



## Оглавление

Оглавление.....	2
Введение .....	4
Раздел 1. Управленческий отчет эмитента .....	5
1.1. Общие сведения об эмитенте и его деятельности.....	5
1.2. Сведения о положении эмитента в отрасли.....	7
1.3. Основные операционные показатели, характеризующие деятельность эмитента.....	13
1.4. Основные финансовые показатели эмитента .....	16
1.5. Сведения об основных поставщиках, имеющих для эмитента существенное значение .....	17
1.6. Сведения об основных дебиторах, имеющих для эмитента существенное значение.....	17
1.7. Сведения об обязательствах эмитента .....	18
1.7.1. Сведения об основных кредиторах, имеющих для эмитента существенное значение .....	18
1.7.2. Сведения об обязательствах эмитента из предоставленного обеспечения.....	19
1.7.3. Сведения о прочих существенных обязательствах эмитента.....	20
1.8. Сведения о перспективах развития эмитента .....	20
1.9. Сведения о рисках, связанных с деятельностью эмитента.....	20
1.9.1. Отраслевые риски .....	21
1.9.2. Страновые и региональные риски .....	23
1.9.3. Финансовые риски .....	25
1.9.4. Правовые риски.....	26
1.9.5. Риск потери деловой репутации (репутационный риск) .....	26
1.9.6. Стратегический риск.....	26
1.9.7. Риски, связанные с деятельностью эмитента .....	27
1.9.8. Риск информационной безопасности .....	27
1.9.9. Экологический риск.....	27
1.9.10. Природно-климатический риск.....	28
1.9.11. Риски кредитных организаций.....	28
1.9.12. Иные риски, которые являются существенными для эмитента (группы эмитента) .....	28
Раздел 2. Сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, сведения об организации в эмитенте управления рисками, контроля за финансово-хозяйственной деятельностью и внутреннего контроля, внутреннего аудита, а также сведения о работниках эмитента .....	29
2.1. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента .....	29
2.1.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента .....	29
2.1.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента .....	35
2.1.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента .....	37
2.2. Сведения о политике в области вознаграждения и (или) компенсации расходов, а также о размере вознаграждения и (или) компенсации расходов по каждому органу управления эмитента .....	37
2.3. Сведения об организации в эмитенте управления рисками, контроля за финансово-хозяйственной деятельностью, внутреннего контроля и внутреннего аудита .....	37
2.4. Информация о лицах, ответственных в эмитенте за организацию и осуществление управления рисками, контроля за финансово-хозяйственной деятельностью и внутреннего контроля, внутреннего аудита .....	40
2.5. Сведения о любых обязательствах эмитента перед работниками эмитента и работниками подконтрольных эмитенту организаций, касающихся возможности их участия в уставном капитале эмитента .....	41
Раздел 3. Сведения об акционерах (участниках, членах) эмитента, а также о сделках эмитента, в совершении которых имелась заинтересованность, и крупных сделках эмитента .....	42
3.1. Сведения об общем количестве акционеров (участников, членов) эмитента .....	42
3.2. Сведения об акционерах (участниках, членах) эмитента или лицах, имеющих право распоряжаться голосами, приходящимися на голосующие акции (доли), составляющие уставный (складочный) капитал (паевой фонд) эмитента.....	42
3.3. Сведения о доле участия Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования в уставном капитале эмитента, наличии специального права (золотой	

акции) .....	43
3.4. Сделки эмитента, в совершении которых имелась заинтересованность .....	43
3.5. Крупные сделки эмитента .....	43
Раздел 4. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им ценных бумагах .....	44
4.1. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение .....	44
4.2. Дополнительные сведения, раскрываемые эмитентами облигаций с целевым использованием денежных средств, полученных от их размещения .....	52
4.3. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по облигациям эмитента с обеспечением, а также об обеспечении, предоставленном по облигациям эмитента с обеспечением .....	53
4.3.1. Дополнительные сведения об ипотечном покрытии по облигациям эмитента с ипотечным покрытием.....	53
4.3.2. Дополнительные сведения о залоговом обеспечении денежными требованиями по облигациям эмитента с заложенным обеспечением денежными требованиями .....	54
4.4. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента .....	54
4.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги эмитента .....	54
4.5.1. Сведения о регистраторе, осуществляющем ведение реестра владельцев ценных бумаг эмитента .....	54
4.5.2. Сведения о депозитории, осуществляющей централизованный учет прав на ценные бумаги эмитента .....	54
4.6. Информация об аудиторе эмитента .....	54
Раздел 5. Консолидированная финансовая отчетность (финансовая отчетность), бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента .....	59
5.1. Консолидированная финансовая отчетность (финансовая отчетность) эмитента .....	59
5.2. Бухгалтерская (финансовая) отчетность .....	59

## Введение

Информация, содержащаяся в отчете эмитента, подлежит раскрытию в соответствии с пунктом 4 статьи 30 Федерального закона "О рынке ценных бумаг"

