



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И
ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18.12.2020

№ 167-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 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 18.12.2020 № 138-20/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 «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2021 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).

Начальник управления

О.М. Личман

Приложение № 1
к приказу управления
государственного регулирования
цен и тарифов Амурской области
от 18.12.2020 № 167-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и
водоотведения ООО «Амурские коммунальные системы»
(г. Благовещенск) на 2021 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 | 4,97 |
| 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 | 0,90 |

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:

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

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^{np} - 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 18.12.2020 № 167-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2021 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 исполнении | в двухтрубно исполнении | в стальном футляре в однострубно исполнении |
| без учета восстановления асфальтобетонного покрытия дорог | | | | | |
| 1 | Тарифы за протяженность сети | | | | |
| 1.1 | диаметром до 100 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 12 952,04 | 19 525,35 | 17 546,41 |
| 1.2 | диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 14 075,72 | 21 771,72 | 20 202,21 |
| 1.3 | диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 15 376,18 | 24 375,58 | 24 651,06 |
| 1.4 | диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 17 015,18 | 27 650,64 | 27 508,07 |
| с учетом восстановления асфальтобетонного покрытия дорог | | | | | |
| 2 | Тарифы за протяженность сети | | | | |
| 2.1 | диаметром до 100 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 20 979,03 | 29 798,12 | 25 573,40 |
| 2.2 | диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 22 213,89 | 32 266,84 | 28 340,38 |
| 2.3 | диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 23 658,88 | 35 159,76 | 32 933,76 |
| 2.4 | диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 25 420,17 | 38 679,42 | 35 913,06 |

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 18.12.2020 № 167-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2021 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 водоснабжения в стальном футляре |
| | | | в однострубно м исполнении | в двухтрубно м исполнении | в однострубно м исполнении |
| без учета восстановления асфальтобетонного покрытия дорог | | | | | |
| 1 | Тарифы за протяженность сети | | | | |
| 1.1 | диаметром до 100 мм (включительно) | тыс. рублей/км | | | 16 041,08 |
| 1.2 | диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 14 977,51 | 24 315,94 | 18 611,34 |
| 1.3 | диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 16 515,40 | 27 391,72 | 22 966,78 |
| 1.4 | диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 18 272,30 | 30 909,05 | 25 685,57 |
| с учетом восстановления асфальтобетонного покрытия дорог | | | | | |
| 2 | Тарифы за протяженность сети | | | | |
| 2.1 | диаметром до 100 мм (включительно) | тыс. рублей/км | | | 24 068,07 |
| 2.2 | диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 23 137,92 | 34 855,53 | 26 749,51 |
| 2.3 | диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 24 791,43 | 38 162,56 | 31 249,48 |
| 2.4 | диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. рублей/км | 26 663,95 | 41 911,14 | 34 090,56 |

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 18.12.2020 № 167-пр/в

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение)
к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения
ООО «Амурские коммунальные системы» (г. Благовещенск) на 2021 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 |
| 1 | Тарифы на подключение к сетям методом прокола | | | | |
| 1.1 | диаметром до 100 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 496,74 | 687,36 | 931,64 |
| 1.2 | диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 507,10 | 727,97 | 1 027,21 |
| 1.3 | диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 515,56 | 752,53 | 1 068,51 |
| 1.4 | диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 538,13 | 826,43 | 1 204,94 |

без НДС

| № п/п | Наименование | Единица измерения | Подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения с использованием метода продавливания без разработки грунта (прокол) | | |
|-------|---|--------------------------|---|------------------|------------------|
| | | | на длину до 10 м | на длину до 30 м | на длину до 50 м |
| 1 | Тарифы на подключение к сетям методом прокола | | | | |
| 1.1 | диаметром до 100 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 491,51 | 680,12 | 921,83 |
| 1.2 | диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 501,77 | 720,31 | 1 016,40 |
| 1.3 | диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 510,14 | 744,61 | 1 057,27 |
| 1.4 | диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) | тыс. рублей/ 1 прокол | 532,47 | 817,73 | 1 192,25 |

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.