



**БАНК  
ЦЕНТР-ИНВЕСТ**

# **ОПЫТ РАЗМЕЩЕНИЯ ПЕРВЫХ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ НА МОСКОВСКОЙ БИРЖЕ**

**Лидия Николаевна Симонова**

Председатель правления банка «Центр-инвест»

**ИЮНЬ 2020**

*«Первые «зеленые» облигации были размещены сегодня на Московской бирже в секторе устойчивого развития. Сумма размещения – 250 млн рублей, но важна не сумма, а тренд – в нашей стране зеленое инвестирование имеет колоссальный потенциал и нам важно стимулировать бизнес вкладывать средства в проекты экологической направленности».*

**Максим Орешкин, Министр экономического развития Российской Федерации (2016-2020 гг.)**

### **«ESG-банкинг - это не просто «купля-продажа рисков...»**

*"Среди мировых трендов важно отметить расширение модели устойчивого банкинга, которая, кроме защиты интересов нынешнего и будущих поколений, охватывает принципы этического, социально ответственного, доступного, «зеленого» и трансформационного банкинга. За этим направлением закрепился термин ESG (Environmental, Social and Governance).*

*Это бизнес, обладающий своими особенностями и конкурентными преимуществами. Это не просто «купля-продажа рисков» (выросли риски – повышаем ставки), а реальное управление ими, с реальными затратами ресурсов для их снижения, доступности кредитов, роста рентабельности за счет сокращения дефолта клиентов".*



### **В.В. ВЫСОКОВ**

Председатель Совета директоров  
банка «Центр-инвест»  
Профессор, д.э.н.

**Банк «Центр-инвест»** - крупнейший региональный банк Юга России.

В составе филиальной сети крупнейшего регионального Банка **122** офиса в Ростовской и Волгоградской областях, Ставропольском и Краснодарском краях, Нижнем Новгороде и Москве.




2010, 2012, 2013,  
2016, 2018  
Награда за качество платежей



2013  
Устойчивый банк  
Восточной Европы FT/IFC

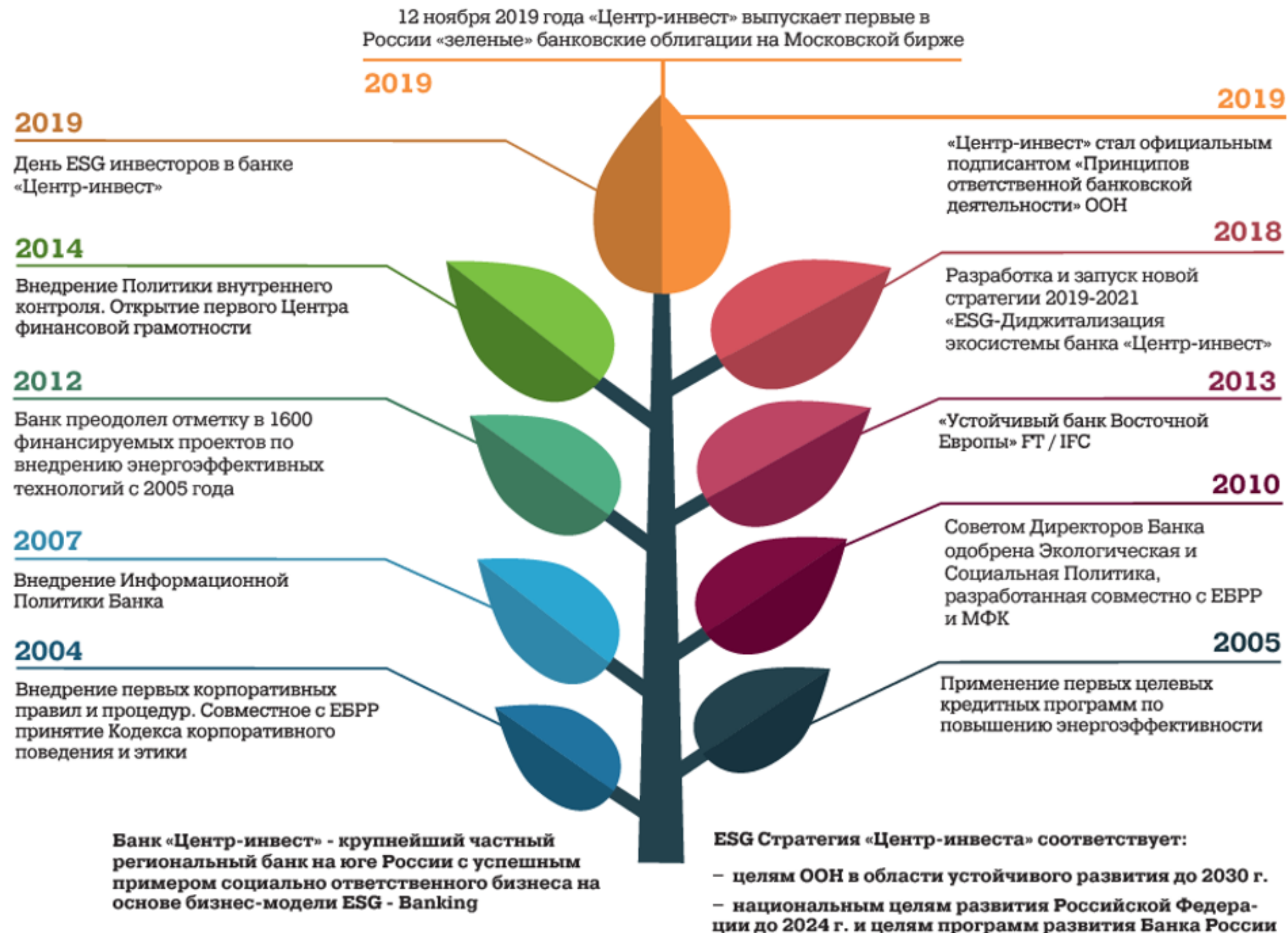


2018  
TOP 50 Рейтинга  
надежности



2019  
Член GABV

# ESG-ДЕРЕВО. ШКАЛА ВРЕМЕНИ



# СОТРУДНИЧЕСТВО С МФИ

Начиная с 2002 года банк привлекает средства, как на внутреннем российском рынке, так и на международных рынках капитала. Привлеченные средства направляются на развитие кредитования малого и среднего бизнеса, проектов посткризисного развития в разных секторах экономики, расширения объемов потребительского кредитования на Юге России.

