



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.12.2024 № 65/8

Великий Новгород

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2025 год

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете тарифной политике Новгородской области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 21.07.2016 № 258, на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» от 23.04.2024 № 444 комитет по тарифной политике Новгородской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2025 год согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2025 год согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные пунктами 1, 2 настоящего постановления, 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 (предельный уровень нагрузки), и действуют с

01.01.2025 по 31.12.2025.

4. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Председатель комитета
по тарифной политике
Новгородской области В.С. Павленко



Приложение № 1
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 10.12.2024 № 65/8

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к
централизованной системе холодного водоснабжения общества с
ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2025 год**

| № п/п | Наименование | Единица измерения | Ставка тарифа | |
|----------|--|--------------------------------|---------------|----------|
| | | | <*> | <**> |
| 1 | Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети ($T^{п,м}$) | тыс.руб./ куб.м. в сутки | 97,72 | 117,26 |
| 2 | Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненной открытым способом из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пп}$) | тыс.руб./км | | |
| | 40 мм и менее | | 2 367,92 | 2 841,50 |
| | от 41 мм до 70 мм включительно | | 3 401,46 | 4 081,75 |
| 3 | Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненной методом ГНБ из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пп}$) | | | |
| | 40 мм и менее | | 7 160,12 | 8 592,14 |
| | от 41 мм до 70 мм включительно | | 8 111,56 | 9 733,87 |

<*> Без налога на добавленную стоимость

<**> С налогом на добавленную стоимость (выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

Примечание.

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения 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 № 1746-э:

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

где:

ПП - плата за подключение объекта абонента к централизованной холодной системе водоснабжения, тыс. руб.;

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

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

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

Ld - протяженность водопроводной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией водопроводных сетей к объектам централизованной системы холодного водоснабжения, км.

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2025 год

| № п/п/ | Наименование | Единица измерения | Ставка тарифа | |
|--------|--|-------------------------|---------------|-----------|
| | | | <*> | <**> |
| 1 | Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку канализационной сети ($T^{п,м}$) | тыс.руб./куб.м. в сутки | 135,84 | 163,01 |
| 2 | Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненной из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пп}$) | тыс.руб./км | | |
| | от 101 мм до 150 мм (включительно) | тыс.руб./км | 3 363,73 | 4 036,48 |
| | от 151 мм до 200 мм (включительно) | тыс.руб./км | 7 456,70 | 8 948,04 |
| 3 | Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненной методом ГНБ из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пп}$) | | | |
| | От 101 мм до 150 мм | | 7 940,38 | 9 528,46 |
| | от 151 мм до 200 мм включительно | | 9 588,98 | 11 506,78 |

<*> Без налога на добавленную стоимость

<**> С налогом на добавленную стоимость (выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)).

Примечание.

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе 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 № 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 водоотведения, тыс. руб.;

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

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

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

Ld - протяженность канализационной сети от точки подключения объекта заявителя до точки подключения создаваемых организацией канализационных сетей к объектам централизованной системы водоотведения, км.