Основания возникновения у эмитента обязанности осуществлять раскрытие информации в форме отчета эмитента

***В отношении ценных бумаг эмитента осуществлена регистрация проспекта ценных бумаг***

***Биржевые облигации эмитента допущены к организованным торгам на бирже с представлением бирже проспекта биржевых облигаций для такого допуска***

Сведения об отчетности, которая (ссылка на которую) содержится в отчете эмитента и на основании которой в отчете эмитента раскрывается информация о финансово-хозяйственной деятельности эмитента:

***Консолидированная финансовая отчетность эмитента; (ссылка на отчетность:***

***<https://e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11230&type=4>).***

В отчете также содержится ссылка на бухгалтерскую (финансовую) отчетность, на основании которой в отчете эмитента раскрывается информация о финансово-хозяйственной деятельности эмитента в пунктах: 1.7.3, 2.2., 4.6., 5.2.:

***Бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента; ссылка на отчетность:***

***<https://e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11230&type=3>.***

Информация о финансово-хозяйственной деятельности эмитента отражает его деятельность в качестве организации, которая вместе с другими организациями в соответствии с МСФО определяется как Группа.

Консолидированная финансовая отчетность, на основании которой в настоящем отчете эмитента раскрыта информация о финансово-хозяйственной деятельности эмитента, дает объективное и достоверное представление об активах, обязательствах, финансовом состоянии, прибыли или убытке эмитента. Информация о финансовом состоянии и результатах деятельности эмитента содержит достоверное представление о деятельности эмитента, а также об основных рисках, связанных с его деятельностью.

Настоящий отчет эмитента содержит оценки и прогнозы в отношении будущих событий и (или) действий, перспектив развития отрасли экономики, в которой эмитент осуществляет основную деятельность, и результатов деятельности эмитента, его планов, вероятности наступления определенных событий и совершения определенных действий.

Инвесторы не должны полностью полагаться на оценки и прогнозы, приведенные в настоящем отчете эмитента, так как фактические результаты деятельности эмитента в будущем могут отличаться от прогнозируемых результатов по многим причинам. Приобретение ценных бумаг эмитента связано с рисками, в том числе описанными в настоящем отчете эмитента.

## Раздел 1. Управленческий отчет эмитента

### 1.1. Общие сведения об эмитенте и его деятельности

Полное фирменное наименование эмитента: *акционерное общество "Атомный энергопромышленный комплекс"*

Сокращенное фирменное наименование эмитента: *АО "Атомэнергопром"*

*В уставе эмитента зарегистрировано наименование на иностранном языке*

Наименования эмитента на иностранном языке

Наименование эмитента на иностранном языке: *Joint Stock Company "Atomic Energy Power Corporation"*

Сведения о способе создания эмитента:

*АО "Атомэнергопром" было создано в июле 2007 года в соответствии с Федеральным законом от 05.02.2007 № 13-ФЗ «Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области атомной энергии, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указом Президента РФ от 27.04.2007 № 556 «О реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации» и постановлением Правительства РФ от 26.05.2007 № 319 «О мерах по созданию открытого акционерного общества «Атомный энергопромышленный комплекс».*

Дата создания эмитента: *19.07.2007*

Все предшествующие наименования эмитента в течение трех последних лет, предшествующих дате окончания отчетного периода, за который составлен отчет эмитента

*Наименования эмитента в течение трех последних лет, предшествующих дате окончания отчетного периода, за который составлен отчет эмитента, не изменялись*

*Реорганизации эмитента в течение трех последних лет, предшествующих дате окончания отчетного периода, за который составлен отчет эмитента, не осуществлялись*

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): *1077758081664*

ИНН: *7706664260*

Финансово-хозяйственная деятельность, операционные сегменты и география осуществления финансово-хозяйственной деятельности группы эмитента, краткая характеристика группы эмитента с указанием общего числа организаций, составляющих группу эмитента, и личного закона таких организаций:

Группа осуществляет свою деятельность как интегрированная группа организаций и обеспечивает полный цикл производства в сфере ядерной энергетики. Группа установила структуру подготовки внутренней управленческой отчетности на основе операционных сегментов. В состав одного операционного сегмента входят юридические лица, сгруппированные по признаку единства выпускаемой продукции (оказываемых услуг).

На основе данной информации и в соответствии с требованиями МСФО (IFRS) 8 «Операционные сегменты» были выделены шесть отчетных сегментов, краткий обзор деятельности которых представлен ниже.

*Горнорудный.* В данный сегмент включаются организации, занимающиеся добычей природного урана в Российской Федерации.

*Топливный.* В данный сегмент включаются организации, занимающиеся обогащением ураносодержащей продукции и изготовлением топливных элементов для атомных станций. Кроме того, сегмент объединяет организации, производящие оборудование в рамках единой технологической платформы центрифужного обогащения урана для сублиматно-разделительного комплекса Российской Федерации.

