

***Влияние немонетарных факторов на инфляцию
Развитие сегмента длинных денег***

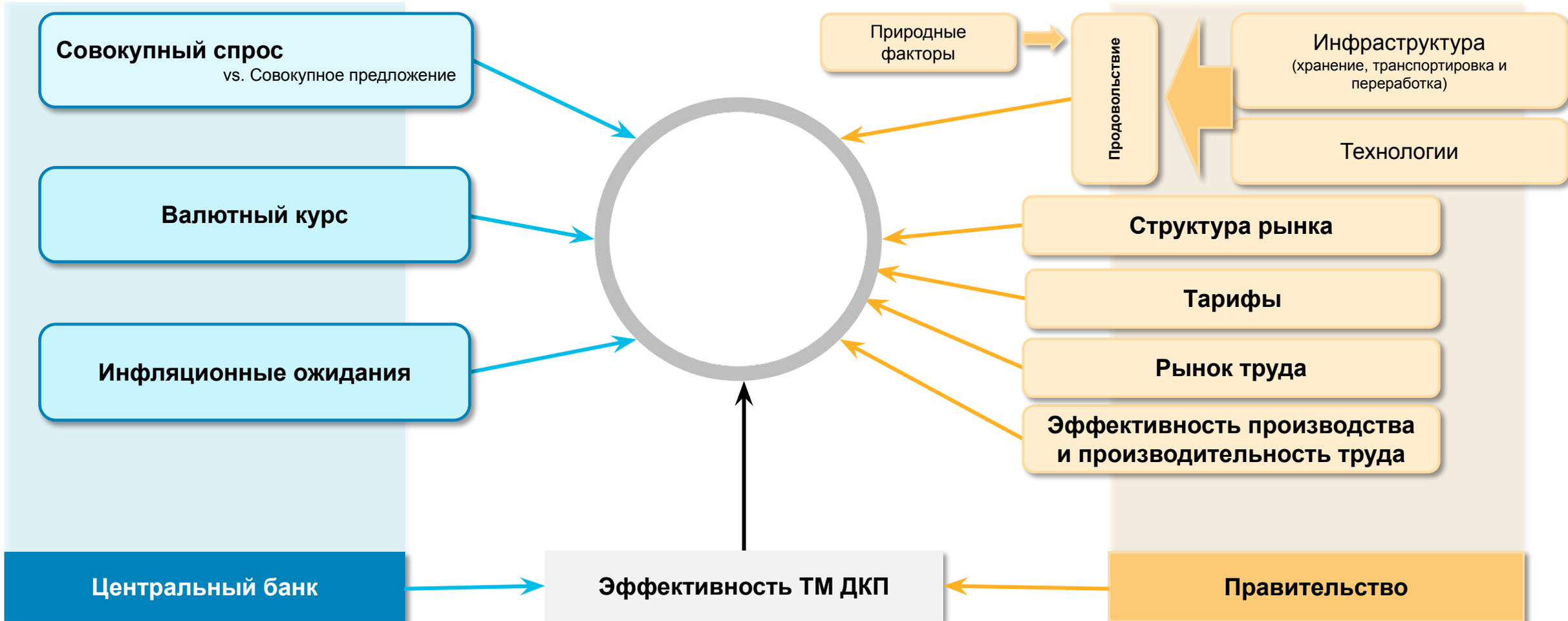
**МАРДАНОВ РУСТЭМ
ХАБИБОВИЧ**

**Начальник Уральского главного управления
Центрального Банка Российской Федерации**

21.11.2019 г.



Какие факторы влияют на инфляцию?





