



платформа

Инструмент предзаполнения экспертных заключений
ФАС России данными из шаблонов «Расчет тарифов в
сферах водоснабжения и водоотведения»

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Инструмент предзаполнения экспертных заключений ФАС России
данными из шаблонов «Расчет тарифов в сферах водоснабжения и водоотведения»

Москва

2022



Содержание

1 Общие сведения	3
2 Загрузка Шаблонов в Систему	4
3 Инструмент предзаполнения экспертных заключений ФАС России ..	8
4 Аварийные ситуации	18



1 Общие сведения

Инструмент предзаполнения позволяет предзаполнить экспертные заключения ФАС России данными из шаблонов «Расчет тарифов в сферах водоснабжения и водоотведения» (CALC.TARIFF.WATER) (далее – Шаблоны).

2 Загрузка Шаблонов в Систему

Перед тем как приступить к предзаполнению необходимо загрузить Шаблоны **версии регулятора** в Систему.



Обратите внимание!

Загрузить Шаблоны в Систему можно различными способами:

- 1) С помощью модуля «Платформа автоматизации регуляторных процессов: версия регулятора» (далее – «ПАРП: версия регулятора»).

Для этого:

в «ПАРП: версия регулятора» нажмите кнопку «Добавить» и выберите соответствующие отчеты (см. рисунок ниже).

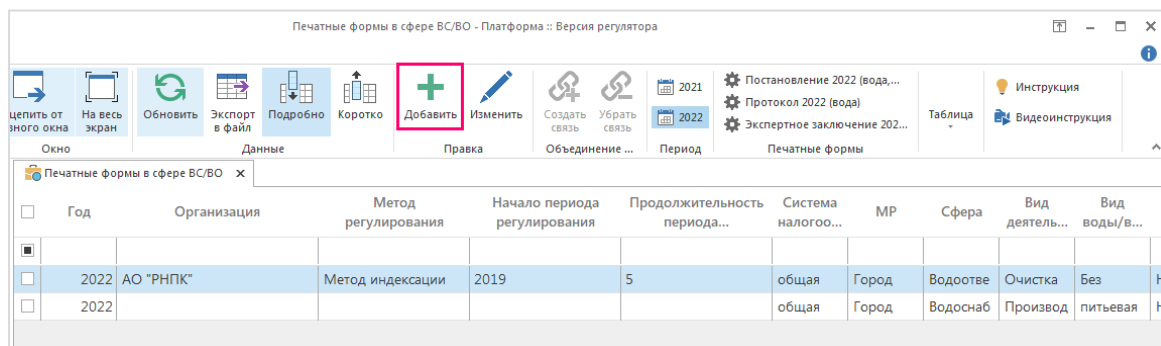


Рисунок 1 – Добавление шаблонов в ПАРП

- 2) С помощью Системы сбора данных «Экспресс-отчетность» (далее – Система сбора) и модуля ФАС России «ЕИАС Мониторинг: АРМ Специалиста».

Для этого:

1. Войдите в Систему сбора и перейдите в раздел «Запросы на предоставление отчетности». Найдите запрос по коду шаблона и с помощью двойного щелчка откройте его (см. рисунок ниже).

