

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

администрации Коноваловского МО Балаганского района Иркутской области по расчету тарифов на 2019-2024 годы на питьевое водоснабжение

для ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ

наименование регулируемой организации

1. Основание экспертизы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» было открыто дело об установлении тарифов на питьевое водоснабжение потребителям Коноваловского МО Балаганского района ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ

В соответствии с п.25 «Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» проведена экспертиза предложения об установлении тарифов.

При рассмотрении представленных материалов орган регулирования руководствовался основными принципами государственного регулирования тарифов, предусмотренными действующим законодательством.

Методические основы проведения экспертных работ:

- Налоговый кодекс РФ;
- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- постановление Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- постановление Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- приказ ФСТ от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (далее – Методические указания);
- приказ ФСТ от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов.

2. Предмет и цель экспертизы.

Экспертиза проводилась с целью определения экономически обоснованных тарифов на питьевое водоснабжение для ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ.

Предметом настоящей экспертизы являются обосновывающие и расчетные материалы, определяющие размер тарифов на питьевое водоснабжение, оказываемые ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ, а также дополнительные материалы, полученные в ходе экспертизы на запросы уполномоченного по делу.

3. Направления работ по экспертизе.

При рассмотрении материалов ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ по обоснованию тарифов на питьевое водоснабжение, выполнены работы по следующим направлениям:

- определение необходимой валовой выручки;
- расчет размера тарифов на питьевое водоснабжение.

4. Достоверность данных, приведенных в обоснование тарифов на питьевое водоснабжение, оказываемые ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ на 2019-2024 годы.

При проведении экспертизы рассматривались и принимались во внимание все документы, имеющие значение для составления доказательного и независимого экспертного заключения, исходя из того, что представленная информация является достоверной. Ответственность за достоверность представленных документов несет ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ.

Проделанная в процессе проведения экспертизы работа не означает проведение полной и всеобъемлющей проверки финансово-хозяйственной деятельности ИП ГЛАВА КФХ БЕРЕЖНЫХ ВИТАЛИЙ БОРИСОВИЧ и правильности формирования финансовых результатов за анализируемый период с целью выявления всех возможных нарушений норм действующего законодательства.

При проведении экспертизы департаментом учитывались:

- Согласно базовому варианту уточненного Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года по состоянию на октябрь 2018 года (далее - Прогноз).;
- производственная программа предприятия;
- обоснованные и подтвержденные величины дополнительных факторов в формате соответствующих шаблонов;
- оценка доступности для абонентов тарифов организации;
- сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям, прибыли и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования.

5.	Объем потерь	тыс. куб. м	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
6.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
7.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0	31,0
7.1.	- населению	тыс. куб. м	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9	27,9
7.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
7.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0	0	0	0	0	0	0

Исходя из фактического объема отпуска воды за последний отчетный год и динамики отпуска воды за последние три года, в том числе с учетом подключения (технологического присоединения) объектов потребителей к центральным системам водоснабжения и прекращения подачи воды в отношении объектов потребителей, а также изменения порядка определения количества поданной воды предлагается принять объемы отпуска воды в размере:

	тыс.м ³					
В год	2019г	2020г	2021г	2021г	2021г	2024 г
с 01.01. по 30.06.	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5
с 01.07. по 31.12.	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5	15,5

6. Анализ экономической обоснованности величины прибыли, необходимой для эффективного функционирования регулируемой организации.

N п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.					
		2019 год (план)	2020 год (план)	2021 год (план)	2022 год (план)	2023 год (план)	2024 год (план)
11	2	4	5	6	7	8	9
1.	Производственные расходы	1034,9	1551,3	1592,6	1638,8	1688,3	1738,3
2.	Ремонтные расходы	0	0	0	0	0	0
3.	Административные расходы	850,1	1897,8	1948,3	2006,0	2065,4	2126,5
4.	Расходы на электроэнергию	197,5	252,2	262,5	273,0	284,0	295,3
5.	Амортизация	0	301,9	301,9	301,9	301,9	301,9
6.	Расходы на арендную плату, концессионную плату,	0	0	0	0	0	0

N п/п	Наименование	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.					
		2019 год (план)	2020 год (план)	2021 год (план)	2022 год (план)	2023 год (план)	2024 год (план)
10	Итого НВВ (без НДС)	2082,5	4003,2	4105,3	4220,7	4339,6	4462,0
11	Итого НВВ (с НДС)	2082,5	4003,2	4105,3	4220,7	4339,6	4462,0

Расходы:**Электроэнергия:**

Фактическое потребление электроэнергии за 2019 год составило 68120 кВт/ч. Средневзвешенная стоимость электроэнергии определена исходя из фактических цен на электроэнергию за 2019 год составила 3,55 руб./кВт/ч. Затраты на электроэнергию составят- **245376** руб.