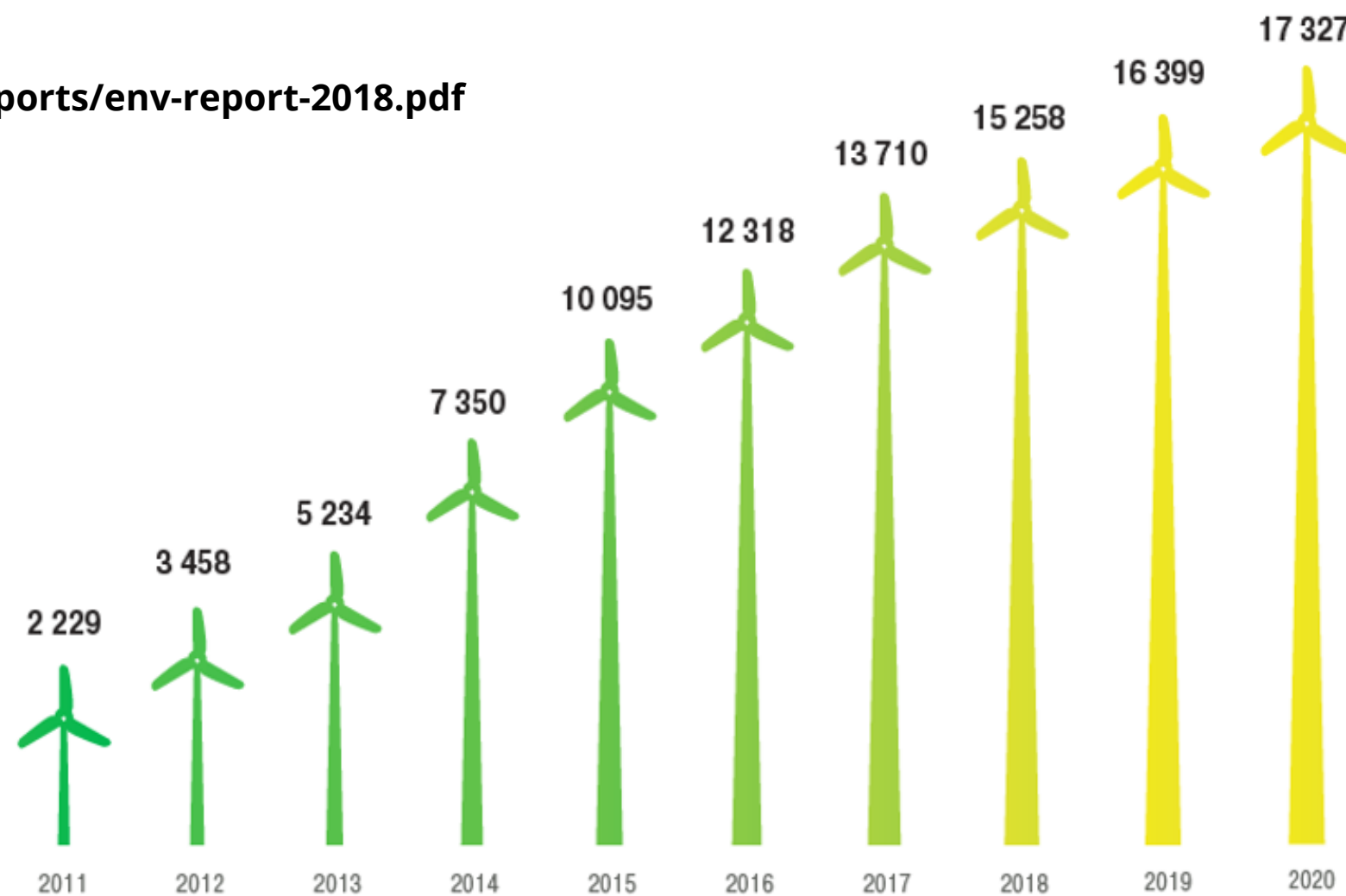


# ФОКУС НА ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Успех банка в финансировании проектов энергоэффективности достигнут за счет применения технологии устойчивого кредитования, объединяющей технический, финансовый и социальный инжиниринг.

## Годовой экологический и социальный отчет 2018

<https://www.centrinvest.ru/files/en-reports/env-report-2018.pdf>



Общий объем инвестиций банка в ЭЭ проекты, ₽ млн

# ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

По каждому Проекту, финансируемому за счет выпуска «зеленых» облигаций, рассчитывается удельное сокращение энергопотребления и сокращение выбросов углекислого газа (CO<sub>2</sub>) в атмосферу.

Ежегодное сокращение выбросов вредных веществ в атмосферу эквивалентно		На 100 000 рублей
CO <sub>2</sub>	183 035 тонн	2 тонны
Автомобили	107 038 шт.	1 шт
Нефть	522 800 баррелей	5 баррелей
Высаженные деревья	7 321 392 шт.	65 шт.



