



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**КОМИССИЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

Белгород

«16» апреля 2021 г.

№ 5/1

Об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам холодного водоснабжения и водоотведения ГУП «Белоблводоканал» на территории Алексеевского городского округа Белгородской области на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 07 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп, на основании заявления ГУП «Белоблводоканал» и протокола заседания коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 16 апреля 2021 года № 5 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал» на территории Алексеевского городского округа Белгородской области на 2021 год согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тариф на подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоотведения ГУП «Белоблводоканал» на территории Алексеевского городского округа Белгородской области на 2021 год согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук

Приложение 1
к приказу Комиссии
по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 16 апреля 2021 года
№ 5/1

Тариф
на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе холодного водоснабжения ГУП «Белоблводоканал»
на территории Алексеевского городского округа Белгородской области на 2021 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.руб. за 1 м ³ /сут.	7,30
2	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./км	2 157,47
3	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
3.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	0,535
3.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,391
3.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
3.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук

Приложение 2
к приказу Комиссии
по государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской области
от 16 апреля 2021 года
№ 5/1

Тариф
на подключение (технологическое присоединение)
к централизованной системе водоотведения ГУП «Белоблводоканал» на
территории Алексеевского городского округа Белгородской области на 2021 год

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Ставка тарифа (без НДС)
1	Ставка тарифа на подключаемую нагрузку	тыс.руб. за 1 м ³ /сут.	8,97
2	Базовая ставка тарифа на протяженность сетей	тыс.руб./км	2 464,13
3	Коэффициенты дифференциации тарифа в зависимости от диаметра сетей		
3.1	коэффициент для сетей диаметром 40 мм и менее	-	-
3.2	коэффициент для сетей диаметром от 40 мм до 70 мм (включительно)	-	-
3.3	коэффициент для сетей диаметром от 70 мм до 100 мм (включительно)	-	-
3.4	коэффициент для сетей диаметром от 100 мм до 150 мм (включительно)	-	1,000
3.5	коэффициент для сетей диаметром от 150 мм до 200 мм (включительно)	-	-
3.6	коэффициент для сетей диаметром от 200 мм до 250 мм (включительно)	-	-
3.7	коэффициент для сетей диаметром от 250 мм и более	-	-

Председатель Комиссии



Е.В. Ковальчук