



МИНСТРОЙ
РОССИИ

минцифры_



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПЕРМСКОГО КРАЯ



ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИЙ
УМНЫЙ
ГОРОД

13-15 ИЮНЯ 2024, ПЕРМЬ



УМНЫЙ
ГОРОД



СТРОИМ
ВМЕСТЕ

У МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ПО РАЗВИТИЮ
И ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ГОРОДОВ



**Гаврилов Евгений
Васильевич**

Заместитель министра энергетики
Московской области



УМНЫЙ
ГОРОД



СТРОИМ
ВМЕСТЕ

МОНИТОРИНГ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ЗА ЭНЕРГОРЕСУРСЫ, КАК ОДНА ИЗ ОБЕСПЕЧИТЕЛЬНЫХ МЕР СТАБИЛЬНОЙ РАБОТЫ ТЭК

ПЕРЕЧЕНЬ ПОРУЧЕНИЙ

Президента Российской Федерации
В.В. Путина

по итогам заседания Государственного
совета Российской Федерации
31 мая 2013 г.

3. Рекомендовать органам исполнительной власти
субъектов Российской Федерации:

в) принять меры, направленные

на недопущение роста задолженностей

в сфере жилищно-коммунального хозяйства

и их ликвидацию.

УКАЗ

Президента Российской Федерации
В.В. Путина

"О национальных целях развития Российской
Федерации на период до 2030 года и на
перспективу до 2036 года" (№309 от 07 мая 2024 г.)

1. Определить следующие национальные цели
развития Российской Федерации на период
до 2030 года и на перспективу до 2036 года (далее -
национальные цели):

**ж) цифровая трансформация государственного
и муниципального управления, экономики
и социальной сферы.**

ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

В РАБОТЕ ПО УРЕГУЛИРОВАНИЮ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ЗА ЭНЕРГОРЕСУРСЫ

1. Отсутствие цифрового сервиса по получению данных о долгах за ТЭР и ЖКУ на соответствующую дату и в динамике по любому предприятию ЖКХ и учреждению б/сферы.

2. Трудоемкость анализа и администрирования работы с долгами предприятий ЖКХ за ТЭР и населения ЖКУ из-за большого количества его участников (**поставщики ТЭР, ТСО, ГО, УО, б/сфера, ОМСУ**).

3. Отсутствие в официальной статистической отчетности информации, запрашиваемой Минстроем России ежемесячно.

4. Загруженность ОМСУ и ЦИО сбором отчетности от поставщиков ТЭР и о проводимой претензионно-исковой работе предприятиями ЖКХ, в том числе для формирования ежемесячного отчета в Минстрой России (**99 позиций по каждому виду ресурса**).



ПРЕДЛАГАЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

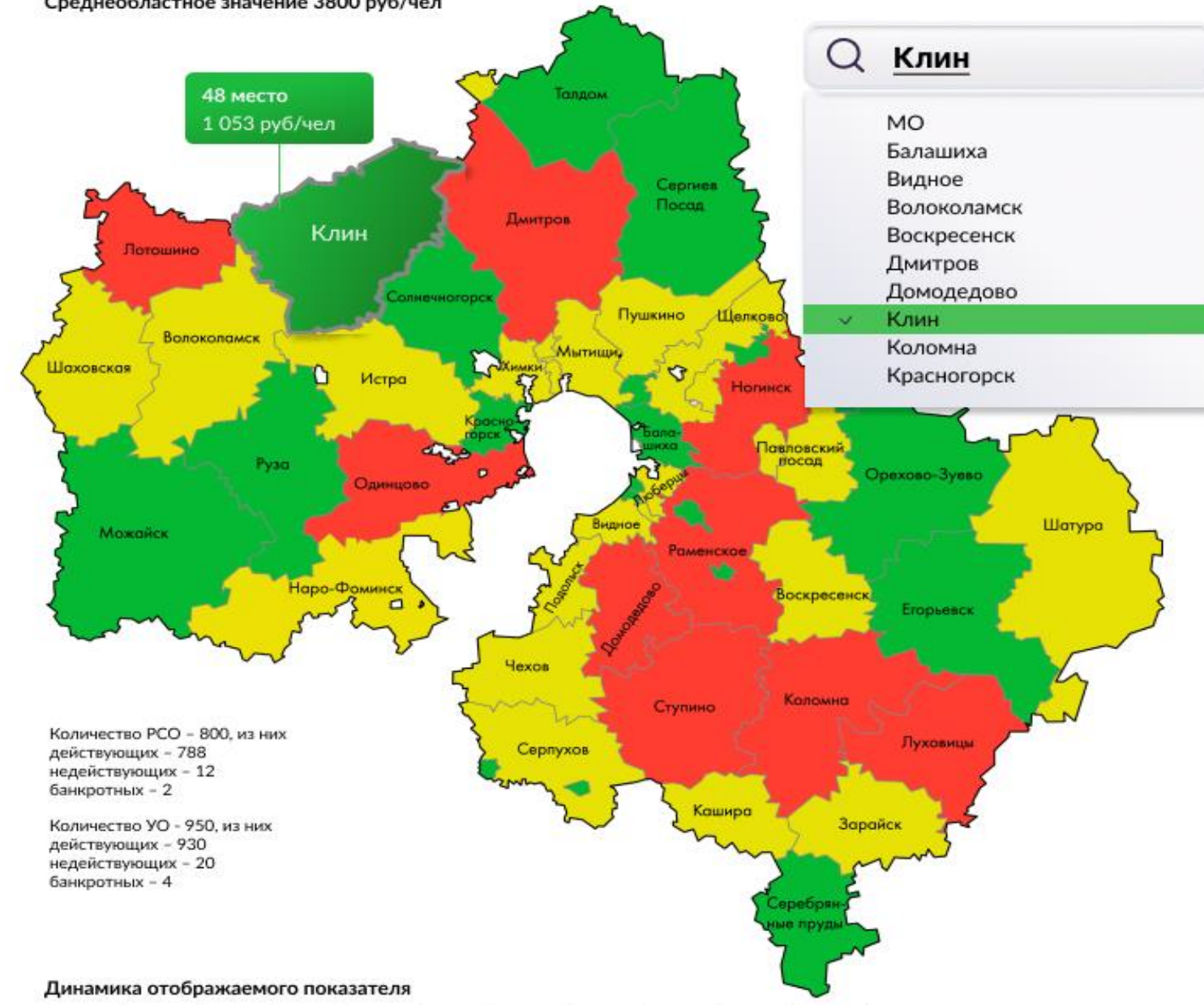
1. Создать единое информационное пространство для ЦИО, ОМСУ, поставщиков ТЭР и предприятий ЖКХ через сервис ГИС «Управление задолженностью ТЭР»

- Главная
- Схема задолженности
- Газ
- Электроэнергия
- Тепло
- ПИР
- Статистика
- Отчетность
- Личные кабинеты

АИС УЗТЭР МО

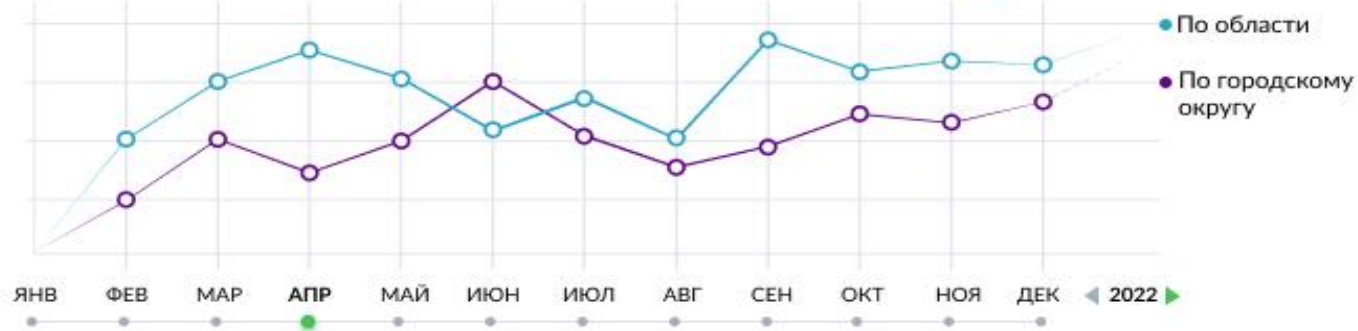
Рейтинг ОМСУ (МЭ)

