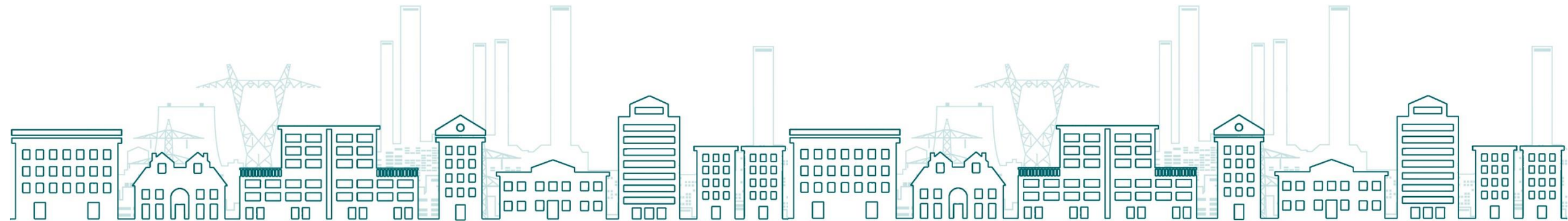




КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ
И ТАРИФАМ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Тарифное регулирование – трансформация в государственный цифровой сервис



Тарифное регулирование в Московской области

600+ регулируемых организаций ЖКХ

организаций электроэнергетики

400+ теплоснабжающих организаций

300+ организаций водоснабжения и водоотведения

48 организаций электроэнергетики

16 организаций сферы ТКО

6 газораспределительных компаний

67 муниципальных образований

100% услуг в электронной форме

1500+ заявлений на портале государственных и муниципальных услуг

Создание и развитие цифрового сервиса

2018



ПК «Умный шаблон»

2019



Региональный Портал государственных услуг

2020



АИС «ТАРИФ»

2021- 2022



Витрина данных

2023 – 2024



Новые сервисы

1

2

3

4

5

Автоматизация расчетов тарифов

- Расчёт тарифов автоматизирован и стандартизирован
- Автоматические проверки расчетов
- Проактивность – заполнение шаблонов историческими данными
- Чек-листы самопроверки

Услуги в электронной форме

- 10 услуг в электронной форме с 2023 года
- Контроль соблюдения сроков установления тарифов
- Электронная подпись при подаче заявок
- Результат в личном кабинете организации

Создание АИС «Тариф»

- Бизнес процессы установления тарифов в цифре
- Автоматизированное формирование экспертного заключения и тарифного решения
- Электронный архив тарифных дел
- Электронный документооборот
- Межведомственное взаимодействие

Витрина данных и аналитика

- Личные кабинеты организаций и ОМСУ для работы в АИС «Тариф» онлайн
- Авторизация ЕСИА
- Специализированная БД для формирования аналитики онлайн

Создание и развитие сервисов АИС «Тариф»

- Сервис планирования и контроля исполнения инвестиционных программ и программ ремонтов инфраструктуры ЖКХ
- Сервис контроля финансовой устойчивости организаций
- Сервис моделирования и контроля изменения платы граждан за коммунальные услуги

ПК «Умный шаблон»

Универсальный шаблон

- ✓ Для всех видов деятельности
- ✓ На сайте Комитета
- ✓ Сценарии расчета тарифов по методикам ФАС России
- ✓ Автопроверка расчетов и чек-листы самопроверки на соответствие требованиям законодательства

Было

- Организации сами придумывают структуру таблиц Excel для расчета тарифов
Методологические ошибки в расчетах
- Ошибки при ручном переносе данных из таблиц в экспертное заключение и распоряжение
- Административная ответственность для РСО за недостоверные данные

Стало

- Автоматическое формирование набора данных для расчета тарифа по выбранному сценарию
- Расчет соответствует методике ФАС России
- Автоматическая загрузка данных в АИС «Тариф» и автопроверка структуры шаблона
- РСО проверяет себя по чек-листам самопроверки