Нормативы технологических затрат электрической энергии приняты в расчеты исходя из удельного расхода электрической энергии на производство 1 м³ воды – 2,2 кВт/ч/куб.м.

Индекс роста цен на электроэнергию, согласно Прогноза социально- экономического развития Российской Федерации до 2024 года, на 2020 год- **104,8%**, на 2021 год- **104,1%**, на 2022 год- **104,0%**, на 2023 год-**104,0%**, на 2024 год-**104,0%**

Заработная плата, согласно предоставленных отчетов по зарплате ИП глава КФХ Бережных Виталий Борисович на 2020 год составил: основной производственный персонал- 1158800 руб. начисления на зарплату 30,2%- 350000 руб.

Ремонтный персонал- 0 руб.

Административные расходы: заработная плата АУП составит 1457600 начисления 440200 руб..

Расходы на услуги связи составят- **0** руб.

Расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов- **0** руб.

Амортизационные отчисления на основании акта приема-передачи, инвентарной карточки учета основных средств, оборотно-сальдовые ведомости по счетам 01 «Основные средства» и 02 «Амортизация», - **301,9** тыс. руб.

Расходы на осуществление производственного контроля качества воды по договору с ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» на сумму- **41734** руб.

Расходы на охрану труда приняты в размере **0** руб.

Расходы по договорам ГПХ приняты в размере **0** руб.

Общехозяйственные расходы приняты в размере **1 902 815** руб. на основании представленных расчетов, оборотно-сальдовой ведомости по счету 26.

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям**Производственные расходы**

Статья расходов	Запрошено предприятием	Установлено органом регулирования	
Производственные расходы	1551,3	1551,3	
Расходы на оплату труда и страховые взносы производственного персонала	1508,8	1508,8	
Договора гражданско-	0	0	

правового характера по обслуживанию и ремонту объектов водоснабжения			
Общехозяйственные расходы	1902,8	1902,8	
Прочие производственные расходы, в том числе:	41,7	41,7	
Расходы на приобретение вспомогательных материалов, запасных частей	0	0	
Расходы на осуществление производственного контроля качества воды	41,7	41,7	
Расходы на охрану труда	0	0	

Ремонтные расходы

Статья расходов	Запрошено предприятием	Установлено органом регулирования	
Ремонтные расходы, в том числе:	0	0	Согласно нижеприведенным основаниям.
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения	0	0	0
Расходы на оплату труда ремонтного персонала	0	0	
Страховые взносы от оплаты труда ремонтного персонала	0	0	

Административные расходы:

Статья расходов	Заявлено предприятием	Установлено органом регулирования	
Административные расходы, том числе	1897,8	1897,8	
Фонд оплаты труда административного персонала	1457,6	1457,6	
Страховые взносы	440,2	440,2	

от оплаты труда административного персонала			
Прочие административные расходы	0	0	

Амортизация

Статья расходов	Заявлено предприятием	Установлено органом регулирования	
амортизация	301,9	301,9	

Результаты экспертизы

В результате проведенного экспертного анализа органом регулирования предлагается утвердить производственные программы в соответствии с данным экспертным заключением.

Органом регулирования предлагается утвердить следующие долгосрочные параметры на период 2020-2024 годы на питьевую воду (питьевое водоснабжение):

Показатели	2020 год	2021 год	2022год	2023 год	2024 год
а) базовый уровень операционных расходов	3449,1	x	x	x	x
б) индекс эффективности операционных расходов	1%	1%	1%	1%	1%
в) нормативный уровень прибыли *					
г) показатели энергосбережения и энергетической эффективности:					
1. уровень потерь воды	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
2. удельный расход электрической энергии	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2

В результате проведенного анализа органом регулирования предлагается на 2019-2024 года утвердить тарифы (с календарной разбивкой) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для ИП глава КФХ Бережных Виталий Борисович:

Срок действия тарифа	ЭОТ (при применении единого сельскохозяйственного налога)	руб./м ³
		тариф для населения (при применении единого сельскохозяйственного налога)
с 01.01.2020 по 30.06.2020	129,14	67,18
с 01.07.2020 по 31.12.2020	132,43	70,40

с 01.01.2021 по 30.06.2021	132,43	70,40
с 01.07.2021 по 31.12.2021	136,15	72,23
с 01.01.2022 по 30.06.2022	136,15	72,23
с 01.07.2022 по 31.12.2022	139,99	74,25
с 01.01.2023 по 31.06.2023	139,99	74,25
с 01.07.2023 по 31.12.2023	143,94	76,35
с 01.01.2024 по 31.06.2024	143,94	76,35

Председатель комиссии по
установлению тарифов в сфере
водоснабжения администрации
Коноваловского МО, глава
администрации



И.В.Бережных

Секретарь комиссии

Handwritten signature in blue ink.

М.В. Сорокина