

АДМИНИСТРАЦИЯ ГУБЕРНАТОРА
НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

" 23 " декабря 20 25 г.

Регистрационный № 1741



Российская Федерация
Новгородская область

КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2025 № 65/2

Великий Новгород

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2026 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 22.04.2025 № 565 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 2026 год согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2026 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 01.01.2026 по 31.12.2026.

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

Временно исполняющий обязанности
председателя комитета
по тарифной политике
Новгородской области П.В.С. Павленко



Приложение № 1
к постановлению
комитета по тарифной политике
Новгородской области
от 18.12.2025 № 65/2

Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «ВОДОЛЕЙ МВ» на 2026 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	93,03	113,50
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		2 440,95	2977,96
	от 41 мм до 70 мм включительно		3 420,22	4 172,67
3	Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность водопроводной сети в расчете на 1 км, выполненной методом горизонтально направленного бурения из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пп}$)			
	40 мм и менее		7 279,40	8 880,87
	от 41 мм до 70 мм включительно		7 589,87	9 259,64

<*> 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.;

M - 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 «ВОДОЛЕИ МВ» на 2026 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	137,80	168,12
2	Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненной из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пр}$)	тыс.руб./км		
	от 101 мм до 150 мм (включительно)	тыс.руб./км	3 379,98	4123,58
	от 151 мм до 200 мм (включительно)	тыс.руб./км	7 473,00	9117,06
3	Ставка тарифа на подключаемую (технологически присоединяемую) протяженность канализационной сети в расчете на 1 км, выполненной методом горизонтально направленного бурения из полиэтиленовых труб, диаметром d ($T_d^{пр}$)			
	от 101 мм до 150 мм	тыс.руб./км	7 935,49	9 681,30
	от 151 мм до 200 мм включительно	тыс.руб./км	9 908,56	12088,44

<*> 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:

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

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.