В	С	D	E	F	G	H	I	J
ДААННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ И СИСТЕМЫ								
Дата и номер версии шаблона	21.03.2022/13.0							
Код системы	Водоотведение		<i>Цветовая кодировка ячеек:</i>					
Сокращенное официальное наименование	ООО "Водоотведение"		Ячейки заполняются вручную					
ИНН	7722019999		Расчетные величины					
Отрасль ЖКО	Водоотведение		Данные из файла "Типовые расшифровки"					
Вид деятельности	Водоотведение							
Метод регулирования	Метод индексации		Для обновления данных из файла "Типовые расшифровки" нажмите кнопку "ОБНОВИТЬ" на листе "Импорт данных"					
Год регулирования (заявки)	2023							
Период долгосрочной индексации	2023-2027							
Адрес оказания услуг (системы)	Х							
Муниципалитет (или межмун)	Городской округ Кашира							
Режим налогообложения НДС	НДС облагается							
Покупает услуги у других регулируемых обществ по	Нет							
Поставляет населению	Нет							
Является гарантирующей организацией	Х							
РАСЧЕТ ОПЕРАЦИОННЫХ РАСХОДОВ								
№ п/п	Наименование показателя	Единица измерений	2021 год				2022 год	
			Установлено Комитетом	Факт по данным организации	подъем (в т.ч. очистка)	транспортровка	Отклонение установлено Комитетом от факта по данным организации	Установлено Комитетом
1	Операционные расходы	тыс. руб.	2 358,03	6 244,00	6 280,66	0,00	3 885,96	2 420,52
1	Производственные расходы:	тыс. руб.	2 051,87	3 419,02	3 419,02	0,00	1 367,15	2 105,90

Параметр проверки	Результат	версия организации
Комментарий регулятора о проблемах, возникших при рассмотрении тарифной заявки	х	
Наличие признаков правонарушения ч. 1 ст. 19.7.1 КоАП РФ "Непредставление сведений"	Нет нарушений	с листа Опрос
Наличие признаков правонарушения ч. 2 ст. 19.7.1 КоАП РФ "Представление недостоверной информации"	Проверка не требуется, отсутствует факт отчетного года	с листа Опрос
Наличие признаков правонарушения ч. 2 ст. 14.6 КоАП РФ "Нарушение раздельного учета"	Нет нарушений	с листа Опрос
Взлом защиты, установленной на листы	ОК	
Комплектность необходимых листов шаблона	ОК	
Балансовые показатели	Не требуется	
Соответствие введенных данных установленным условиям (выпадающие списки, тип данных)	ОК	
Наличие ссылок на внешние файлы	ОК	
Заполнение листа ОФР	Не требуется	
Заполнение обязательных ячеек	Нарушение	
Соответствие Типа оказываемых услуг на листе Услуги РО списку возможных вариантов	ОК	

Выполнить проверку

Завершить редактирование шаблона

Очистить результаты

Вид нарушения (ссылка для перехода на ошибку)	Наименование листа	Ячейка	Описание причины
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Сценарии	SES34	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Сценарии	SES35	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Сценарии	SES36	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Сценарии	SES37	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Статистическая отчетно	SES24	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Статистическая отчетно	SES25	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Статистическая отчетно	SES26	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Статистическая отчетно	SES27	Не заполнено обязательное поле
Проверка на полноту заполнения желтых ячеек	Статистическая отчетно	SES28	Не заполнено обязательное поле

ПК «Умный шаблон» (надстройка для управления ПК)

Управление тарифной компанией

- ✓ Контроль исполнительской дисциплины
- ✓ Сбалансированная нагрузка на сотрудников Комитета