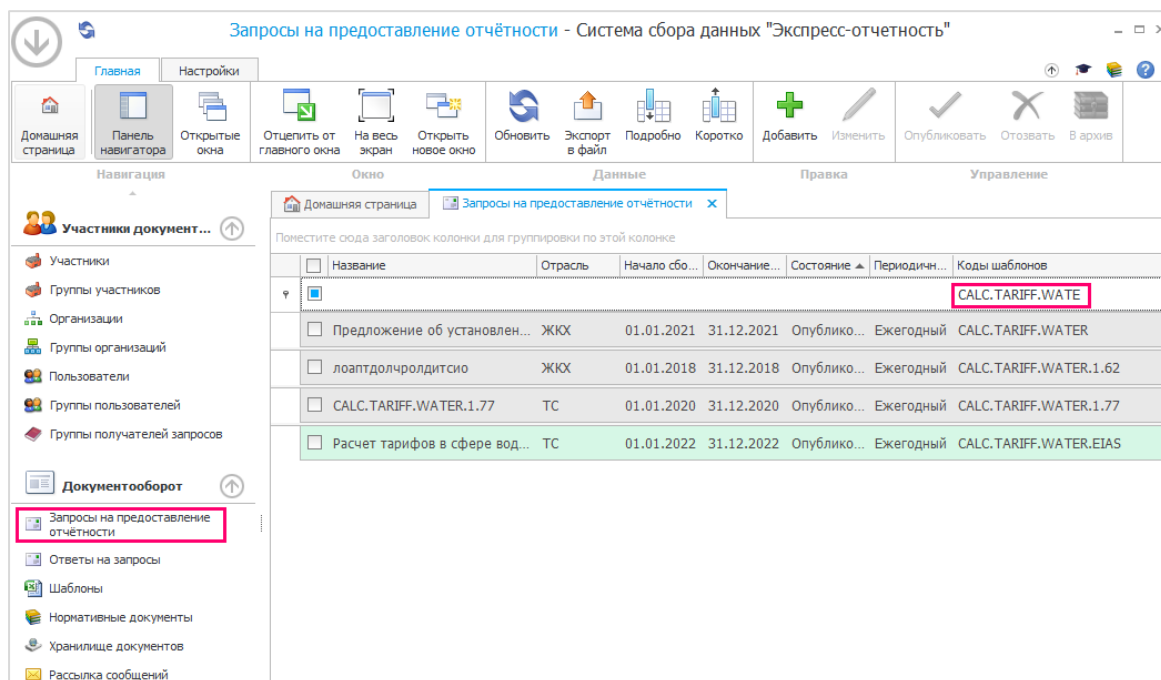


Рисунок 2 – Запросы на предоставление отчетности

- В запросе перейдите на вкладку «**Получатели запроса**», далее слева выберите «**Пользователи**» и добавьте пользователей через кнопку «**Добавить**» (см. рисунок ниже).

