



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

П Р И К А З

26.02.2016

№ 21-пр/в

г. Благовещенск

Об установлении для Сидельникова Игоря Петровича 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 государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденным постановлением губернатора области от 22.12.2008 года № 491, на основании решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 26.02.2016 № 21-16/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.

Исполняющий обязанности
начальника управления

Н.П.Шпиленок

Приложение
к приказу управления государственного
регулирования цен и тарифов
Амурской области
от 26.02.2016 № 21-пр/в

Плата для Сидельникова Игоря Петровича за подключение объекта: административное здание, 4 этажа, расположенного по адресу: Амурская область, г. Благовещенск, 128 квартал, ул. Мухина, 76, 78, к централизованной системе холодного водоснабжения ОАО «Амурские коммунальные системы» в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование расходов	Размер платы за подключение, тыс. рублей без НДС
1.	Расходы, связанные с подключением, в том числе:	413,36
1.1.	Строительство водопроводных сетей в одну нить (подземная прокладка) диаметром 160 мм протяженностью 0,0225 км; Установка задвижки с обрезиненным клином диаметром 150 мм – 1 шт. ; Установка обратных фланцев диаметром 150 мм – 2 шт., диаметром 200 мм – 2 шт. ; Восстановление дорожного покрытия – 60 кв. м, бордюрного камня – 10 м, зеленой зоны – 20 кв.м.	413,36
2.	Подключаемая нагрузка, куб. м в час	75,25