

МАСАДИНСКИЙ СЕЛЬСКИЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«11» сентября 2016 г.

№ 1

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ УСЛУГ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ И ВОДООТВЕДЕНИЮ

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 №306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», в целях приведения нормативов потребления услуг по водоснабжению и водоотведению в соответствии с фактическим потреблением указанных услуг постановляю:

1. Утвердить нормативы потребления услуг по водоснабжению и водоотведению для населения Масадинского сельского поселения, согласно приложению.
2. Обнародовать настоящее постановление на информационных стендах и разместить на официальном портале Масадинского сельского поселения Актанышского муниципального района.
3. Установить, что настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 года.
4. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.



Руководитель Масадинского
сельского исполнительного комитета

Мингазетдинова Ф.Р.

Приложение №1 к постановлению
Масадинского сельского
исполнительного комитета
от « 11 » 01 2016 г. № 1

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ УСЛУГ
ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ И ВОДООТВЕДЕНИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ
(куб. метров на человека в месяц)

№ п/п	ТИПЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	ВОДОСНАБЖЕНИЕ		ВОДООТВЕДЕНИЕ	
		Холодная вода	Холодная вода для нужд горячего водоснабжения	Холодная вода	Горячая вода
1.	Из водозаборных колонок	2,52	-	-	-
2.	В жилых домах квартирного типа с водопроводом без канализации	4,28	-	-	-
3.	В жилых домах квартирного типа с водопроводом и канализацией	4,28	-	-	-

Приложение №2 к постановлению
Масадинского сельского
исполнительного комитета
от «11» 01 2016 г. № 1

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ
НАСЕЛЕНИЕМ НА ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НУЖДЫ

№ п/п	ТИПЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	ЕДИНИЦА ПОТРЕБЛЕНИЯ	НОРМЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ (в куб.м.)
1.	Коровы молочные	В сутки	0,08
2.	Молодняк	В сутки	0,04
3.	Овцы	В сутки	0,01
4.	Лошадь	В сутки	0,08
5.	Машина	В месяц	0,56
6.	Баня	В месяц	0,92
7.	Огород	В сутки	0,10