Было

- Сложное управление тарифной компанией
- Ежегодный аврал в декабре

Стало

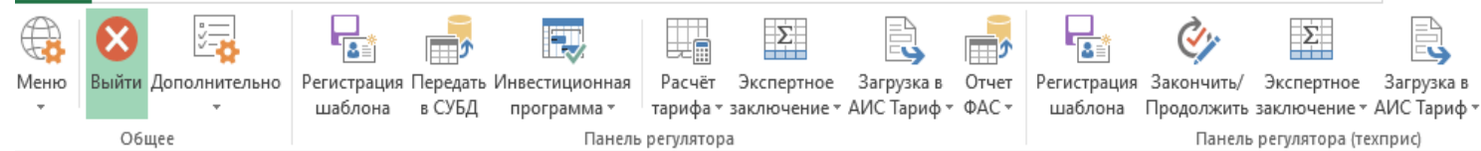
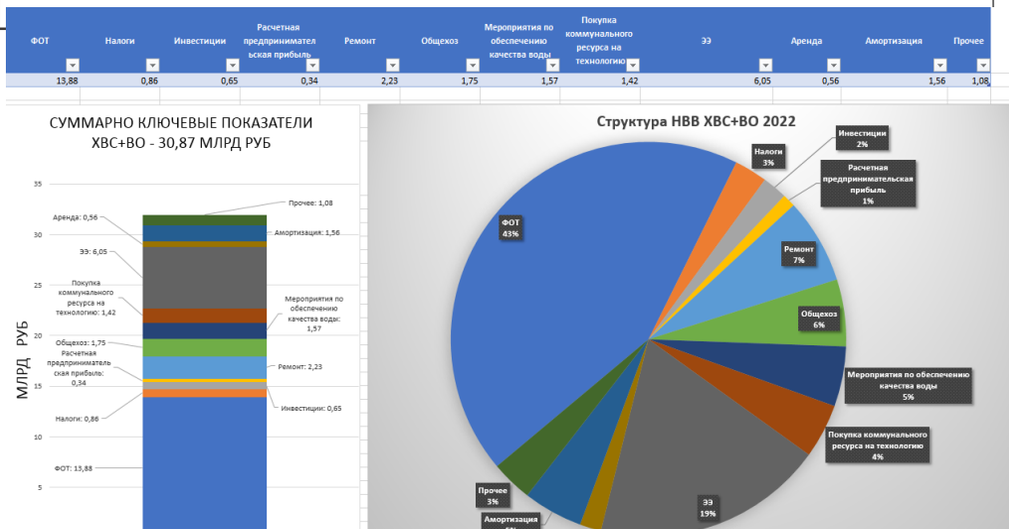
- Онлайн контроль соблюдения графика подготовки тарифных решений
- Рассмотрение тарифных решений с июня

Управление данными и аналитика

- ✓ Авторство и защита данных
- ✓ Любые аналитические отчеты в сжатые сроки

- Ручной ввод данных экспертами в экспертные заключения и распоряжения
- Отсутствие защиты и искажение данных в расчетах тарифов
Аналитические отчеты до 2 недель
- Сбор данных от МУН и свод отчетов для ФАС России до 6 недель

- Автоматическая загрузка данных в АИС «Тариф» из шаблонов расчетов
- Блокировка от изменений и данные от источника (МинЭнерго МО, ФАС России)
- Аналитические отчеты не более 3 часов
- Отчетность для ФАС на основе данных АИС «Тариф» и согласование с МУН за 3 недели



Рассмотрено ХШ на Предправлениях

Отрасль	Дата предправления						Общий итог
	24.06.2022	08.07.2022	22.07.2022	01.08.2022	05.08.2022	19.08.2022	
Вода	39	38		31	37	22	167
Водоотведение	16	14		12	18	12	72
Холодное водоснабжение	23	24		19	19	10	95
Тепло	113	75	89		83	68	428
Водоотведение	19	11	13		11	13	67
Холодное водоснабжение	23	18	15		19	18	97
Теплоснабжение	71	46	57		53	37	264
Общий итог	152	113	89	31	120	90	595

АИС «Тариф»

АИС «Тариф»

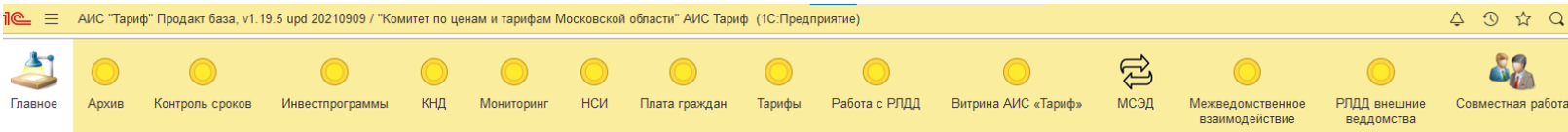
- ✓ Бизнес процессы принятия тарифных решений
- ✓ Контроль сроков прохождения документов
- ✓ Единое хранилище данных
- ✓ Электронный архив
- ✓ Модуль контроля в области регулируемых цен
- ✓ Модуль инвестиционных программ
- ✓ Мониторинг роста платы граждан