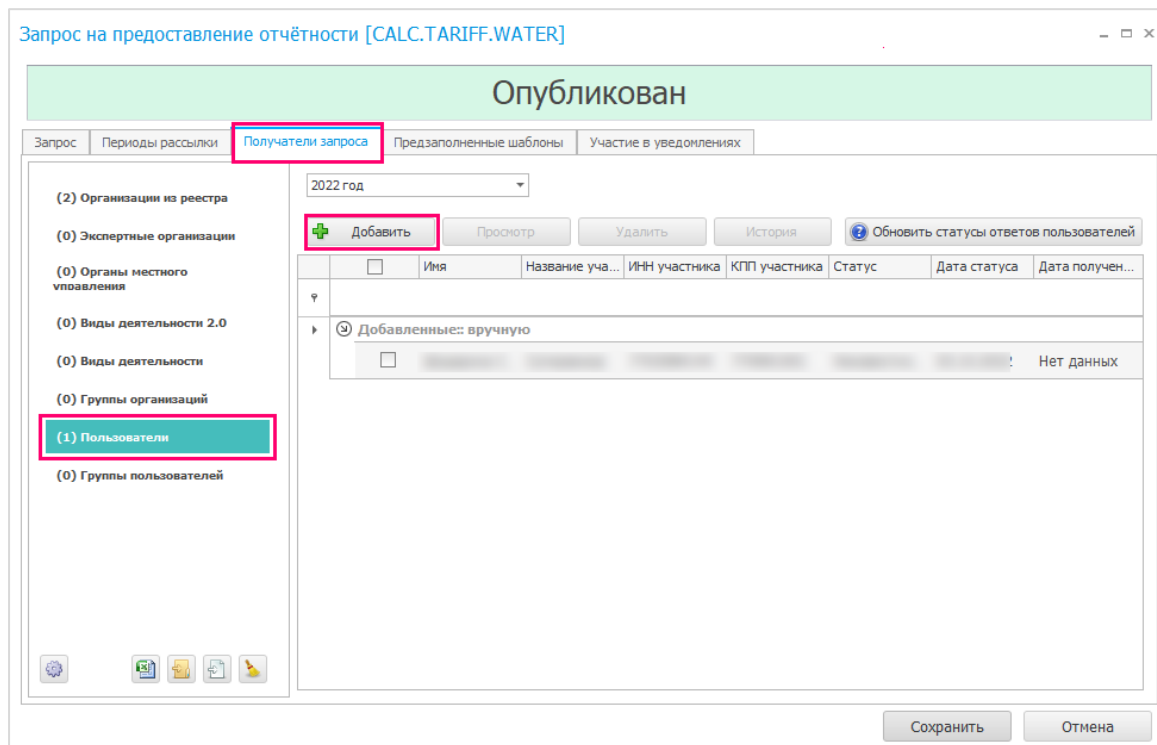


Рисунок 3 – Получатели запроса

3. Перейдите в модуль «ЕИАС Мониторинг: АРМ Специалиста» под учетной записью добавленных специалистов и отправьте в ответ на полученный запрос шаблоны ВС/ВО версии регулятора. Для этого: перейдите в раздел «Запросы регулятора», дважды кликните на соответствующий запрос и нажмите кнопку «Ответить на запрос» -> «Новый ответ», загрузите шаблон по кнопке «Загрузить», нажмите «Подписать» -> «Отправить» (см. рисунок ниже).

