



**ДЕРЖАВНИЙ КОМИТЕТ З
ЦЕН І ТАРИФВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ**

П Р И К А З

19 октября 2023 года

№34/4

г. Симферополь

**Об установлении тарифов на подключение
(технологическое присоединение) к централизованным системам
водоснабжения Муниципального унитарного предприятия Джанкойского
района Республики Крым «Райбытсервис» на 2024 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 о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения Муниципального унитарного предприятия Джанкойского района Республики Крым «Райбытсервис» на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года включительно согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу с 01 января 2024 года приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 01 декабря 2022 года № 61/2 «Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения Муниципального унитарного предприятия Джанкойского района Республики Крым «Райбытсервис» на 2023 год».

3. При изменении системы налогообложения предприятию надлежит уведомить Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым в течение 3 рабочих дней.

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

**Первый заместитель председателя
Государственного комитета**

И.ЛЕОНОВ

**Тарифы на подключение (технологическое присоединение) к
централизованным системам водоснабжения
муниципального унитарного предприятия Джанкойского района
Республики Крым «Райбытсервис» на период
с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года включительно**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа* (без учета НДС)
1.	Ставка за подключаемую нагрузку на покрытие расходов по подключению объектов заявителей к централизованным системам водоснабжения	тыс. руб./куб. м в сутки	2,543
2.	Ставки тарифа за протяженность водопроводной сети:		
2.1	При условии прокладки открытым способом без учета строительства колодцев:		
2.1.1	диаметром 40 мм (включительно) и менее	тыс. руб./км	1 399,830
2.1.2	диаметром свыше 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 558,210
2.1.3	диаметром свыше 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	1 885,090
2.1.4	диаметром свыше 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 770,410
2.2	При условии прокладки открытым способом с учетом строительства колодцев:		
2.2.1	диаметром 40 мм (включительно) и менее	тыс. руб./км	1 951,267
2.2.2	диаметром свыше 40 мм до 70 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 160,453
2.2.3	диаметром свыше 70 мм до 100 мм (включительно)	тыс. руб./км	2 488,937
2.2.4	диаметром свыше 100 мм до 150 мм (включительно)	тыс. руб./км	3 650,139

* Размер платы за присоединение к действующим сетям водоснабжения МУП «Райбытсервис» рассчитывается по формуле:

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

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.;

$T_d^{пр}$ - 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.

Точка подключения (технологического присоединения) при наличии технической возможности подключения устанавливается на границе земельного участка, на котором располагается объект капитального строительства заявителя.