Среднеобластное значение 3800 руб/чел



Количество РСО – 800, из них действующих – 788, недействующих – 12, банкротных – 2
 Количество УО – 950, из них действующих – 930, недействующих – 20, банкротных – 4

Динамика отображаемого показателя



Рейтинг ОМСУ (МЭ)

Аналитические показатели

Задолженность предприятий ЖКХ

Газ: 5 352, 0

Электроэнергия: 3 818, 0

Тепло: 3 711, 0

На душу населения

Оборачиваемость

12 881,0

28% 41% 31%

Задолженность УО перед РСО: 3 000, 0

Задолженность населения

МКД: 5 073, 0

Частный сектор: 26 633, 0

На душу населения

свыше 2-х месяцев до 3-х лет - 10 843, 2
свыше 3-х лет - 9 569, 7

Задолженность бюджетной сферы

Федеральный: 20 000, 0

Областной: 6 000, 0

Муниципальный: 13 000, 0

51% 15% 34%

Задолженность прочих потребителей 18 000, 0

*Значения задолженности в млн.руб



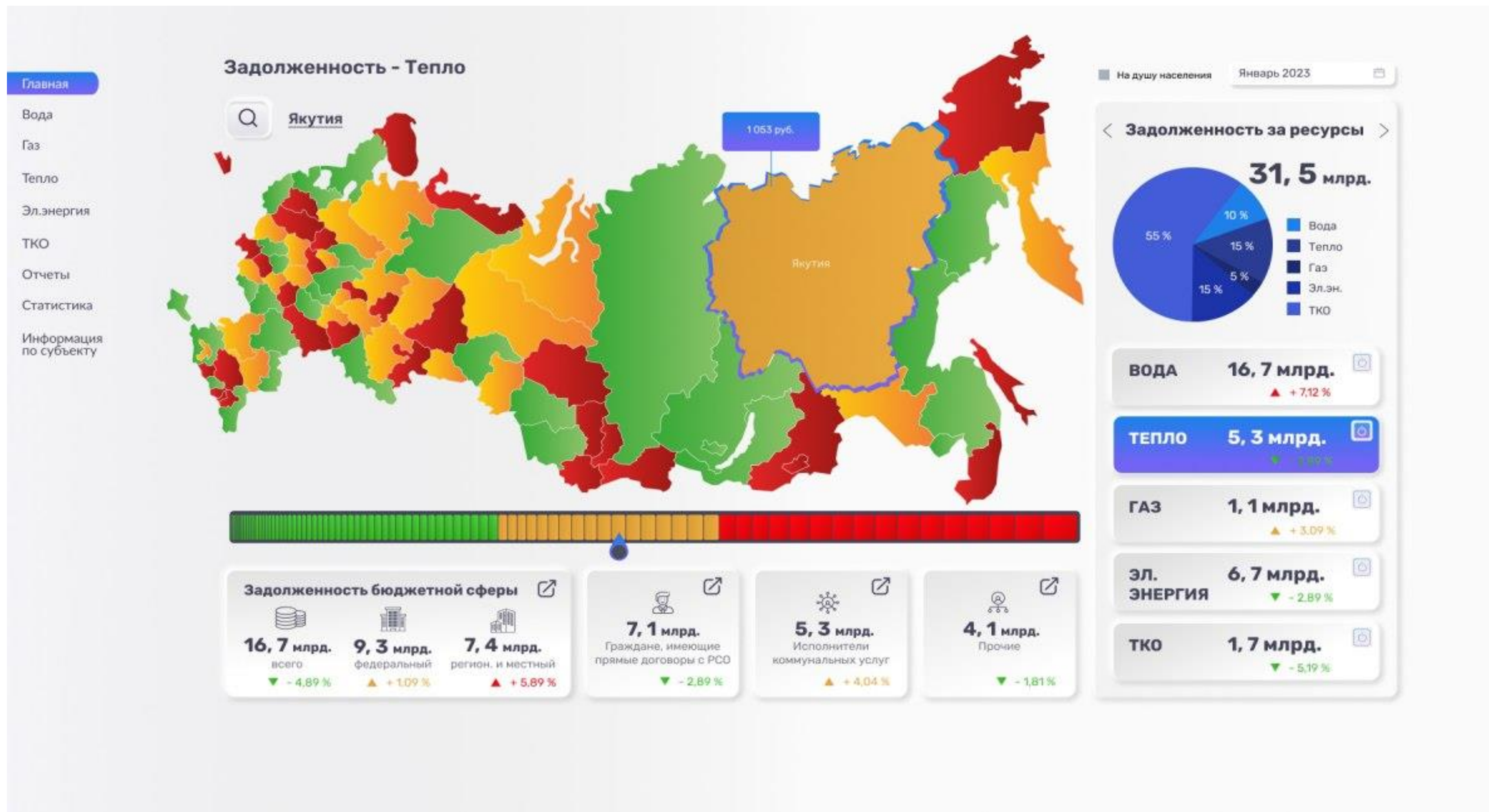
УМНЫЙ ГОРОД



СТРОИМ ВМЕСТЕ

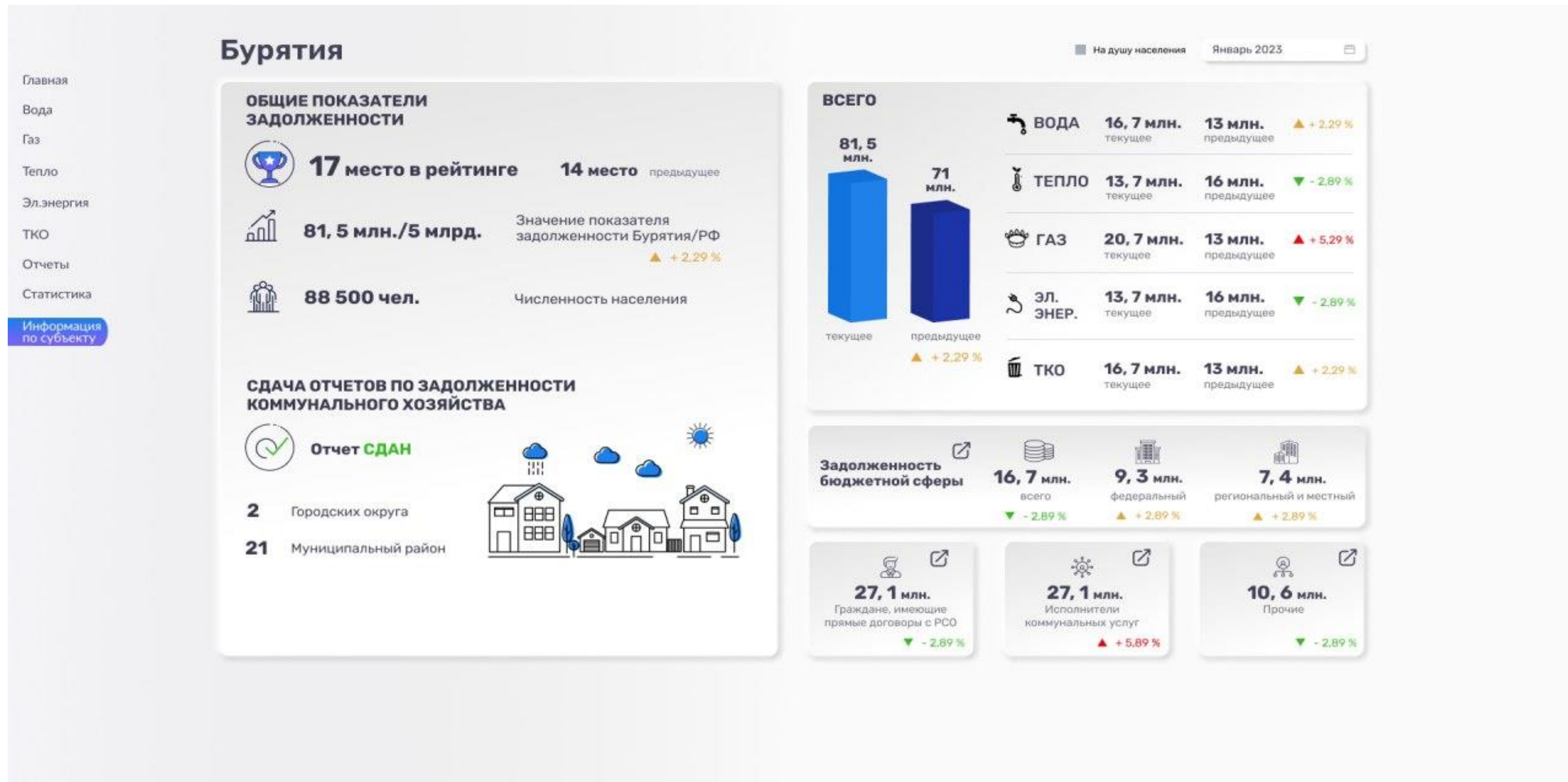
ПРЕДЛАГАЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

