



**УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И
ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

19.12.2014

№ 192-пр/в

г. Благовещенск

Об установлении для ООО «КСК «Хуафу» размера платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения ОАО «Амурские коммунальные системы» в индивидуальном порядке

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением об управлении государственным регулированием цен и тарифов Амурской области, утвержденным постановлением губернатора области от 22 декабря 2008 года № 491, на основании решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 19.12.2014 № 177-14/в

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить размер платы за подключение к централизованной системе холодного водоснабжения ОАО «Амурские коммунальные системы» в индивидуальном порядке согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления

О.М. Личман

Приложение
к приказу управления государственного
регулирования цен и тарифов
Амурской области
от 19.12.2014 № 192-пр/в

**Плата для ООО «КСК «Хуафу» за подключение объекта: «спортивно – развлекательный комплекс», расположенный по адресу: г. Благовещенск, квартал 176, к централизованной системе холодного водоснабжения
ОАО «Амурские коммунальные системы»**

№ п/п	Наименование расходов	Размер платы за подключение, тыс. рублей без НДС
1.	Расходы, связанные с подключением, в том числе:	13 775,40
1.1.	- строительство водопроводных сетей от муниципальных сетей до точек подключения на границе земельного участка застройщика; - отключение линий водопровода по ул. Красноармейская для реконструкции камеры на пересечении ул. 50 лет Октября - Красноармейская с установкой отключающих задвижек; - прокладка трубопровода водопровода Д-300 мм по ул. 50 лет Октября от ул. Красноармейская до камеры-врезки водопровода на объект, монтаж камеры с отключающими и разделительной задвижками в точке подключения объекта.	13 775,40
2.	Подключаемая нагрузка, куб. м в час	222,53