# ESG-РЭНКИНГ



Rating date: May 2018

## Center-invest Bank

Sector: Retail & Specialised Banks Europe\*



Information Rate	80%
Company Cooperation Level	Proactive
Ranking in Sector (Europe)	17/76
Ranking in Universe	520/4233

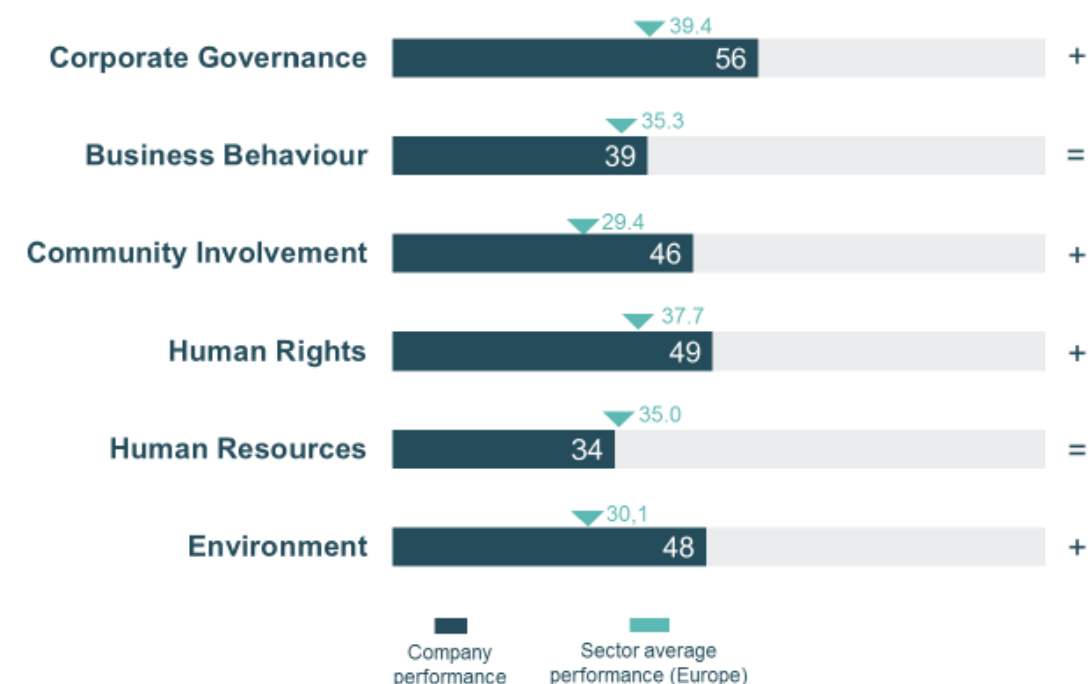
\* Upon Client's request, Center-invest Bank has been compared to its European peers, instead of those belonging to the Emerging Markets Sector.

Disclaimer - Copyright Vigeo 2018

Reproduction of this document in whole or in part is prohibited without the express written authorization of Vigeo Eiris and is protected by the provision of the French Intellectual Property Code. The information in this document results from the application of Vigeo Eiris' Equities methodology and is based on sources which Vigeo Eiris believes to be reliable. However, the accuracy, completeness and up-to-dateness of this report are not guaranteed, and Vigeo Eiris shall under no circumstances be responsible for the strategy choices, management decisions and, more generally, decisions of any nature taken by the reader in reliance upon the information contained in this document.

### 6 DOMAINS PERFORMANCE (/100)

Ratings\*



\*Ratings outline companies' benchmarked domain performance within a sector, on a 5-level scale: "--", "-", "=", "+", "++"

### ANALYST FOCUS

TOPIC	COMMENT
Green Products	The Company has defined an exclusionary list for its lending portfolio, which prevents the Company from investing in sectors such as fossil fuels, tobacco, alcohol or pornography. In addition, monitoring of its clients' environmental performance and commitments support its impact investment strategy. Moreover, funding to energy transition projects increased by 108% between 2013 and 2017.
Corporate Governance	The roles of Chairman and CEO are separated and no executive is part of the Board. In addition, a formalised corporate governance framework addresses key topics such as conflict of interests, functioning of the Board and executive remuneration policy. Several measures are in place to prevent money laundering, including risk assessment policies, updating customers' database and follow-up procedures for suspicious activities.
Non-discrimination	The Company's Code of Conduct commits to prevent non-discrimination and employees have mechanisms to voice concerns or report violations on the Code. Moreover, the number of women in management positions increased continuously by 5.6 percentage points between 2015 and 2017.



# ПРОГРАММА БИРЖЕВЫХ ОБЛИГАЦИЙ

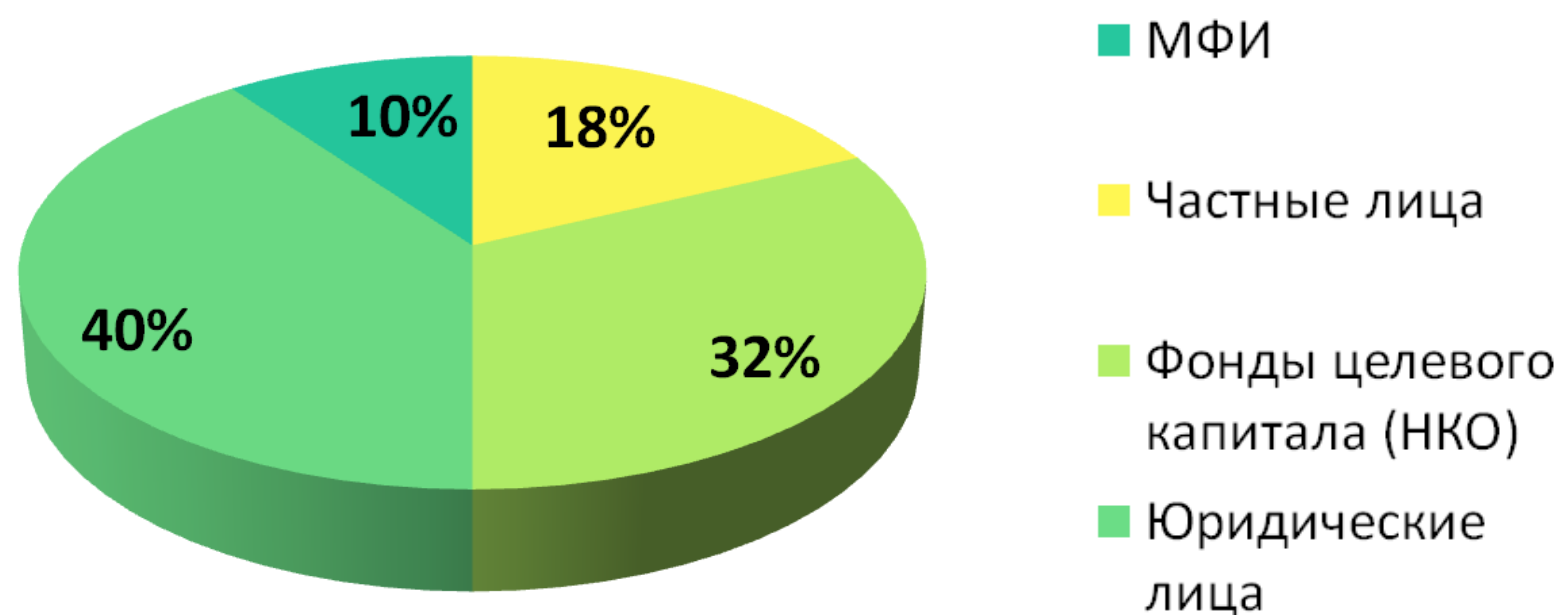
За всю историю размещено облигаций на сумму **19 227,7 млн рублей**.