Воздействие факторов немонетарного характера порождает инфляционные шоки





Ключевым звеном участия Банка России в сдерживании влияния НМФИ является взаимодействие с органами исполнительной власти

Статистический анализ
Отраслевой анализ



Взаимодействие с
региональными органами
исполнительной власти и
органами регулирования



Проекты решений
Дорожные карты



- *Наблюдение за **ценовыми ожиданиями** предприятий;*
- *Оценка **экономического и финансового положения** компаний;*
- *Изучение механизмов **ценообразования**;*
- *Мониторинг **инвестиционных планов**.*

- *Принятие **решений** и формирование **инициатив** в рамках рабочих групп при правительстве регионов*
- ***Взаимодействие с финансовыми организациями** по выработке предложений, направленных на формирование благоприятных финансовых условий*

В Оренбургской области рабочая группа была создана при Отделении Оренбург Уральского главного управления Банка России в апреле 2019 года



Основные актуальные темы по которым регионы Урала работали в текущем году:

Выявленные проблемы



Слабопрогнозируемые сезонные колебания цен на плодоовощную продукцию, зерно, крупу.

Оренбургская область
Свердловская область
Республика
Башкортостан

Недостаток современных мощностей по хранению и переработке с/х продукции;
Зависимость изменения посевных площадей от текущей конъюнктуры;



Уровень концентрации рыночной власти на отдельных сегментах продовольственных рынков (молочная продукция, мука)

Пермский край
Курганская область
Челябинская область

Неэффективность имеющихся программ субсидирования;
Зависимость от крупных потребителей и переработчиков;



Неравномерный характер роста отдельных регулируемых тарифов (пример: в сфере обращения с ТКО)

Оренбургская область
Свердловская область

Формирование тарифов по методу оценки фактических затрат на реформирование отрасли



Вероятность роста цен на жилую недвижимость

Все регионы

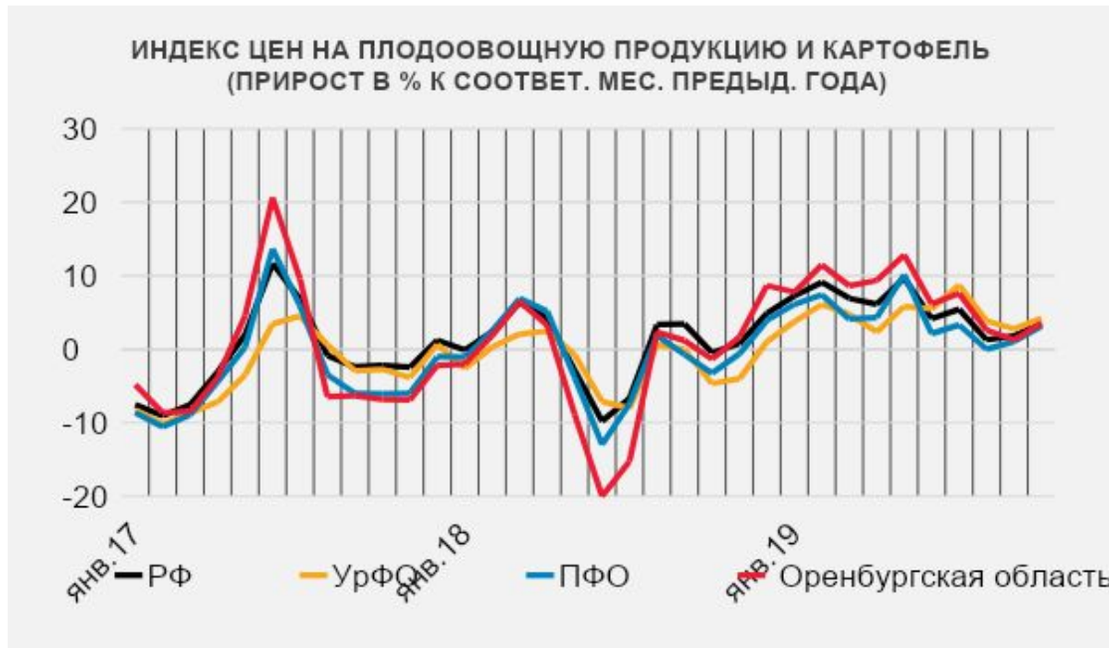
Высокие требования банков к участникам проектного финансирования



