

**ОТЧЕТ О ЦЕЛЕВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДЕНЕЖНЫХ
СРЕДСТВ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ РАЗМЕЩЕНИЯ
ОБЛИГАЦИЙ**

Государственная корпорация развития «ВЭБ.РФ»

ЗА

2024 год

Настоящий отчет составлен в отношении биржевых зеленых облигаций бездокументарных процентных неконвертируемых с централизованным учетом прав серии ПБО-002Р-39, регистрационный номер выпуска ценных бумаг и дата его регистрации – 4В02-12-00004-Т-002Р от 27.11.2023 (далее – облигации).

1. Наименование проектов, для рефинансирования которых будут использованы денежные средства, полученные от размещения облигаций (далее - проекты)

- А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода;*
- В) Проект по строительству атомной электростанции.*

2. Краткое описание проектов

А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода

Целью проекта, направленного на производство алюминия с меньшим углеродным следом, является строительство первой серии алюминиевого завода в Красноярском крае мощностью 298 тыс. тонн в год.

Производственный комплекс завода состоит из двух серий совокупной мощностью около 600 тыс. тонн в год.

Производственный комплекс завода включает электролизный, литейный и анодный цеха, а также объекты электроснабжения и инфраструктуры. В производственных цехах завода после завершения строительства будет установлено 672 электролизера марки РА-300Б, производительностью 2,4 тонны алюминия в сутки каждый. Также предусмотрены четыре газоочистки, использование замкнутой системы очистки воды, которая впервые в России используется на алюминиевом производстве.

В) Проект по строительству атомной электростанции

Целью проекта, направленного на снижение углеродоемкости производства одного кВт*час электроэнергии в энергосистеме страны – участницы Евразийского экономического союза, является строительство атомной электростанции в составе двух энергоблоков установленной мощностью каждого до 1200 МВт. Реализация проекта позволит повысить экономическую и энергетическую безопасность, диверсифицировать виды используемых топливно-энергетических ресурсов и оптимизировать топливно-энергетический баланс страны – участницы Евразийского экономического союза.

3. Утвержденный объем финансирования проектов за счет облигаций

Утвержденный объем финансирования проектов за счет облигаций – 40 млрд рублей.

4. Доля финансирования проектов за счет других источников

№ п/п	Проект	Доля финансирования проекта за счет других источников, %
1.	<i>А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода</i>	Собственные средства клиента – 16% Кредитные средства – 62%

2.	<i>В) Проект по строительству атомной электростанции</i>	Информация носит конфиденциальный характер и не подлежит раскрытию
----	--	--

5. Сведения о расходовании (распределении) средств, привлеченных в рамках эмиссии облигаций

В соответствии с решением о выпуске облигаций привлеченные от размещения облигаций денежные средства были в полном объеме распределены следующим образом:

А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода

35 млрд рублей были направлены на рефинансирование затрат ВЭБ.РФ на предоставление клиенту финансирования для целей реализации проекта по строительству первой серии алюминиевого завода в Красноярском крае мощностью 298 тыс. тонн в год, направленного на производство алюминия с меньшим углеродным следом.

В) Проект по строительству атомной электростанции

5 млрд рублей были направлены на рефинансирование затрат ВЭБ.РФ на предоставление клиенту финансирования для целей реализации проекта по строительству атомной электростанции в составе двух энергоблоков установленной мощностью каждого до 1200 МВт, направленного на снижение углеродоемкости производства одного кВт*час электроэнергии в энергосистеме страны – участницы Евразийского экономического союза.

6. Сведения о расходовании (распределении) средств, привлеченных в рамках эмиссии облигаций в отчетном периоде:

В отчетном периоде денежные средства, привлеченные в рамках эмиссии облигаций не расходовались (не распределялись) в связи с тем, что они были в полном объеме израсходованы (распределены) в 2023 году.

7. Сведения об управлении нераспределенными средствами

В отчетном периоде нераспределенные денежные средства, полученные от размещения облигаций, отсутствовали.

8. Сведения о достижении качественных и количественных показателей реализации проектов, указанных в решении о выпуске облигаций

А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода

Реализация проекта позволила достичь следующего снижения выбросов CO₂ (положительный эффект начал возникать в 2015 г.):

- за 2024 год – 1,3 млн тонн CO₂-эквивалента.

В) Проект по строительству атомной электростанции

Реализация проекта позволит достичь следующего снижения выбросов CO₂ (положительный эффект начал возникать в 2020 г.):

- за 2024 год – 6,9 тонн CO₂-эквивалента.

9. Сведения, подтверждающие реализацию проектов, описание которых содержится в решении о выпуске облигаций, и фактическое использование всех денежных средств, полученных от размещения облигаций

А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода

Привлеченные денежные средства в полном объеме были направлены на рефинансирование затрат ВЭБ.РФ на предоставление клиенту финансирования для целей реализации проекта по строительству первой серии алюминиевого завода в Красноярском крае мощностью 298 тыс. тонн в год, направленного на производство алюминия с меньшим углеродным следом. Инвестиционная стадия реализации проекта завершена в 4 квартале 2021 г. Все объекты первой серии завода введены в эксплуатацию.

В) Проект по строительству атомной электростанции

Привлеченные денежные средства в полном объеме были направлены на рефинансирование затрат ВЭБ.РФ на предоставление клиенту финансирования для целей реализации проекта, проекта по строительству атомной электростанции в составе двух энергоблоков установленной мощностью каждого до 1200 МВт, направленного на снижение углеродоемкости производства одного кВт*час электроэнергии в энергосистеме страны – участницы Евразийского экономического союза. Атомная электростанция полностью введена в эксплуатацию в 4 квартале 2023 г.

10. Сведения о состоянии проектов на дату окончания отчетного периода

А) Проект по строительству первой серии алюминиевого завода

ВЭБ.РФ ранее предоставил клиенту финансирование для целей реализации проекта. Инвестиционная стадия реализации проекта завершена в 4 квартале 2021 г. Все объекты первой серии завода введены в эксплуатацию.

В) Проект по строительству атомной электростанции

ВЭБ.РФ ранее предоставил клиенту финансирование для целей реализации проекта. Атомная электростанция полностью введена в эксплуатацию в 4 квартале 2023 г.