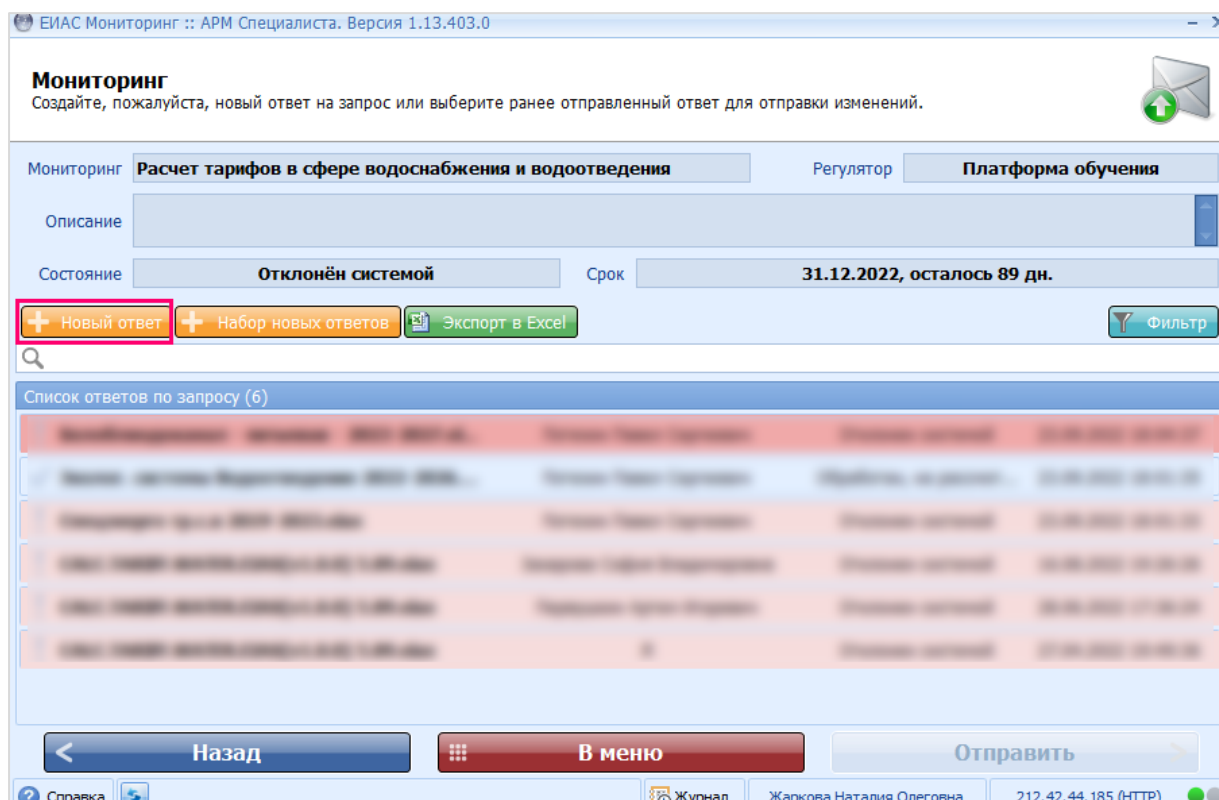


Рисунок 4 – Отправка в ответ на полученный запрос



3 Инструмент предзаполнения экспертных заключений ФАС России

Для предзаполнения экспертных заключений используется файл формата MS Excel «FILL.EXPERT.VSVO.CROSSREG».

1. Откройте файл «FILL.EXPERT.VSVO.CROSSREG»
2. На листе «Перенос данных» выберите путь до пустого шаблона (шаблонов) ЭЗ ФАС России (см. рисунок ниже).

Форма переноса данных

Путь до шаблона ЭЗ ФАС МИ (корректировка)	<input type="text"/>
Путь до шаблона ЭЗ ФАС МИ (базовый)	<input type="text" value="C:\Users\Наталья\Downloads\EXPERT.VSVO.INDEX(v3.1).xlsb"/>
Путь до шаблона ЭЗ ФАС МЭОР	<input type="text"/>
Путь до шаблона ЭЗ ФАС МСА	<input type="text"/>

Рисунок 5 – Перенос данных

3. На листе «Параметры предзаполнения» нажмите дважды кнопку «Обновить страницу», нажмите дважды кнопку в строке соответствующего метода, введите логин/пароль от Вашей учетной записи в Системе ЕИАС, нажмите ОК (см. рисунки ниже).

Регион:	Год:						
	2023						
Параметры шаблонов-источников данных Обновить страницу							
№ п/п	Наименование организации	ИНН	КПП	Сфера	Вид деятельности	Вид воды/стока	Тарифная зона
1				Водоотведение	Приём сточных вод :: Очистка сточных вод	Без дифференция	
2				Водоотведение	Приём сточных вод :: Очистка сточных вод	Без дифференция	
3				Водоснабжение	Производство (подъём / добыча) воды	питьевая	
4				Водоснабжение	Производство (подъём / добыча) воды	питьевая	
5				Водоснабжение	Производство (подъём / добыча) воды	питьевая	
6				Водоснабжение	Транспортировка воды	питьевая	
7				Водоснабжение	Производство (подъём / добыча) воды :: Сбыт	питьевая	

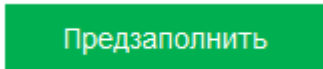
Рисунок 6 – Результат предзаполнения (фрагмент 1)

Последнее обновление:	Статус предзаполнения:				
29.09.2022 20:31:04	Успешно				
Метод регулирования	Тип шаблона	Первый год регулирования	Количество лет регулирования	Версия	Igl_id
МЭОР	Базовый	2023	1	Версия регулятора	Предзаполнить
МЭОР	Базовый	2023	1	Версия регулятора	Предзаполнить
МЭОР	Базовый	2023	1	Версия регулятора	Предзаполнить
Метод индексации	Корректировка	2022	3	Версия регулятора	Предзаполнить
Метод индексации	Базовый	2023	3	Версия регулятора	Предзаполнить
Метод индексации	Корректировка	2022	3	Версия регулятора	Предзаполнить
Метод индексации	Корректировка	2019	5	Версия регулятора	Предзаполнить

Рисунок 7 – Результат предзаполнения (фрагмент 2)



Обратите внимание!



