

Форма 2.14. Информация о предложении
регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
холодного водоснабжения на очередной период регулирования
на 2023 год
питьевая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов
Расчетная величина тарифов	64,67 руб/м ³
Период действия тарифов	01.01.2023г. – 31.12.2023г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Утверждены Постановлением РЭК СО №135-ПК от 11.11.2020 на 2021-2025гг.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	3852,19 тыс.руб
Годовой объем отпущенной потребителям воды	59,57 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-

Форма 2.14. Информация о предложении
регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
холодного водоснабжения на очередной период регулирования
на 2023 год
техническая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов
Расчетная величина тарифов	8,78 руб/м ³
Период действия тарифов	26.05.2023г. – 31.12.2023г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Утверждены Постановлением РЭК СО №117-ПК от 10.11.2021 на 2022-2026гг.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	8081,31
Годовой объем отпущенной потребителям воды	920,05 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-

Форма 2.14. Информация о предложении
регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
холодного водоснабжения на очередной период регулирования
на 2022 год
питьевая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе долгосрочных параметров регулирования
----------------------------------	--

	тарифов
Расчетная величина тарифов	61,06 руб/м ³
Период действия тарифов	01.01.2022г. – 31.12.2022г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Утверждены Постановлением РЭК СО №135-ПК от 11.11.2020 на 2021-2025гг.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	3636,88 тыс.руб
Годовой объем отпущенной потребителям воды	59,57 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-

Форма 2.14. Информация о предложении
 регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
 холодного водоснабжения на очередной период регулирования
на 2021-2022 год
техническая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе долгосрочных
----------------------------------	---

	параметров регулирования тарифов
Расчетная величина тарифов	8,73 руб/м ³
Период действия тарифов	26.05.2021г. – 31.12.2026г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Утверждены Постановлением РЭК СО №117-ПК от 10.11.2021 на 2022-2026гг.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	на 2021 год: 8033,01 тыс.руб на 2022 год: 8033,01 тыс.руб
Годовой объем отпущенной потребителям воды	920,05 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-

Форма 2.14. Информация о предложении
 регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
 холодного водоснабжения на очередной период регулирования
на 2021 год
питьевая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе
----------------------------------	----------------------------

	долгосрочных параметров регулирования тарифов
Расчетная величина тарифов	60,02 руб/м ³
Период действия тарифов	01.01.2021г. – 31.12.2025г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	Утверждены Постановлением РЭК СО №155-ПК от 11.12.2017 на 2018-2020гг.
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	3 575,18 тыс.руб
Годовой объем отпущенной потребителям воды	59,57 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-

Форма 2.14. Информация о предложении
 регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
 холодного водоснабжения на очередной период регулирования
на 2020 год
питьевая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов
Расчетная величина тарифов	56,19 руб/м ³
Период действия тарифов	01.01.2018г. – 31.12.2020г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	-
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	3 522,869 тыс.руб
Годовой объем отпущенной потребителям воды	62,700 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-

Форма 2.14. Информация о предложении
регулируемой организации об установлении тарифов в сфере
холодного водоснабжения на очередной период регулирования

на 2019 год

питьевая вода

Предлагаемый метод регулирования	метод индексации на основе долгосрочных параметров регулирования тарифов
Расчетная величина тарифов	53,78 руб/м ³
Период действия тарифов	01.01.2018г. – 31.12.2020г.
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	-
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	3 550,004 тыс.руб
Годовой объем отпущенной потребителям воды	66,00 тыс. м ³
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	-