

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

Предлагаемый метод регулирования	метод экономически обоснованных расходов
Расчетная величина тарифов	21,00 руб./кбм
Период действия тарифов	с 01.01.19 по 31.12.19
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период	34 008,87 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной потребителям воды	1 619,49 тыс. кбм
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 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 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 № 406 (Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru">http://www.pravo.gov.ru</a> , 15.05.2013)	5 951 тыс. руб.

Начальник ПЭО



Пархачева И.М.

Форма 2.13. Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	Не разрабатывается. Товары приобретаются посредством заключения договоров с организациями-поставщиками
Место размещения положения о закупках регулируемой организации	
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	

Информация о приобретении товаров, необходимых для очистки воды на 2019 год  
ООО "Жешартский ЛПК"

товар	потребность на 2019 год	цена за единицу	стоимость, тыс.руб.
электроэнергия, кВт-час	1 247 466	4,74	5 912,99
Полиакриламид, кг	22 621	44,43	1 005,04
Сернистый алюминий, кг	156 463	15,41	2 411,26
Молотая известь, кг	28 277	8,36	236,42
гипохлорид натрия, кг	41 472	19,58	812,03

Начальник ПЭО



Пархачева И.М.