2. Создать единое окно по сбору отчетности для Минстроя России через соответствующий цифровой сервис (стартовая страница)



ПРЕДЛАГАЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

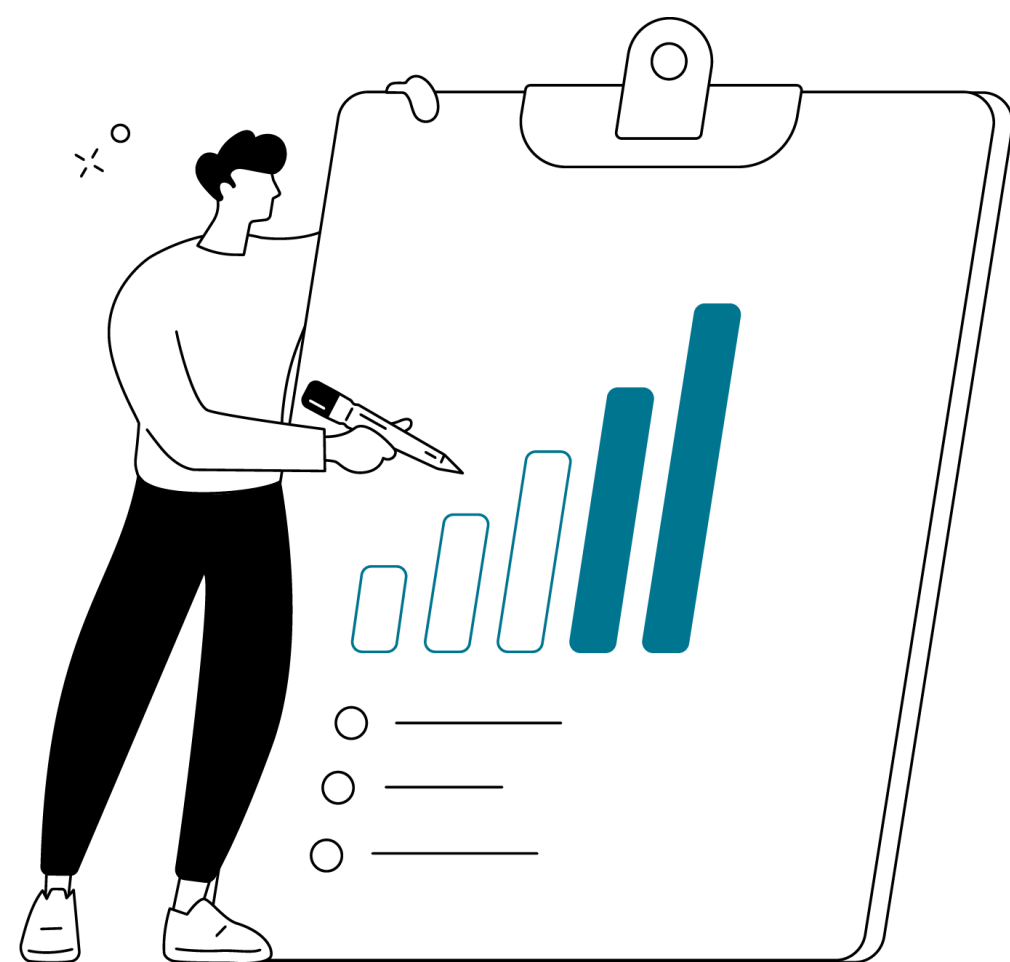
2. Создать единое окно по сбору отчетности для Минстроя России через соответствующий цифровой сервис (**личный кабинет субъекта РФ**)