Выпуски	Дата начала размещения выпуска	Размещенный объем, ₽	Дата погашения	Ставка купона, % годовых
Биржевые облигации, выпуск <b>1</b>	09.11.2006	1 500 000	11.11.2009	16.0
Биржевые облигации, выпуск <b>2</b>	30.06.2009	3 000 000	24.06.2014	9.4
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-01</b>	21.06.2011	1 500 000	17.06.2014	9.7*
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-02</b>	19.04.2012	1 500 000	16.04.2015	10.2
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-03</b>	27.03.2013	1 500 000	23.03.2016	11.5*
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-05</b>	21.06.2011	1 000 000	17.06.2014	9.7*
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-06</b>	27.03.2013	1 000 000	23.03.2016	11.5*
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-07</b>	19.11.2013	2 000 000	13.11.2018	8.5
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-07 (1)</b>	06.04.2015	1 265 000	13.11.2018	8.5
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-10</b>	28.05.2014	3 000 000	22.05.2019	8.3
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-01</b>	20.06.2017	300 000	20.07.2018	10.5
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-02</b>	14.07.2017	60 112	17.08.2018	10.9
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-03</b>	25.10.2017	226 633	16.01.2019	9.8
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-04</b>	12.04.2018	600 000	07.10.2021	7.0
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-04 (1)</b>	13.05.2019	113 852	07.10.2021	7.0
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-05</b>	06.09.2018	412 075	03.03.2022	7.0
Биржевые облигации, выпуск <b>БО-001P-06</b>	15.11.2019	250 000	03.03.2022	8.0

\* Ставка последнего купона установлена 0.5% годовых. Приведена ставка предпоследнего купона.

# РАЗМЕЩЕНИЕ ВЫПУСКА

## Держатели облигаций



## Выпуск Зеленых облигаций

Регистрационный номер	4B02-06-02225B-001P
ISIN	RU000A1011P5
Код выпуска	БО-001P-06
Дата регистрации	30.10.2019
Регистрирующий орган	ПАО Московская Биржа
Дата начала размещения	15.11.2019
Тип облигации (в соответствии с проспектом облигаций)	Биржевые облигации документарные процентные неконвертируемые на предъявителя
Тип облигации (в соответствии с принципами зеленых облигаций)	Стандартное долговое обязательство по обращению к эмитенту
Номинальная стоимость	250 млн рублей
Объем выпуска, шт.	250 000
Срок обращения	1 год
Дата погашения	13.11.2020
Ставка купона	8,00%
Биржа	Московская Биржа (МОЕХ)
Сектор Биржи	Сектор устойчивого развития
Сегмент Биржи	Сегмент "зеленых" облигаций
Дата включения в Сектор устойчивого развития	12.11.2019
Андеррайтер	Нет
Опыт андеррайтера зеленых облигаций	Нет
Наличие Порядка и принципов выпуска Зеленых облигаций	Да*

\* <https://www.centrinvest.ru/en/sustainability/>

# ПОДГОТОВКА К ВЫПУСКУ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ

---

**20.04.2017**

утверждение Программы биржевых облигаций

**20.08.2019**

утверждение изменений в данную Программу и Проспект эмиссии

**12.10.2019**

Внесение изменений в Экологическую и социальную политику Банка: "Порядок и принципы размещения средств, привлеченных в рамках выпуска зеленых облигаций" (Green Bond Framework)

**24.10.2019**

утверждение Условий выпуска биржевых облигаций в рамках Программы биржевых облигаций

**01.11.2019**

верификация выпуска RA Expert Europe с публикацией Green Bond Second Opinion

**02.11.2019**

подача документов на включение выпуска в Сегмент зеленых облигаций Сектора устойчивого развития

**12.11.2019**

Московская биржа включила первый выпуск зеленых облигаций в Сегмент зеленых облигаций Сектора устойчивого развития

**15.11.2019**

выпуск первых банковских зеленых облигаций был полностью размещен

# GREEN BOND FRAMEWORK

---

## Порядок и принципы размещения средств, привлеченных в рамках выпуска «зеленых» облигаций

Данные Порядок и принципы размещения средств, привлеченных в рамках выпуска «зеленых» облигаций основаны на Принципах Зеленых Облигаций 2018 г. (Green Bond Principles 2018), опубликованных Международной ассоциацией рынков капитала (ICMA) и включают следующие условия:

1. Целевое использование средств (**Use of proceeds**)
2. Процесс предварительной оценки и отбора проектов (**Project evaluation /selection**)
3. Управление реестром выпущенных облигаций (**Management of proceeds**)
4. Отчетность и раскрытие информации (**Reporting**)



Green Bond / Green Bond Programme  
Information Template

Issuer name: Public Joint-stock company commercial Bank "Center-invest"

Date of completion or of latest update: 1.11.2019

# ЦЕЛЕВОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ

Средства, привлеченные в рамках размещения «зеленых» облигаций будут направлены на финансирование или рефинансирование энергоэффективных проектов в промышленном секторе, агробизнесе, жилищно-коммунальном хозяйстве и сфере услуг согласно установленным критериям.

