

# СОВЕТ ДЕПУТАТОВ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

**РЕШЕНИЕ**  
от 23 июня 2010 г. N 101

## **О СТАВКАХ ПЛАТЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ В МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА**

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", руководствуясь статьей 35 Устава города Новосибирска, Совет депутатов города Новосибирска решил:

1. Установить ставки платы за пользование водными объектами, находящимися в муниципальной собственности города Новосибирска, согласно приложению.

2. Решение вступает в силу с 1 января 2011 года.

3. Решение подлежит официальному опубликованию.

4. Контроль за исполнением решения возложить на постоянную комиссию Совета депутатов города Новосибирска по муниципальной собственности (Яковенко Е.С.) и постоянную комиссию Совета депутатов города Новосибирска по бюджету и налоговой политике (Черных В.В.).

Мэр города Новосибирска  
В.Ф.ГОРОДЕЦКИЙ

Приложение  
к решению  
Совета депутатов  
города Новосибирска  
от 23.06.2010 N 101

### **СТАВКИ ПЛАТЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫМИ ОБЪЕКТАМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ В МУНИЦИПАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА**

№ п.	Цель предоставления водного объекта	Ставка платы, рублей
1	2	3
1	Забор (изъятие) водных ресурсов из поверхностных водных объектов или их частей в пределах объема допустимого забора (изъятия) водных ресурсов, установленного договором водопользования, за исключением забора (изъятия) водных ресурсов из поверхностных водных	276,0 за 1 тыс. куб. м водных ресурсов

	объектов или их частей для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения	
2	Забор (изъятие) водных ресурсов из поверхностных водных объектов или их частей для питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения населения	70,0 за 1 тыс. куб. м водных ресурсов
3	Использование акватории водных объектов или их частей, в том числе для рекреационных целей	30240,0 за 1 кв. км используемой акватории в год
4	Использование водных объектов или их частей без забора (изъятия) водных ресурсов для целей производства электрической энергии	4,8 за 1 тыс. кВт/час электроэнергии