Зеленая кнопка **Предзаполнить** означает, что по соответствующему шаблону предзаполнение прошло успешно.



Далее сформируется предзаполненный файл «Экспертное заключение об установлении тарифов в сфере холодного водоснабжения/водоотведения»¹, файл размещается в том же месте (папке), где размещен пустой файл EXPERT.VSVO.CROSSREG.

В таблице 1 представлена информация о соответствии источников из шаблона «Расчет тарифов в сферах водоснабжения и водоотведения» и листов в экспертном заключении ФАС России.

№	Название листа в Экспертном заключении	Источник из шаблона «Расчет тарифов в сферах водоснабжения и водоотведения»
1	Общие сведения	Титульный, Паспорт, П.записка
2	Список территорий	Список территорий
3	Список объектов	Список объектов, Показатели
4	Сценарии	Индексы, Налоги
5	Баланс	Отпуск воды, Объемы ВО
6	Реагенты	СИМ детально <u>Особенности:</u> Ошибка может случиться, когда реагенты относятся к ОР (первый год регулирования 2019 и раньше). В данном случае расходы по реагентам не учитываются на листе «Реагенты», а учитываются на листе «Калькуляция» в строке «Реагенты до 2020 года».

¹ Наименование ЭЗ на листе «Инструкция» зависит от того, какой шаблон был выбран на вкладке «Перенос данных» в файле «FILL.EXPERT.VSVO.CROSSREG».



7	ЭЭ	<p>ЭЭ</p> <p><u>Особенности:</u></p> <p>1. Ошибка может случиться, если орган регулирования в шаблоне CALC.TARIFF.WATER посчитает стоимость и объём электроэнергии в целом по тарифу без разбивки по типам напряжения/поставщикам. Так как в шаблон ФАС требуется внести данные именно в разрезе типов напряжения, поэтому именно эти данные будут перенесены из шаблона. В данном случае нужно открыть региональный шаблон и проверить, чтобы расходы по типам напряжения совпадали с итоговыми расходами, утвержденными по тарифу</p> <p>2. Данные по расходам на электрической энергии тянутся только по производственным объектам. Электроэнергия, относящаяся в административным, общепроизводственным и прочим расходам в шаблоне не имеет соответствующей разбивки по</p>
---	----	--



		поставщикам. Поэтому данный тип расходов необходимо вносить вручную.
8	Амортизация	<p>Амортизация (оборудование)</p> <p><u>Особенности:</u></p> <p>1. В региональном шаблоне можно внести утвержденные расходы на листе «Амортизация (оборудование)» общей суммой. В шаблон ФАС вносятся данные в разрезе групп (Здания/Транспорт и т.д.). В случае, если внесенная итоговая сумма амортизации не будет совпадать с разбивкой по группам, то в шаблон ФАС данные перетекут с ошибкой. В данном случае рекомендуем в региональном шаблоне проверять, чтобы итоговая сумма совпадала с суммой, внесенный в разрезе типов объектов.</p> <p>2. Данные по амортизации тянутся только по производственным объектам. Амортизация, относящаяся в административным, общепроизводственным и прочим</p>



		расходам в шаблоне не имеет соответствующей разбивки на Здание, Сооружения и т.д. Поэтому данную амортизацию необходимо вносить вручную.
9	Аренда	Аренда (оборудование), Смета
10	Покупка	Оплата услуг ВО, Покупка воды, Транспортировка, ТЭ, ТН <u>Особенности:</u> 1. В региональном шаблоне можно внести утвержденные расходы за предыдущие периоды без разбивки по поставщикам, но в ЭЗ ФАС этого сделать нельзя. В связи с этим подгрузка происходит строго по поставщикам, и в случае, если у вас в региональном шаблоне расходы по поставщикам не равны итоговой сумме, то это может привести к ошибке. В данном случае нужно открыть региональный шаблон и проверить, чтобы расходы по поставщикам совпадали с итоговыми утвержденными расходами за прошлые периоды.