ПРЕДЛАГАЕМЫЕ РЕШЕНИЯ

3. Корректировка официальной статистической отчетности,
Необходимой в работе с долгами за ТЭР.

1. Проведение комплексного анализа
для определения в необходимом объеме
информации в работе с долгами за ТЭР.



2. Разработка соответствующих НПА
для утверждения в официальной
статистической отчетности необходимых
данных в работе с долгами за ТЭР.

«ПЛАТФОРМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ЭНЕРГОРЕСУРСАМИ И КОНТРОЛЕМ ОПЛАТЫ»

ВЫЗОВ

Отсутствие Единого информационного пространства в вопросах:

1. Урегулирования задолженности за ЖКУ и ТЭР;
2. Предоставления отчетности для Минстроя России.

ЧТО ДЕЛАЕМ?

Разрабатываем цифровые сервисы:

1. На уровне субъекта РФ - по управлению задолженностью ТЭР;
2. На уровне Минстроя России - по предоставлению отчетности и ее анализу.

КАК ДЕЙСТВУЕМ?

1. Заключаем Соглашения о предоставлении данных по шаблонам:
 - Минэнерго МО с ОМСУ и поставщиками ТЭР.
 - ОМСУ с предприятиями ЖКХ и РКЦ.
2. Выработка предложений по корректировке НПА для сбора необходимой статистической отчетности.

ОСНОВНЫЕ БЕНЕФИЦИАРЫ

1. Поставщики ТЭР.
2. Минстрой России.
3. Правительство субъекта РФ.
4. ОМСУ.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

1. Тепловая карта о достигнутых результатах с учетом удельных показателей на душу населения и по оборачиваемости задолженности.
2. Через личные кабинеты всех участников процесса.

РИСКИ

Вероятность не предоставления от поставщиков ТЭР и предприятий ЖКХ данных, которые отсутствуют в официальной статистической отчетности.

РЕСУРСЫ

1. Команда по внедрению проекта ГИС «Управление задолженностью за ТЭР».
2. Бюджетное финансирование по разработке и внедрению цифровых сервисов.

РЕЗУЛЬТАТЫ

QW (2025)

1. Снижение (сдерживание) уровня задолженности за ТЭР.
2. Снижение жалоб на отключение ГВС в летний период вне рамок ППР.

BFR (2030)

Доработка ГИС «Управление задолженностью за ТЭР», в том числе цифровым сервисом предупреждающего мониторинга финансовой устойчивости РСО и УО.

СТРАТЕГИЯ (2036)

1. Уровень задолженности населения за ЖКУ не более 1 месяца.
2. Достижение годового уровня оборачиваемости задолженности за ТЭР - 15 дней.

СВЯЗЬ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЕЙ

Указ Президента РФ №309 от 07.05.2024 пп. ж) п. 1.

СВЯЗЬ С ДРУГИМИ СТРАТЕГ. НАПРАВЛЕНИЯМИ

Поручение Президента РФ по итогам Госсовета РФ от 31.05.2013 пп. в) п. 3.



МИНСТРОЙ
РОССИИ

минцифры_



ПРАВИТЕЛЬСТВО
ПЕРМСКОГО КРАЯ



ЦЕНТР
КОМПЕТЕНЦИЙ
УМНЫЙ
ГОРОД

#СчастьеНеЗаГорами
#СтроимЦифровойРегион



УМНЫЙ
ГОРОД



СТРОИМ
ВМЕСТЕ

V МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ПО РАЗВИТИЮ
И ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ГОРОДОВ

Гаврилов Евгений
Васильевич
Заместитель министра
энергетики Московской
области

8(926)080-03-39



#УмныйГород
#ГородаМеняютсяДляНас