Категория экологических проектов	Критерии отбора	Описание примерных проектов
Возобновляемые источники энергии	Увеличение производства энергии из возобновляемых источников и/или Сокращение потребления первичной энергии и/или	Приобретение солнечных систем отопления, котлов на биомассе и других источников возобновляемой энергии
Эффективное использование энергии	Сокращение других видов энергии, которые в конечном счете могут быть связаны с использованием электроэнергии или топлива либо ископаемого, и Снижение удельного энергопотребления (физическая экономия энергии на единицу производимой продукции) не менее чем на 20% по сравнению с базовым уровнем (до реализации проекта)	Инвестиции в технологии, оборудование, системы, позволяющие обеспечить измеряемые улучшения в использовании электроэнергии, модернизацию систем теплоснабжения, установку котлов, модернизацию тепловых насосов, автоматическое управление освещением и др.
Экологически чистый транспорт		Приобретение и последующее использование ЭЭ (экономичного) коммерческого транспорта и сельхоз-техники, а также экологически чистого транспорта, модернизация инфраструктуры для экологически чистых энергетических транспортных средств

# ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА И ОТБОР ПРОЕКТОВ



# EXCLUSION LIST

## Экологическая и социальная политика банка «Центр-инвест»

[https://www.centriinvest.ru/files/about/esg/EiS\\_Politika\\_2010.pdf](https://www.centriinvest.ru/files/about/esg/EiS_Politika_2010.pdf)

### Экологический и социальный запретный список банка «Центр-инвест»

Банк «Центр-инвест» заведомо не финансирует прямо или косвенно проекты, включающие следующее:

1) производство или торговля какими-либо товарами, либо осуществление каких-либо видов деятельности, которые квалифицируются как незаконные национальным законодательством и нормативными требованиями государства реализации проекта или международными конвенциями и договорами, либо подлежат выводу из международного оборота или запрещению, в том числе:

- a) производство ПХБ-содержащих изделий или торговля ими;
- b) производство фармацевтической продукции, пестицидов/гербицидов, а также иных опасных веществ, подлежащих выводу из международного оборота или запрещению, либо торговля ими;
- c) производство озоноразрушающих веществ, подлежащих выводу из международного оборота, или торговля ими;
- d) торговля регулируемые Конвенцией СИТЕС9 видами дикой фауны, производство продукции из видов дикой фауны или торговля ими;
- e) трансграничные перевозки отходов, запрещенных международным правом.

2) производство, использование несвязанного асбестового волокна или асбестосодержащей продукции или торговля ими;

3) деятельность, запрещенная законодательством страны реализации проекта или международными конвенциями об охране биоразнообразия или культурного наследия;

4) ведение рыбного промысла в море дрейферными сетями длиной свыше 2,5 км;

5) перевозка нефти или других опасных веществ танкерами, не отвечающими требованиям ИМО;

6) торговля товарами без получения требуемых экспортных или импортных лицензий либо иных разрешений на перевозку, выданных соответствующими странами экспорта, импорта и, если это требуется, транзита;

7) деятельность, связанная с производственным циклом ядерного топлива (урановые рудники, производство, обогащение, хранение или перевозка ядерного топлива) и производство или торговля радиоактивными материалами. Эта деятельность не включает покупку медицинского оборудования, измерительного оборудования и любого другого оборудования, которое ЕБРР/МФК считают незначительным и/или достаточно защищенным радиоактивным источником;

8) производство или торговля оружием и военным снаряжением (исключаются компании или лица, которые вовлечены в эту деятельность не значительно, т.е. она является вспомогательной по отношению к их основной деятельности);

9) производство или торговля алкогольными напитками, исключая пиво и вино (исключаются компании или лица, которые вовлечены в эту деятельность не значительно, т.е. она является вспомогательной по отношению к их основной деятельности);

10) производство или торговля табаком (исключаются компании или лица, которые вовлечены в эту деятельность не значительно, т.е. она является вспомогательной по отношению к их основной деятельности);

11) организация азартных игр, казино или равнозначной деятельности (исключаются компании или лица, которые вовлечены в эту деятельность не значительно, т.е. она является вспомогательной по отношению к их основной деятельности);

12) коммерческая лесозаготовка в девственных тропических лесах;

13) производство или торговля лесом или другими продуктами деревообработки, в случаях не относящимся к ответственному лесоводству;

14) производство или деятельность влекущая использование незаконного детского труда (использование незаконного детского труда означает, что это принуждение к труду, эксплуатация детского труда или труд, который может нанести вред здоровью или социальному развитию детей);

15) порнография и/или проституция;

16) СМИ, пропагандирующие расизм и/или анти-демократические идеи.

При микро-финансировании, также запрещены следующие проекты:

a) производство, торговля, хранение или транспортировка значительных объемов вредных веществ, или использование в промышленных объемах вредных веществ. Вредные вещества включают бензин, керосин и другие продукты нефтепереработки;

b) производство или деятельность, которая нарушает среду обитания коренного населения, без полного согласия на такое воздействие со стороны этих людей.

# ОЦЕНКА И ОТБОР ПРОЕКТОВ

<b>КЛИЕНТ</b>	<b>ИП Глава КФХ 1</b>		<b>Программа расчета энергоэффективных проектов</b>	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>			Консультант / энергоаудитор	
Существующее оборудование	Комбайн NEW HOLLAND NC 5080, 2006 г.в.		Дата	5-Дец-19
Новое оборудование	Комбайн PCM-152 ACROC-595 Plus, 2019г.в.		Банк / Лизинговая компания	ПАО КБ "Центр-инвест"
Тип оборудования	производственное		Валюта страны	руб.
Производительность до	25 га		Ставка НДС	20%
Производительность после	33 га		Кросс-курс, руб. / US\$1	
Инвестиции	9 561 582 руб.	с НДС		
Срок службы нового оборудования	10 лет			
Размер кредита / лизинга	9 561 582 руб.			
Эффективная ставка финансирования	12 %			
Срок финансирования	5 лет			

Ресурс	ДО модернизации		ПОСЛЕ модернизации			ТАРИФ или себестоимость	
	Объем потребления	Ед.изм.	Способ ввода	Объем потребления	Ед.изм.	с НДС	Валюта / Ед.изм.
дизтопливо	30,0	т	Годовое потребление	17,0	т	43 000,00	руб.
электроэнергия		т	Годовое потребление		т		руб.
-		т	Годовое потребление		т		руб.

