

О ставках платы за пользование водными ресурсами поверхностных источников на 2015 год

Утративший силу

Решение Северо-Казахстанского областного маслихата от 26 декабря 2014 года N 31/3. Зарегистрировано Департаментом юстиции Северо-Казахстанской области 27 января 2015 года N 3084. Утратило силу в связи с истечением срока действия (письмо руководителя аппарата маслихата Северо-Казахстанской области от 12 января 2016 года N 2.1-11/6)

Сноска. Утратило силу в связи с истечением срока действия (письмо руководителя аппарата маслихата Северо-Казахстанской области от 12.01.2016 N 2.1-11/6).

В соответствии со статьей 487 Кодекса Республики Казахстан от 10 декабря 2008 года "О налогах и других обязательных платежах в бюджет" и статьей 38 Водного Кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года Северо-Казахстанский областной маслихат **РЕШИЛ:**

1. Установить ставки платы за пользование водными ресурсами поверхностных источников бассейна реки Ишим по Северо-Казахстанской области на 2015 год согласно приложению.

2. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Председатель Северо-Казахстанского областного маслихата	XXXI сессии	Е. Мамбетов
Секретарь Северо-Казахстанского областного маслихата		К. Едресов

Приложение к решению XXXI сессии Северо-Казахстанского областного маслихата от 26 декабря 2014 года № 31/3

РАЗМЕРЫ СТАВОК ПЛАТЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ РЕСУРСАМИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ИСТОЧНИКОВ БАСЕЙНА РЕКИ ИШИМ ПО СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2015 ГОД

№ п/п	Вид специального водопользования	Ед. изм.	Базовая ставка (тенге)	Ставка (платы 2014 год)	Коэффициент инфляции	Ставка платы на 2015 год (тенге)

						Гр5*гр6
1	2	3	4	5	6	7
1	Жилищно-эксплуатационные и коммунальные услуги	1000 куб.м	6 1	95,86	1,07	102,57
2	Промышленность включая теплоэнергетику	1000 куб.м	1 6 9	265,56	1,07	284,15
3	Сельское хозяйство	1000 куб.м	4 8	75,42	1,07	80,70
4	Прудовые хозяйства, осуществляющие забор из водных источников	1000 куб.м	4 8	75,42	1,07	80,70
5	Рыбное хозяйство, потребители производящие лов рыбы на водных источниках	1 тонн	1 2 2	191,7	1,07	205,12
6	Гидроэнергетика	1000 кВт.час	1 7	26,71	1,07	28,58
7	Водный транспорт	1000 т.км	5	7,86	1,07	8,41