

В целях проведения независимой антикоррупционной экспертизы Управление государственного регулирования цен и тарифов Амурской области размещает:

проект приказа управления «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2022 год».

Юридические и физические лица, аккредитованные Министерством юстиции Российской Федерации в качестве независимых экспертов антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов области и проектов нормативных правовых актов области, в соответствии с методикой проведения антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов и проектов нормативных правовых актов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2010 № 96, вправе ознакомиться с представленным проектом для выявления в проекте нормативного правового акта коррупциогенных факторов и подготовки предложений о способах их устранения.

Экспертные заключения (при проведении независимой антикоррупционной экспертизы) принимаются с 29.11.2021 по 09.12.2021 по адресу: 675023, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Зейская, 206, Управление государственного регулирования цен и тарифов Амурской области.

Контактный телефон: (4162) 20-18-37.

Электронный адрес: [tarif@tarifamur.ru](mailto:tarif@tarifamur.ru)



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И  
ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

**П Р И К А З**

10.12.2021

№ 000-пр/в

г. Благовещенск

Об установлении тарифов на подключение  
(технологическое присоединение) к  
централизованным системам холодного  
водоснабжения и водоотведения  
ООО «Амурские коммунальные системы»  
(г. Благовещенск) на 2022 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 10.12.2021 № 000-21/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 «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2022 год согласно приложениям №№ 1-4 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 с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).

3. ООО «Амурские коммунальные системы» в течение 30 календарных дней со дня принятия настоящего приказа обеспечить раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения».

Начальник управления

О.М. Личман

Приложение № 1  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.12.2021 № 000-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения  
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2022 год**

без НДС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставка тарифа
1	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения		
1.1	Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./куб. м в сутки	
2	Тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения		
2.1	Ставка тарифа за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку канализационной сети	тыс. руб./куб. м в сутки	

Примечание: Размер платы за подключение к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения рассчитывается по формуле 50, предусмотренной пунктом 116 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Приказом ФСТ России от 27.12.2013 N 1746-э:

$$ПП = T^{п,м} \times M + \sum T_d^{пп} \times L_d$$

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения, тыс. руб.;

$T^{п,м}$  - ставка тарифа за подключаемую нагрузку водопроводной или канализационной сети, тыс. руб./куб. м в сут.;

M - подключаемая нагрузка (мощность) объекта абонента, определяемая исходя из диаметра подключаемой водопроводной или канализационной сети, куб. м/сут.;

$T_d^{пп}$  - ставка тарифа за протяженность водопроводной или канализационной сети диаметром d, тыс. руб./км;

L - протяженность водопроводной или канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных и (или) канализационных сетей к объектам централизованной системы водоснабжения и (или) водоотведения, км.

Приложение № 2  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.12.2021 № 000-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованной системе холодного водоснабжения  
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2022 год**

без НДС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения (тип разработанного грунта – мокрый)		
			Полиэтиленовые трубы водоснабжения		
			в однострубно м исполнении	в двухтрубно м исполнении	в стальном футляре в однострубно м исполнении
1	2	3	4	5	6
без учета восстановления асфальтобетонного покрытия дорог (обратная засыпка использованным грунтом)					
1	Тарифы за протяженность сети				
1.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
1.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
1.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
1.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
без учета восстановления асфальтобетонного покрытия дорог (обратная засыпка песком)					
2	Тарифы за протяженность сети				
2.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
2.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
2.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
2.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/км			

1	2	3	4	5	6
с учетом восстановления асфальтобетонного покрытия дорог					
3	Тарифы за протяженность сети				
3.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
3.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
3.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
3.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/км			

Примечание:

1. Тарифы определены в ценах на период регулирования **с учетом налога на прибыль**.
2. 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.

Приложение № 3  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.12.2021 № 000-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованной системе водоотведения  
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2022 год**

без НДС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения (тип разработанного грунта – мокрый)		
			Чугунные высокопрочные трубы водоотведения с шаровидным графитом (ВЧШГ)		Полиэтиленовые трубы водоотведения в стальном футляре
			в однострубно м исполнении	в двухтрубно м исполнении	в однострубно м исполнении
1	2	3	4	5	6
без учета восстановления асфальтобетонного покрытия дорог (обратная засыпка использованным грунтом)					
1	Тарифы за протяженность сети				
1.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
1.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
1.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
1.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
без учета восстановления асфальтобетонного покрытия дорог (обратная засыпка песком)					
2	Тарифы за протяженность сети				
2.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
2.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
2.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
2.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/км			

1	2	3	4	5	6
с учетом восстановления асфальтобетонного покрытия дорог					
3	Тарифы за протяженность сети				
3.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
3.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
3.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/км			
3.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/км			

Примечание:

1. Тарифы определены в ценах на период регулирования **с учетом налога на прибыль.**

2. 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.

Приложение № 4  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.12.2021 № 000-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)  
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения  
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2022 год**

без НДС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения с использованием метода продавливания без разработки грунта (прокол)		
			на длину до 10 м	на длину до 30 м	на длину до 50 м
Обратная засыпка производится использованным грунтом					
1	Тарифы на подключение к сетям методом прокола		на длину до 10 м	на длину до 30 м	на длину до 50 м
1.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
1.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
1.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
1.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
Обратная засыпка производится песком					
2	Тарифы на подключение к сетям методом прокола		на длину до 10 м	на длину до 30 м	на длину до 50 м
2.1	диаметром до 100 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
2.2	диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
2.3	диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			
2.4	диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	тыс. рублей/ 1 прокол			

Примечание:

1. Тарифы определены в ценах на период регулирования с учетом налога на прибыль.
2. Тарифы применяются для каждого конкретного лица, обратившегося к организации водопроводно-канализационного хозяйства с заявкой на подключение к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения, в соответствии с выданными условиями на подключение.