Другие выгоды от модернизации		
Эксплуатационные затраты ДО		руб.
Эксплуатацион. затраты ПОСЛЕ		руб.
Дополнительный доход	785 000	руб.

РЕЗУЛЬТАТЫ					
<b>Ежегодная экономия</b>		<b>Экологические показатели</b>			
Общая экономия, в т.ч.	1 594 833	руб.	Годовое сокращение выбросов CO2 экв	71	т CO <sub>2</sub> экв / год
экономия энергозатрат	809 833	руб.	Всего снижений CO2 экв за проект	707	т CO <sub>2</sub> экв / проект
дополнительные эффекты	785 000	руб.	Инвестиции / тонна CO2экв	н.д.	/ т CO <sub>2</sub> экв
<b>Инвестиционные показатели</b>		<b>Расчетные показатели энергоэффективности проекта</b>			
Простой срок окупаемости	5,0	лет	Удельное энергосбережение	57,1%	
Годовой аннуитетный платеж	2 552 305	руб.	Рентабельность энергосбережения	10,2%	
Коэффициент покрытия обслуживания долга	62%		Простой срок окупаемости	5 лет	
<b>Показатели энергосбережения</b>		Годовое сокращение выбросов CO <sub>2</sub>		70,7 тн	
Снижение энергопотребления в год	32,8	тут	Коэффициент покрытия обслуживания долга	62,5%	
Инвестиции / единица энергосбережения	н.д.	тут			



# ОЦЕНКА И ОТБОР ПРОЕКТОВ

<b>КЛИЕНТ</b>	<b>Предприятие 1</b>		<b>Программа расчета энергоэффективных проектов</b>	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>			Консультант / энергоаудитор	
Существующее оборудование	Сверлильно-пресадочный станок (ACIMALL 2012 г.в.); распиловочный станок (Фельдер 2012 г.в.)		Дата	1-Дец-19
Новое оборудование	Фрезерный станок с числовым программным управлением ROVER F1532, 2019г.в.		Банк / Лизинговая компания	ПАО КБ "Центр-инвест"
Тип оборудования	производственное		Валюта страны	руб.
Производительность до	4 949	м. кв.	Ставка НДС	20%
Производительность после	11 845	м. кв.	Кросс-курс, руб. / US\$1	
Инвестиции	11 750 000	руб.		
Срок службы нового оборудования	10	лет		
Размер кредита / лизинга	9 000 000	руб.		
Эффективная ставка финансирования	12	%		
Срок финансирования	5	лет		

Ресурс	ДО модернизации		ПОСЛЕ модернизации			ТАРИФ или себестоимость	
	Объем потребления	Ед.изм.	Способ ввода	Объем потребления	Ед.изм.	с НДС	Валюта / Ед.изм.
электроэнергия	48,3	тыс.кВтчэ	Годовое потребление	28,3	тыс.кВтчэ	53 400,00	руб.
мазут		Гкал	Годовое потребление		Гкал		руб.
-		т	Годовое потребление		т		руб.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ		
Другие выгоды от модернизации		
Эксплуатационные затраты ДО		руб.
Эксплуатацион. затраты ПОСЛЕ		руб.
Дополнительный доход		руб.

РЕЗУЛЬТАТЫ			
<b>Ежегодная экономия</b>			
Общая экономия, в т.ч.	3 889 173	руб.	
экономия энергозатрат	3 889 173	руб.	
дополнительные эффекты	0	руб.	
<b>Инвестиционные показатели</b>			
Простой срок окупаемости	2,5	лет	
Годовой аннуитетный платеж	2 402 400	руб.	
Коэффициент покрытия обслуживания долга	162%		
<b>Показатели энергосбережения</b>			
Снижение энергопотребления в год	30,1	тут	
Инвестиции / единица энергосбережения	н.д.	тут	
<b>Экологические показатели</b>			
Годовое сокращение выбросов CO2 экв	44	т CO2 экв / год	
Всего снижений CO2 экв за проект	437	т CO2 экв / проект	
Инвестиции / тонна CO2экв	н.д.	/ т CO2 экв	
<b>Расчетные показатели энергоэффективности проекта</b>			
Удельное энергосбережение	75,5%		
Рентабельность энергосбережения	39,7%		
Простой срок окупаемости	2,5 лет		
Годовое сокращение выбросов CO2	43,7 тн		
Коэффициент покрытия обслуживания долга	161,9%		

# УПРАВЛЕНИЕ РЕЕСТРОМ ЗЕЛЕННЫХ ОБЛИГАЦИЙ

List of projects financed under the placement of Green bonds (Projects) as of 01.01.2020:

N	Customer	Project amount (RUR)	Amount of financing (RUR)	Payback period (years)	Energy saving <sup>18</sup> (per unit)	Industry	Issue date	Type of credit	Reducing of CO2 (t per year)
1	Borrower-1	5 837 350,13	5 837 000,00	2,0	76% (dt)	agriculture	22.11.19	credit line	198,2
2	Borrower-2	5 500 300,00	5 200 000,00	3,2	45,8% (dt)	agriculture	22.11.19	credit line	68,8
3	Borrower-3	5 000 000,00	4 000 000,00	4,2	47,5% (dt)	trade	02.12.19	credit line	25,5
4	Borrower-4	5 837 350,00	5 830 000,00	2,5	71,4% (dt)	agriculture	10.12.19	credit line	156,5
5	Borrower-5	5 500 300,00	5 500 000,00	1,5	68,4% (dt)	agriculture	10.12.19	credit line	176,3
26	Borrower-26	24 900 000,00	22 410 000,00	4,5	80% (dt)	agriculture	25.12.19	credit line	250,3
27	Borrower-27	14 000 000,00	14 000 000,00	4,7	63,3% (el)	agriculture	25.12.19	credit line	19,0
28	Borrower-28	5 927 000,00	5 927 000,00	3,4	40,5% (dt)	agriculture	26.12.19	credit line	53,2
29	Borrower-29	1 320 000,00	1 056 000,00	0,5	68,8% (dt)	agriculture	26.12.19	credit line	172,1
30	Borrower-30	5 500 000,00	4 950 000,00	1,5	63,5% (dt)	agriculture	30.12.19	credit line	206,5
	<b>Subtotal</b>	<b>260 179 052,13</b>	<b>238 056 746,00</b>						

