код	Бытовые потребители, подключенные к сети питьевого водоснабжения, снабжаемые водой на основании графика водоснабжения и имеющие канализацию	200	200	8 014,8	1 035
7	5-код (граф.), 6-код (граф.)	7-код	Бытовые потребители, подключенные к сети питьевого водоснабжения и центрального отопления, снабжаемые водой по графику водоснабжения и канализации	200	340	9 803,3	1 329
8	1-код (канализация)	8-код	Бытовые потребители, использующие приносную питьевую воду с уличной колонки и имеющие канализацию	50	50	2 003,7	1 035
Нормы, установленные дополнительными нормами							
1*	-//-	-//-	За каждый 1 м2 площади разбрызгивания воды и полива	15	-	409,5	615

Примечание: * Период полива с 1 апреля по 1 октября.

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров № 194 от 15 июля 2014 года:

а) Расход питьевой воды при наличии бассейна, микроклимата или фонтана у потребителей, использующих питьевую воду без водомера, рассчитывается исходя из пропускной способности трубы питьевой воды;

$$Q = M \times F \times \sqrt{2g \times H} \times t$$

Расчет расхода воды по сечению трубы (0,1 атм = 1 метр в 1 час)

1,69 м3/ч для D=15мм, 3,00 м3/ч для D=20мм, 4,69 м3/ч для D=25мм, 7,69 м3/ч для D=32мм

В этих случаях расчет производится по суточному или графику подачи воды с учетом календарных дней месяца.

При этом расчет на основе пропускной способности трубы питьевой воды производится в течении расчетного года до установки водомера, при этом не применяются нормы расхода воды на разбрызгивание воды и полив и на душу населения за расчетный период.

б) расчеты за услуги, оказываемые потребителям, пользующимся питьевой водой без водомера, производятся путем применения к тарифам повышающего коэффициента 1,5, установленного законодательством;

в) количество сточных вод из квартир, имеющих централизованное горячее водоснабжение, определяется исходя из местных условий по коэффициенту, определяемому постановлением, утверждаемым Советом Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятами областей и Ташкентской области (для всех групп потребителей не более 1,7 коэффициента).

Начальник Центрального отдела по работе с потребителями

Х.С. Муниров