



**УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ**

Р Е Ш Е Н И Е

от 16 декабря 2022 года

№ 566

Об установлении тарифа на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» на 2023 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», приказами Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения общества с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ» (ОГРН 1042201872800, ИНН 2221064060) на 2023 год согласно приложению к настоящему решению.

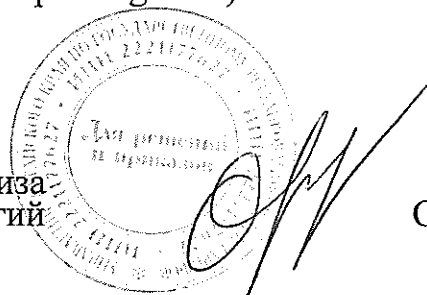
2. Тариф, установленный в пункте 1 настоящего решения, применяется в отношении заявителей, величина подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов которых не превышает 250 куб. метров в сутки и (или) осуществляется с использованием создаваемых сетей водоснабжения с наружным диаметром, не превышающим 250 мм (предельный уровень нагрузки).

3. Тариф, установленный в пункте 1 настоящего решения, действует с 01.01.2023 по 31.12.2023.

4. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2023 и действует по 31.12.2023.

5. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Заместитель начальника управления,
начальника отдела мониторинга, анализа
и развития информационных технологий

The image shows a circular official stamp of the Federal Service for Intellectual Property (Rospatent). The stamp contains the text "ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ВОЛОСНОМУ" and "РОСПАТЕНТ". In the center of the stamp, there is a handwritten signature. The signature is written in black ink and appears to be "O.V. Koloskov".

О.В. Колосков

Приложение
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию цен
и тарифов
от 16 декабря 2022 года № 566

**Тариф на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения общества
с ограниченной ответственностью «БАРНАУЛЬСКИЙ ВОДОКАНАЛ»
на 2023 год**

№ п/п	Наименование ставки тарифа	Единица измерений	Ставка тарифа (без учета НДС)	Ставка тарифа (с учетом НДС)
1.	за подключаемую (технологически присоединяемую) нагрузку водопроводной сети	тыс. руб./ куб. м в сут.	20,415	24,498
2.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно) при строительстве сетей методом горизонтально направленного бурения	тыс. руб./км	11815,11	14178,13
3.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно) при строительстве сетей методом горизонтально направленного бурения	тыс. руб./км	12567,71	15081,25
4.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно) при строительстве сетей методом горизонтально направленного бурения	тыс. руб./км	17969,79	21563,75
5.	за расстояние от точки подключения (технологического присоединения) объекта заявителя до точки подключения водопроводных сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно) при строительстве сетей методом горизонтально направленного бурения	тыс. руб./км	20276,04	24331,25