Недостаток мощностей по хранению обуславливает волатильность цен



Проблема решается путем строительства сети оптово-распределительных центров



География развития сети ОРЦ



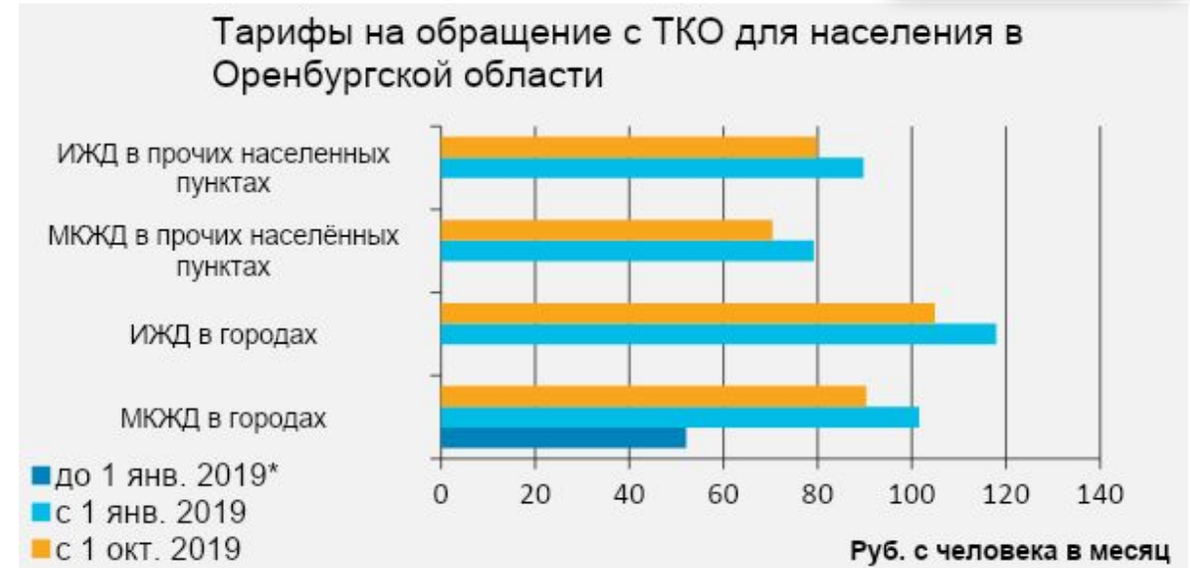
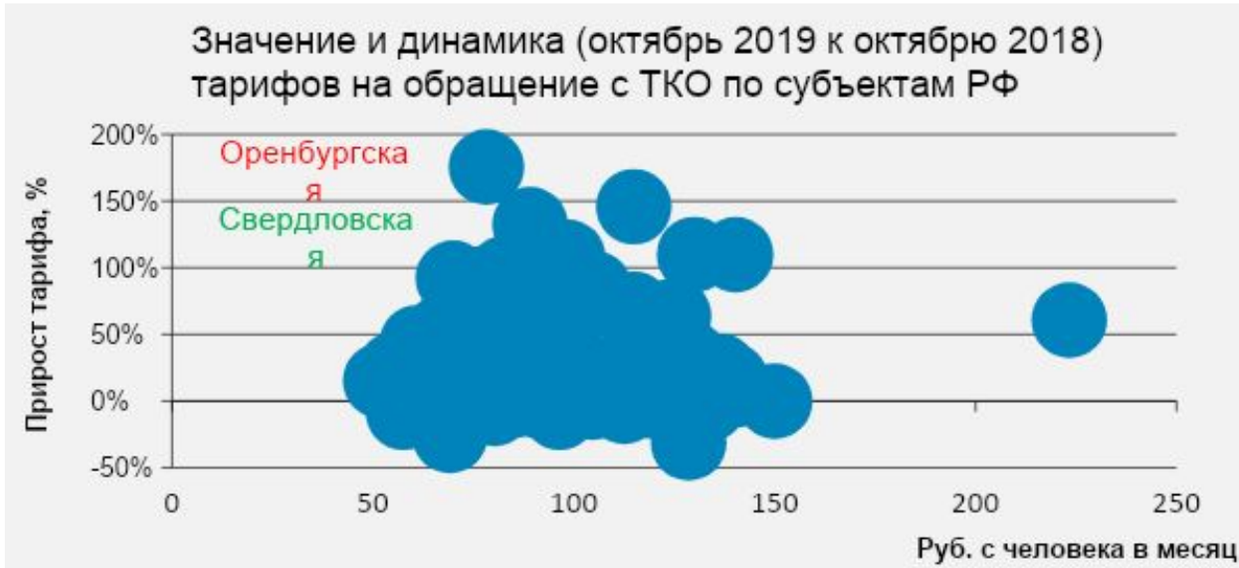
- Проведено исследование ценовой динамики
- Исследуется зависимость цен от расположения складских мощностей
- Сопоставлены объемы производства, ввоза и потребления
- Дана оценка потребности в строительстве дополнительных мощностей хранения