Excess of the nominal value of issues of Green bonds in circulation over the cost of Projects as of 01.01.2020: **11 943 300,00 rubles.**

Option list of projects financed under the placement of Green bonds (Projects) after the reporting date:

31	Borrower-31	2 730 000,00	2 600 000,00	2,1	57,4% (dt)	agriculture	27.02.20	credit line	89,2
32	Borrower-32	1 700 000,00	1 700 000,00	1,6	49,5% (dt)	agriculture	27.02.20	credit line	76,7
33	Borrower-33	4 050 000,00	3 000 000,00	2,0	65,3% (dt)	agriculture	11.03.20	credit line	147,3
34	Borrower-34	6 350 000,00	4 350 000,00	4,6	52,0% (dt)	agriculture	25.03.20	credit line	50,9
35	Borrower-35	1 475 000,00	1 327 000,00	1,7	57,1% (dt)	agriculture	27.03.20	credit line	62,6
36	Borrower-36	6 736 794,00	5 400 000,00	3,0	64,9% (dt)	agriculture	30.03.20	credit line	150,6
37	Borrower-37	2 780 000,00	2 224 000,00	1,6	59,7% (dt)	agriculture	30.03.20	credit line	120,4
	<b>Subtotal</b>	<b>25 821 794,00</b>	<b>20 601 000,00</b>						
	<b>Total amount</b>	<b>286 000 846,13</b>	<b>258 657 746,00</b>						

Excess of the nominal value of issues of Green bonds in circulation over the cost of Projects as of 01.04.2020: **0 rubles.**

# ОТЧЕТНОСТЬ: «NO GREENWASHING»

## Годовой экологический отчет, 2019

Климатическая повестка сегодня является одной из составляющих концепции устойчивого развития, или ESG (Environmental, Social, Governance – влияние компаний на окружающую среду, их социальная ответственность и качество корпоративного управления).

Экологическая ответственность является ключевым приоритетом для банка «Центр-инвест» (далее - «Банк») наравне с традиционными банковскими продуктами и услугами.

Банк «Центр-инвест» стремится к защите окружающей среды, в том числе за счет эффективного потребления ресурсов (электроэнергии, бумаги, топлива и т.д.), прилагает большие усилия для развития электронных услуг, а также поддерживает своим участием природоохранные мероприятия.

С 2005 года в Банке работает программа по финансированию энергоэффективных проектов, что вносит свой вклад в охрану окружающей среды в России, предоставляя бизнесу и розничным клиентам кредиты для финансирования внедрения современных энергосберегающих технологий и мероприятий.

На сегодняшний день мы инвестировали более 17,4 млрд рублей в 21 000 клиентских проектов.

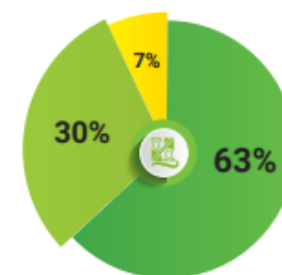
2019 год стал важной вехой в экологическом развитии Банка с реализацией первого выпуска «зеленых» банковских облигаций в России (далее – «Зеленые облигации»).



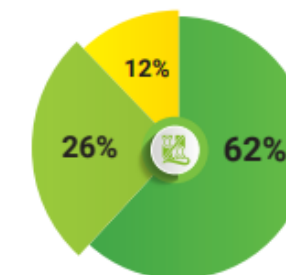
## 1.2. Структура кредитного портфеля по степени экологического, социального и проектного риска

Степень риска	Экологический риск, Размер существующих рисков (Руб.)	Доля	Социальный риск, Размер существующих рисков (Руб.)	Доля	Проектный риск, Размер существующих рисков (Руб.)	Доля
низкая	25 659 052 585,71	69,1%	25 455 747 715	68,6%	8 755 846 827,15	23,6%
средняя	9 193 629 684,37	24,8%	7 772 297 938	20,9%	27 315 711 492,72	73,6%
высокая	2 272 234 230,59	6,1%	3 896 870 847	10,5%	1 053 358 180,80	2,8%

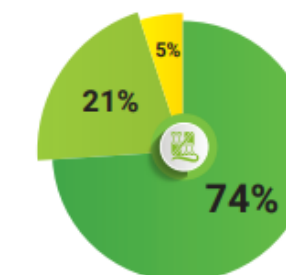
Анализ кредитного портфеля по степени экологического риска