Было

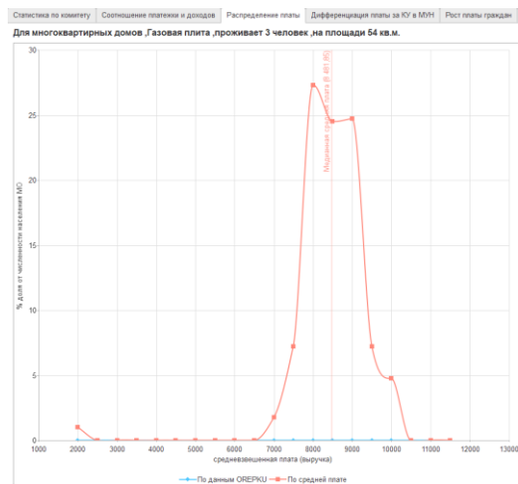
- Бумажные документы
- Ручной расчет тарифов
- Нарушение сроков установления тарифов
- Ручная экспертиза тарифных предложений
- Ручная подготовка распоряжений об утверждении тарифов

Стало

- Взаимодействие с организациями в личном кабинете на Портале государственных и муниципальных услуг Московской области
- Документы в электронном архиве
- Стандартизация форм тарифных решений
- Автоматизация расчетов тарифов
- Автоматизация формирования распоряжений об утверждении тарифов



- Задачи мне
- Мои процессы
- Создать
- Задачи отдела
- Мои документы
- Задачи от меня
- Процесс
- Файлы



Тарифная заявка РЛДД

Базовый список: Межведомственное(ТТ) Только ЖКХ ТолькоТП_ЖКХ

Уточненный по заявкам

Архивная	Дата	Номер	К	Статус	Номер ИС РЛДД	Тип заявки	Статус РЛДД	Срок рассмт.	Последнее обновление	Вид деятельности
	27.04.2024 9:45:29	00000226		Обработано и предварительно...	R001-3864591934-84196087	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 9:45:26	Водоотведение
	27.04.2024 15:07:58	00000227		На проверке	R001-7024980759-84196108	Повторная	На проверке	16.04.2025	27.11.2024 10:12:01	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 11:16:39	00000228		На проверке	R001-6162262456-84196208	Повторная	На проверке	16.04.2025	29.11.2024 16:02:02	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 12:48:21	00000229		Обработано и предварительно...	R001-43590411445-84196323	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 9:56:50	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 9:57:07	00000230		Обработано и предварительно...	R001-1580718226-84196369	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 9:57:06	Подъем геотехнической воды
	27.04.2024 11:09:57	00000231		На проверке	R001-7168051210-84196429	Повторная	На проверке	16.04.2025	08.10.2024 9:37:00	Водоотведение
	27.04.2024 11:06:32	00000232		Обработано и предварительно...	R001-8688413422-84196614	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 9:57:48	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 12:36:45	00000233		Услуга исполнена	R001-3996209385-84196671	Повторная	Услуга исполнена	16.04.2025	26.12.2024 13:50:13	Водоотведение
	27.04.2024 11:23:29	00000234		Обработано и предварительно...	R001-6162262456-84196982	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 10:22:48	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 10:23:12	00000235		Обработано и предварительно...	R001-2536466348-84197326	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 10:23:11	Питьевое водоснабжение
	27.04.2024 10:23:28	00000236		Услуга исполнена	R001-5879381543-84197204	Повторная	Услуга исполнена	16.04.2025	26.12.2024 14:03:57	Транспортировка питьевой воды
	27.04.2024 10:34:44	00000237		Обработано и предварительно...	R001-1897360790-84197626	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 10:34:43	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 10:37:30	00000238		Обработано и предварительно...	R001-1897360790-84198086	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 10:37:29	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 11:28:40	00000239		На проверке	R001-6162262456-84198068	Повторная	На проверке	16.04.2025	13.12.2024 12:57:00	Питьевое водоснабжение
	27.04.2024 10:49:17	00000240		На проверке	R001-6842454142-84198466	Повторная	На проверке	16.04.2025	06.06.2024 8:43:01	Питьевое водоснабжение
	27.04.2024 10:49:31	00000241		Обработано и предварительно...	R001-1897360790-84198371	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 10:49:30	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 10:49:48	00000242		Обработано и предварительно...	R001-3864591934-84198346	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 10:49:47	Водоотведение
	27.04.2024 14:01:38	00000291		Обработано и предварительно...	R001-7262267455-84205010	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 12:42:28	Услуги по передаче тепловой энергии и теплосна...
	27.04.2024 12:42:44	00000292		Услуга исполнена	R001-1830566434-84204972	Повторная	Услуга исполнена	16.04.2025	21.12.2024 15:02:15	Питьевое водоснабжение
	27.04.2024 12:52:06	00000293		На проверке	R001-6162262456-84205007	Повторная	На проверке	16.04.2025	13.12.2024 12:52:02	Питьевое водоснабжение
	27.04.2024 15:03:15	00000294		Обработано и предварительно...	R001-8520476106-84205663	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 12:51:25	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 14:06:48	00000295		Обработано и предварительно...	R001-7262267455-84205684	Повторная	Обработано и предварительно рассмотрено	16.04.2025	27.04.2024 12:51:38	Принем и транспортировка сточных вод
	27.04.2024 12:54:28	00000296		На проверке	R001-5138000713-84205951	Повторная	На проверке	16.04.2025	18.12.2024 12:17:02	Производство тепловой энергии (мощности), пром...
	27.04.2024 14:40:56	00000297		В заявке обнаружена ошибка	R001-1817573567-84205874	Повторная	В заявке обнаружена ошибка	16.04.2025	22.05.2024 16:48:30	Реализация тепловой энергии (мощности) потреби...
	27.04.2024 19:10:04	00000298		На проверке	R001-2098770912-84206156	Повторная	На проверке	16.04.2025	02.11.2024 10:32:00	Водоотведение