<p>Оренбургская область</p>	<p>Подготовка проекта ведется Правительством Оренбургской области совместно с Холдингом «РосАгроМаркет»</p>
------------------------------------	---



В 2019 году изменился порядок оплаты услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами (ТКО)

Привлечение внимания к росту цен на услуги позволило снизить тарифы



*расчетные данные по 3 городам

Во взаимодействии с Правительством и регулирующими органами:

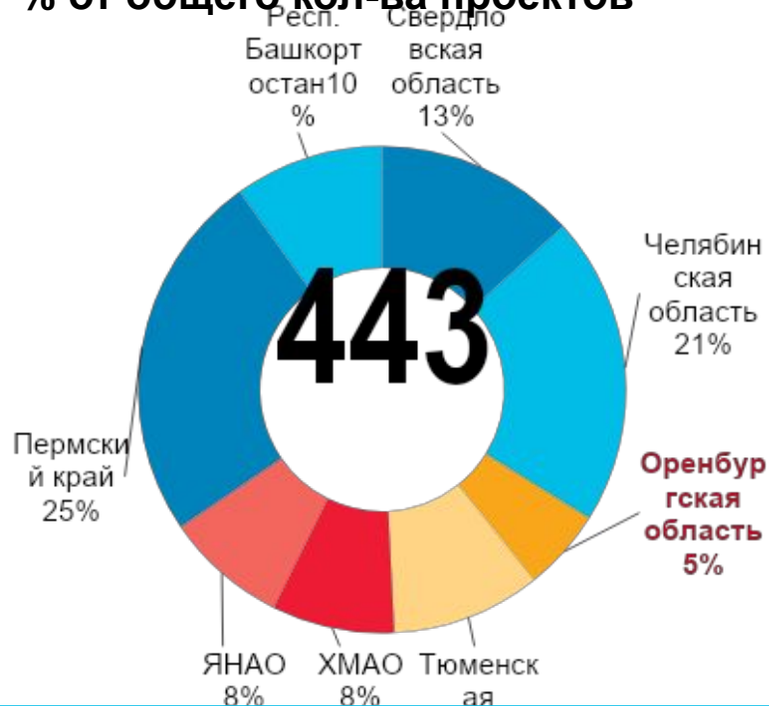
- Изучена проблематика отрасли (в том числе территориальные схемы по размещению объектов)
- Определены основные операторы и их финансовое положение
- Проведены встречи с агентами рынка и профильным ведомством
- Проведена экспертиза расчета тарифов

Оренбургская область	Тариф снизился на 11%
----------------------	-----------------------



