



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И
ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

24.07.2020

№ 60-пр/в

г. Благовещенск

Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к
централизованным системам холодного
водоснабжения и водоотведения
ООО «Авангард» (Октябрьский район)
на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации 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 № 491, на основании решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 24.07.2020 № 50-20/в

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Авангард» (Октябрьский район) на 2021 год согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, применяются в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения и (или) водоотведения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (пределный уровень нагрузки).

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Начальник управления

О.М. Личман

Приложение № 1
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 24.07.2020 № 60-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения
ООО «Авангард»* (с. Екатеринославка, п. Восточный,
с. Романовка, с. Марьяновка, с. Короли, с. Новомихайловка,
с. Максимовка, с. Николо-Александровка, с. Песчаноозерка,
п. Мухинский, п. Трудовой Октябрьский район) на 2021 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения в однострубно́м исполнении (тип разработанного грунта – сухой)
1	Тарифы за протяженность сети		
1.1	диаметром до 40 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 029,89
1.2	диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 079,33
1.3	диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 165,36
1.4	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 356,01

* – организация не является плательщиком НДС

Примечание: Тарифы применяются для каждого конкретного лица, обратившегося к организации водопроводно-канализационного хозяйства с заявкой на подключение к централизованной системе холодного водоснабжения, в соответствии с выданными условиями на подключение. Тарифы определены для наружных сетей водоснабжения из стальных труб и указаны в ценах на период регулирования.

Приложение № 2
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 24.07.2020 № 60-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения ООО «Авангард»*
(с. Екатеринославка Октябрьский район) на 2021 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения в однострубно́м исполнении (тип разработанного грунта – сухой)	
			чугун	хризотилцемент
1	Тарифы за протяженность сети			
1.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 232,44	2 038,62
1.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 519,42	2 208,92
1.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. руб./км	4 790,71	2 544,89

* – организация не является плательщиком НДС

Примечание: Тарифы применяются для каждого конкретного лица, обратившегося к организации водопроводно-канализационного хозяйства с заявкой на подключение к централизованной системе водоотведения, в соответствии с выданными условиями на подключение. Тарифы определены для наружных сетей водоотведения из чугунных и хризотилцементных труб и указаны в ценах на период регулирования.