Анализ кредитного портфеля по степени социального риска



Анализ кредитного портфеля по степени риска проекта



● низкая ● средняя ● высокая

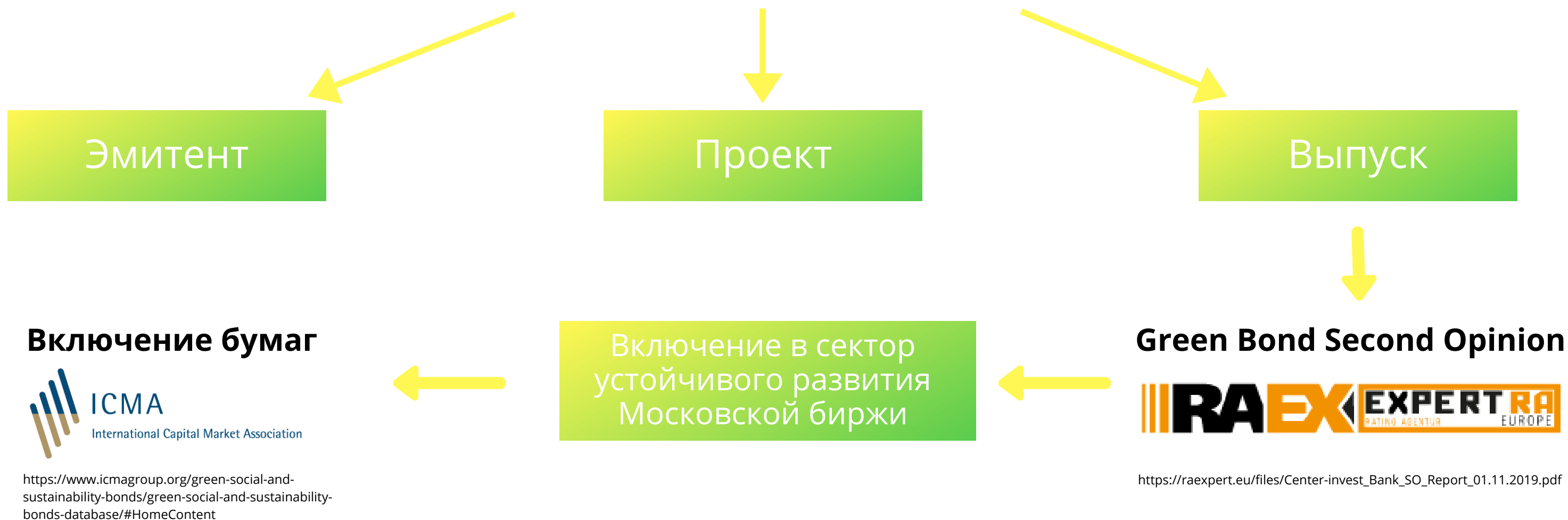
Степень экологического риска	Степень социального риска	Сумма (Руб.)	Доля
низкая	низкая	23 082 053 936	62,17%
низкая	средняя	2 015 756 434	5,43%
низкая	высокая	561 242 216	1,51%
средняя	низкая	2 345 292 483	6,32%
средняя	средняя	5 573 620 450	15,01%
средняя	высокая	1 274 716 751	3,43%
высокая	низкая	28 401 296	0,08%
высокая	средняя	182 921 055	0,49%
высокая	высокая	2 060 911 880	5,55%

Взвешенный уровень риска по отраслям (1-низкая, 2-средняя, 3-высокая)



# ВЕРИФИКАЦИЯ ВЫПУСКА

## Правила листинга

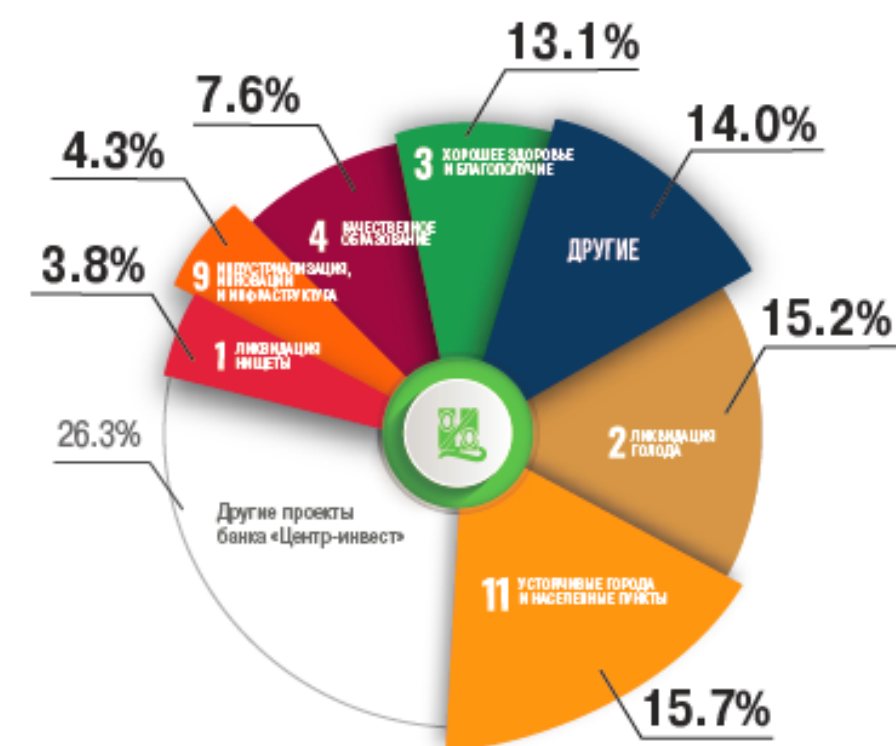


# ЦУР И ЗЕЛЕНЫЙ ВКЛАД

**Общие инвестиции  
в ЦУР 86.7 млрд ₽**



**Распределение  
100 рублей депозита:**



# ЦУР И ЗЕЛЕНЫЙ ВКЛАД

С 10 марта 2020 года банк «Центр-инвест» ввел новый «Зеленый» вклад, аналогов которого нет среди российских банков. Доходность по эковкладу составляет 4,6% годовых. Основное отличие «Зеленого» вклада от других депозитов банка — это целевой характер размещения. Все средства вкладчиков в рамках «Зеленого» вклада будут направлены только в проекты, которые позволяют достигать конкретные Цели устойчивого развития ООН и задачи национальных проектов.

## СЕРТИФИКАТ УСТОЙЧИВОГО ИНВЕСТОРА

Вручается вкладчику банка «Центр-инвест» за открытие «Зеленого» вклада и поддержку Целей устойчивого развития ООН.

Председатель Правления  
банка «Центр-инвест»  
Л.Н. Симонова



# ПРИЛОЖЕНИЕ

---

<https://www.centriinvest.ru/ru/investors/esg/green-bond-framework>

<https://www.centriinvest.ru/ru/investors/esg/ESG-banking>

<https://www.centriinvest.ru/ru/investors/esg/eco-otchet>

<https://www.centriinvest.ru/en/sustainability/environmentreports>

<https://www.centriinvest.ru/en/sustainability/>

<https://www.centriinvest.ru/files/about/pdf/ESPolicy.pdf>



**Лидия Николаевна Симонова**

[l.simonova@centrinvest.ru](mailto:l.simonova@centrinvest.ru)

**@centrinvest**