Развитие ГЧП – эффективный механизм достижения целей развития

**Региональная структура ГЧП-проектов,
% от общего кол-ва проектов**



**Частные инвестиции:
317,3 млрд рублей**

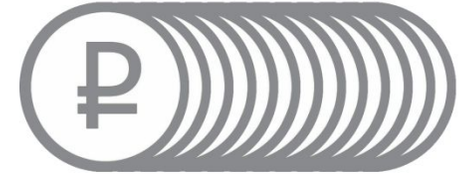
Примеры успешной реализации

✓ **Декабрь 2017 года** в ХМАО-Югра подписано первое концессионное соглашение о строительстве и комплексного межмуниципального полигона для размещения, обезвреживания и обработки ТКО для городов Нефтеюганска и Пыть-Яха. Идет оформление соглашений еще по 4 проектам в этой сфере общей стоимостью **7 млрд. руб.**

✓ **Декабрь 2018 года** ХМАО–Югра заключил концессионные соглашения для строительства 4 школ в соответствии с № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» с общим объемом инвестиций более **6,3 млрд рублей.**



Развитие сегмента длинных денег



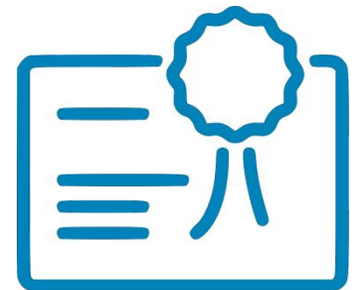
Развитие рынка долгосрочных инвестиций в инфраструктуру

- обособленное регулирование инструментов проектного финансирования;
- программы поддержки проектных облигаций;
- доступ институциональных инвесторов к прямым инвестициям в инфраструктурные проекты;
- привлечение средств населения в негосударственные инфраструктурные фонды;
- внедрение инструментов в сфере устойчивого развития и «зелёных» инвестиций.



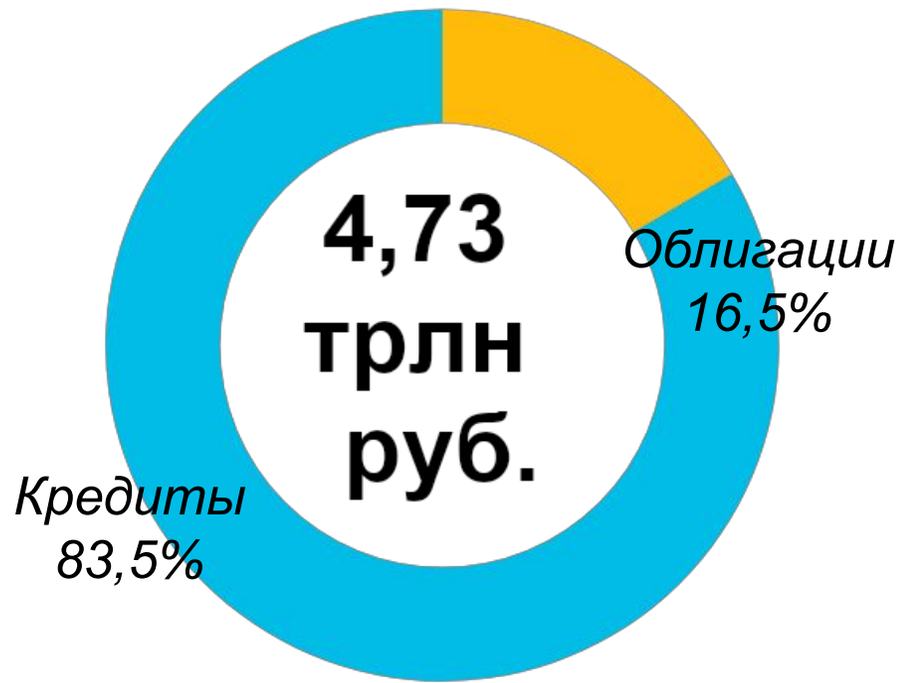
Развитие рынка облигаций и иных финансовых инструментов

- увеличение доступности инвестиционных инструментов долевого и долгового финансирования;
- упрощение процедуры регистрации выпусков ценных бумаг;
- упрощение доступа инновационных компаний и субъектов малого и среднего предпринимательства (МСП) к традиционным механизмам долевого и долгового финансирования,
- совершенствование регулирования механизма индивидуальных инвестиционных счетов (ИИС)





Развитие рынка облигаций Уральского региона (1)



Уральский регион
Объем средств привлеченных с
финансового рынка

Количество действующих эмитентов в Уральском регионе (ед.)