АИС «Тариф» - Моделирование роста платы граждан за коммунальные услуги на данных регионального информационно-расчётного центра

Сервис моделирования

- ✓ Данные об адресах поставки коммунальных услуг от МосОблЕИРЦ
- ✓ Онлайн моделирование изменения платы за коммунальные услуги
- ✓ Сервис для жителей Московской области «Найди тариф онлайн»

Было

- Ручной ввод тарифов в АИС «МосОблЕИРЦ»
- Ошибки в платежных документах
- Расчет изменения платы за коммунальные услуги в Excel
- Обращения жителей по вопросам корректности тарифов в платежных документах

Стало

- Автоматическая загрузка тарифов в АИС МосОблЕИРЦ из АИС «Тариф»
- Автоматическая проверка корректности тарифов, используемых МосОблЕИРЦ при расчете платы за коммунальные услуги
- Онлайн моделирование изменения платы за коммунальные услуги
- Жители могут по адресу дома проверить размер тарифа в сервисе Найди тариф онлайн»

Найди тариф онлайн

Найди тариф онлайн

Расчет стоимости

Адрес: р-он.г.о. Химки, г. Химки, 9-е МАЯ, 1

Вид услуги

Выберите вид услуги

Холодное водоснабжение

Водоотведение

Горячее водоснабжение (носитель)

Укажите объем услуг

Расчитать стоимость

< Назад

Расчет стоимости

Адрес: р-он.г.о. Химки, г. Химки, 9-е МАЯ, 1

Вид услуги

Холодное водоснабжение

Поставщик: ОАО «Химкинский водоканал», ИНН: 5047081156

Период для расчета

Июнь

Тариф: 36,19 руб./куб.м.

Объем услуг, куб.м.

12

Расчитать стоимость

Стоимость*: 434,28 руб.

Комбинации	МУН	Комбинации РСО в платежке	Вид услуг
202	Городской округ Зарайск	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (день)
	Городской округ Зарайск	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (ночь)
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Холодное водоснабжение
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Водоотведение
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Холодн
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Теплоп
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Теплоп
	Городской округ Зарайск	ООО «КАШИРСКИЙ РО» 5019029228	Обращение в ТКО
	Городской округ Зарайск	Рынок Газоснабжения Газоснабжение МО 1	Газ
	Городской округ Зарайск	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (однотавочный)
203	Городской округ Зарайск	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (день)
	Городской округ Зарайск	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (ночь)
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Холодное водоснабжение
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Водоотведение
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Холодн
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Теплоп
	Городской округ Зарайск	МУП «ЕСХХ Зарайского района» 5014008866	Теплоп
	Городской округ Зарайск	ООО «КАШИРСКИЙ РО» 5019029228	Обращение в ТКО
	Городской округ Зарайск	Рынок Газоснабжения Газоснабжение МО 1	Газ
	Городской округ Зарайск	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (однотавочный)
204	Городской округ Истра	МУП «Истринская теплосеть» 5017046933	Холодное водоснабжение
	Городской округ Истра	МУП «Истринская теплосеть» 5017046933	Водоотведение
	Городской округ Истра	МУП «Истринская теплосеть» 5017046933	Холодн
	Городской округ Истра	АО «Истринская теплосеть» 5017067757	Теплоп
	Городской округ Истра	АО «Истринская теплосеть» 5017067757	Теплоп
	Городской округ Истра	ООО «РУЗСКИЙ РО» 5017115922	Обращение в ТКО
	Городской округ Истра	Рынок Газоснабжения Газоснабжение МО 1	Газ
	Городской округ Истра	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (однотавочный)
	Городской округ Истра	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (день)
	Городской округ Истра	Рынок Электроэнергетики Электроэнергетика МО	Электроэнергия (ночь)