		<p>2. Инструмент переноса не может перенести часть расходов, которые в региональном шаблоне заносятся без разбивки по поставщикам, а в ЭЗ ФАС заносятся строго по поставщикам. Такие расходы нужно занести вручную.</p> <ul style="list-style-type: none">• Транспортировка сточных вод для водоснабжения;• Транспортировка воды для водоотведения;• Покупка воды для водоотведения;• Затраты на водоотведения для водоснабжения
11	Налоги	Налоги
12	ИП + источники	
13	Экономия_корр	
14	Корректировка НВВ	Расчет тарифа (корректировка) МИ, НР, Корр по факту, ЭЭ
15	Калькуляция	Расчет тарифа (корректировка) МИ, Смета, ОР (базовый), НР
16	ТМ	
17	ДПР	Расчет тарифа(корректировка) МИ, ЭЭ, Отпуск воды



18	ДПР (концессии)	
19	ФОТ	<p>Численность персонала, Смета</p> <p><u>Особенности:</u></p> <p>1. В региональном шаблоне на листе «Численность персонала» можно внести итоговую сумму численности для соответствующей категории, но в ЭЗ ФАС этого сделать нельзя. В связи с этим подгрузка происходит строго по должностям, и в случае, если у вас в региональном шаблоне численность персонала по должностям не равна итоговой сумме, то это может привести к ошибке. В данном случае нужно открыть региональный шаблон и проверить, чтобы численность персонала совпадала с итоговой суммой численностью, введенной в шаблоне.</p>
20	Административные	Смета
21	Условные метры	<p>Условные метры</p> <p><u>Особенности:</u></p> <p>1. В региональном шаблоне можно внести итоговые значение коэффициента дифференциации. В</p>



		шаблоне ФАС данное значение считается через стоимости. В связи с этим может быть ошибка
22	Амортизация (аналог)	Амортизация (аналог)
23	ГО	Расчет тарифа (аналог) <u>Особенности:</u> 1. В региональном шаблоне нет детальной разбивки по статьям затрат ГО, поэтому перенос осуществляется только по статье расходов на электрическую энергию, остаток попадает в п.1.1.6.7 «иные производственные расходы»
24	Расчёт тарифа	Расчет тарифа (аналог) <u>Особенности:</u> 1. В региональном шаблоне расходы на электрическую энергию убираются из текущих расходов ГО в случае, если на листе «Показатели» удельные расходы на электрическую энергию равны 0. В шаблоне ФАС стоит другое условие (непонятно какое), поэтому расчёт удельных текущих расходов может отличаться.

Общие особенности:

1. В шаблоне ЭЗ ФАС отсутствуют расходы на топливо. Сейчас они никуда



не переносятся. Необходимо сейчас их переносить вручную

2. В шаблоне ЭЗ ФАС отсутствуют иные расходы для категории неподконтрольных расходов, поэтому их нужно вносить вручную

3. В шаблоне ЭЗ ФАС не предусмотрена «Нормативная прибыль в отношении объектов, находящихся в государственной или муниципальной собственности и эксплуатируемых регулируемой организацией на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 года». Её также нужно вносить вручную.

4. В шаблоне ЭЗ ФАС на листе «Калькуляция» полезный отпуск, относительно которого считается средневзвешенный тариф, считается без учета хозяйственных нужд предприятия. В региональном же шаблоне это входит в объем реализации, в связи с этим могут быть отрицательные значения на листе «Калькуляция».



4 Аварийные ситуации

В случае возникновения ошибок или вопросов по использованию инструмента предзаполнения экспертных заключений ФАС России обратитесь по адресу: <https://my-sp.ru/>