*по данным ПАО Московская биржа, Rusbonds



Развитие рынка облигаций Уральского региона (2)

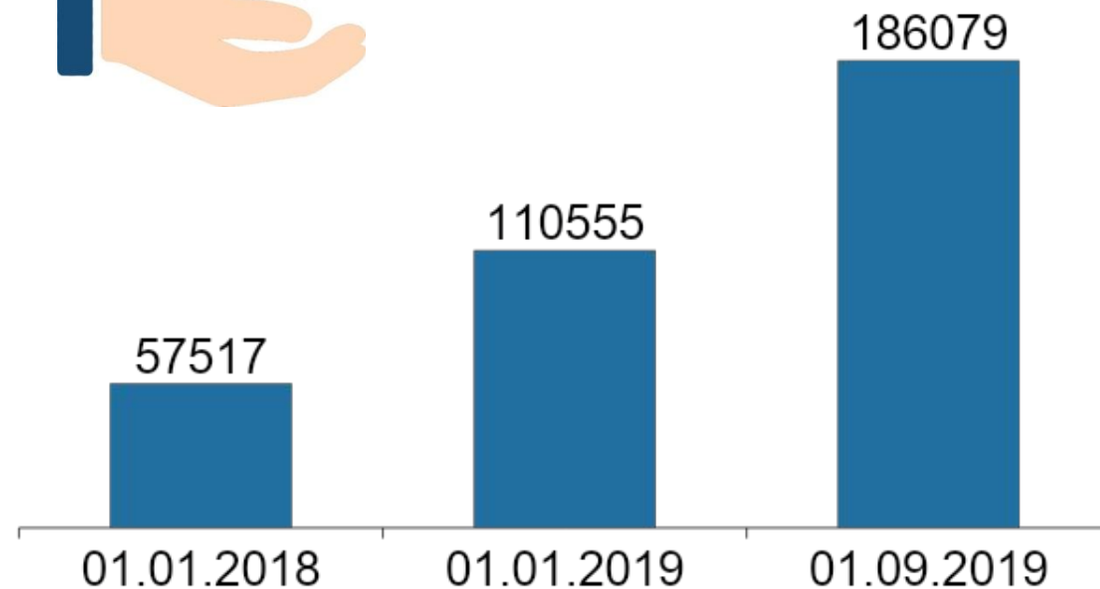
Регион	Корп. облигации в обращении, млрд руб.
ЯНАО	342,4
Республика Башкортостан	136,8
Тюменская область	133,9
Пермский край	54,3
Свердловская область	44,2
ХМАО	39,4
Челябинская область	27,7
Оренбургская область	0,3
Курганская область	0
Уральский регион	779





5 Регионов Урала входят в Топ-15 по количеству открытых ИИС

№	Регион	1.01.19	1.09.19	▲ %
1	Свердловская область	21 167	36 620	73%
2	Республика Башкортостан	18 824	32 912	75%
3	Челябинская область	14 366	26 390	84%
4	Пермский край	15 430	25 086	63%
5	ХМАО	16 176	24 442	51%
6	Оренбургская область	8 486	15 113	78%
7	Тюменская область	8 228	12 644	54%
8	ЯНАО	5 222	7 995	53%
9	Курганская область	2 656	4 877	84%
Уральский регион		110 555	186 079	+68%



Динамика открытых ИИС
по регионам Уральского ГУ, ед.



Банк России

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!