Витрина данных АИС «Тариф»

Витрина данных

- ✓ Авторизация ЕСИА
- ✓ Электронная подпись
- ✓ Цифровые сервисы
- ✓ Импортзамещение

Было

- Взаимодействие с организациями и администрациями муниципальных образований Московской области на бумаге, в системе межведомственного электронного документооборота
- Отсутствие онлайн взаимодействия

Стало

- Взаимодействие с организациями в личных кабинетах Витрины данных
- Взаимодействие с администрациями муниципальных образований в личных кабинетах Витрины данных
- Отчетность в электронной форме

The screenshot shows the homepage of the AIS «Тариф» website. At the top, there is a navigation bar with the logo and menu items: Главная, Открытый кабинет, База знаний, Обратная связь, and Личный кабинет. A prominent notice in the center reads: «ВНИМАНИЕ! Опубликован обновленный ШАБЛОН для подготовки тарифной заявки на 2024 год для РСО в сфере ТС, ВС и ВО. Шаблон и инструкция размещены в разделе "База знаний". Ориентировочная дата публикации шаблона для подготовки тарифной заявки на 2024 год по остальным отраслям - 10.03.2023.» Below this, there is a large banner for the «Витрина открытых данных АИС «Тариф»» with a background image of a modern building. The banner text states: «Это ресурс, призванный повысить эффективность процесса взаимодействия организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности на территории Московской области, и Комитета по ценам и тарифам Московской области при установлении цен (тарифов).» Underneath the banner, the section «Цели программы» is displayed with six blue boxes, each containing an icon and a goal: 1. Стандартизация расчетов цен (тарифов), 2. Обеспечение прозрачности расчетов цен (тарифов), 3. Сокращение количества документов на бумажных носителях, 4. Контроль роста платы граждан, 5. Повышение эффективности контроля в области регулируемых государством цен (тарифов), 6. Информационный обмен.

Личный кабинет

Ресурсоснабжающая организация

ИНН 5024131131 ОГРН 1125024007272

[Сменить организацию](#)

Выйти

Обращаем Ваше внимание

В этом разделе размещена информация по ранее установленным тарифам. Если Вы хотите подать заявление по новой регулируемой системе, Вам не следует использовать «исторические данные» из АИС «Тариф».

[Тарифное дело](#)

[Программы ремонта](#)

[Энергоэффективность](#)

[Инвест. программы](#)

[Обратная связь](#)

[Бухгалтерская отчетность](#)

Витрина данных АИС «Тариф» - Цифровой сервис планирования и контроля исполнения инвестиционных программ ЖКХ

Цифровой сервис

- ✓ Личные кабинеты организаций и с администраций муниципальных образований
- ✓ Онлайн формирование и согласование дорожных карт выполнения мероприятий инвестиционных программ
- ✓ Согласование проектов дорожных карт выполнения мероприятий инвестиционных программ центральными исполнительными органами Московской области
- ✓ Онлайн отчетность выполнения дорожных карт
- ✓ Контроль выполнения дорожных карт в центре управления регионом

Было

- Недостаточный контроль достижения показателей надежности и качества программ
- Органы местного самоуправления не участвуют планировании и контроле выполнения мероприятий программ
- Отсутствие цифровых инструментов для упреждающего контроля выполнения программ и оценки их эффективности

Стало

- Планирование и контроль исполнения инвестиционных программ в цифре
- Упреждающий контроль – push уведомления
- Тепловая карта выполнения инвестиционных программ
- Аналитическая отчетность выполнения инвестиционных программ