*Электроэнергетический.* В данный сегмент включаются организации, занимающиеся производством электроэнергии на атомных электростанциях в Российской Федерации, а также сервисом атомных электростанций в Российской Федерации и за ее пределами.

*Сбыт и трейдинг.* В данный сегмент включаются организации, занимающиеся продажей продукции и услуг Группы преимущественно за пределы Российской Федерации, а также организации, специализирующиеся на добыче природного урана за пределами Российской Федерации.

*Машиностроительный.* В данный сегмент включаются организации, специализирующиеся на производстве оборудования для тепловой и атомной энергетики, газового и нефтехимического сектора.

*REIN.* В данный сегмент включаются организации, специализирующиеся на управлении зарубежными проектами по сооружению и эксплуатации атомных электростанций при участии в акционерном капитале строящихся АЭС, а также организации, чьим основным направлением деятельности является строительство объектов ядерной энергетики за рубежом в рамках данных проектов.

Прочие направления деятельности Группы включают деятельность в сфере науки, образования и медицины, деятельность по разработке перспективных материалов и технологий, а также прочие услуги производственного характера. Они отражены как «Все прочие сегменты».

В консолидированную финансовую отчетность эмитента, подготовленную в соответствии с МСФО, включены данные АО «Атомэнергопром» и его организаций, оказывающих существенное влияние на финансовое положение и финансовые результаты деятельности Группы. Общее число организаций, консолидируемых эмитентом, - 162 (в том числе АО «Атомэнергопром»), 133 из которых зарегистрированы в Российской Федерации, остальные 29 зарегистрированы в зарубежных странах.

Краткая характеристика группы эмитента:

Акционерное общество «Атомный энергопромышленный комплекс» и его дочерние организации представляют собой интегрированную Группу компаний, консолидирующую гражданские активы российской атомной отрасли, которая обеспечивает полный цикл производства в сфере ядерной энергетики. Дочерние организации включают российские акционерные общества, общества с ограниченной ответственностью (как определено Гражданским кодексом Российской Федерации) и компании, зарегистрированные за рубежом.

Основными направлениями деятельности Группы являются:

- добыча урана;
- производство гексафторида урана (конверсия) и обогащение природного и регенерированного урана, используемого для изготовления топлива для атомных электростанций;
- производство ядерного топлива для атомных электростанций;
- производство электрической и тепловой энергии на атомных электростанциях в Российской Федерации;
- производство оборудования для ядерной и традиционной энергетики;
- проектирование, инжиниринг, конструирование сооружений и оборудования для объектов атомной промышленности;
- комплексные работы по сервисному обслуживанию атомных электростанций, в том числе ремонтные работы и техническое обслуживание, пусконаладочные работы и испытания;
- выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и проектно-изыскательских работ в различных областях: создание конструктивных

материалов, технологий производств, оборудования для атомной энергетики и других отраслей промышленности.

Иные ограничения, связанные с участием в уставном капитале эмитента, установленные его уставом

***В соответствии с п. 23 Устава АО «Атомэнергпром» все акции Общества находятся в федеральной собственности или в собственности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом». Продажа и иные способы отчуждения акций, передача их в залог, а также иное распоряжение указанными акциями осуществляется на основании федерального закона, за исключением передачи по решению Президента Российской Федерации в качестве имущественного взноса акций Общества в собственность Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».***

***Иные ограничения количества акций, принадлежащих одному акционеру, и/или их суммарной номинальной стоимости, и/или максимального числа голосов, предоставляемых одному акционеру, не установлены.***

Иная информация, которая, по мнению эмитента, является существенной для получения заинтересованными лицами общего представления об эмитенте и его финансово-хозяйственной деятельности: отсутствует.

## 1.2. Сведения о положении эмитента в отрасли

### Тенденции развития атомной отрасли

К факторам, влияющим на развитие атомной отрасли на горизонте 2030 года, относятся<sup>1</sup>:

- рост численности мирового населения с 7,9 млрд человек в 2021 году до 8,5 млрд человек к 2030 году и доли городского населения с 57 до 60%;
- рост мирового ВВП до 3% в год;
- рост мирового производства и потребления электроэнергии. Ожидается, что уже к 2030 году мировая генерация электроэнергии увеличится на 25% по сравнению с 2021 годом и составит 34 тыс. ТВт·ч. Две трети прироста будет обеспечено за счет Азиатско-Тихоокеанского региона;
- увеличение объема накопленных парниковых газов. Более 60%<sup>2</sup> антропогенных выбросов обеспечены мировым энергетическим сектором, ежегодно выделяющим в атмосферу 34-36 млрд тонн углекислого газа с 2015 по 2021 гг.

Пандемия COVID-19 привела к сокращению выбросов, связанных с энергетикой, на 5,2% в 2020 году, однако уже в 2021 году рост составил 6,1% (+0,6% к уровню 2019 года). Увеличение выбросов обеспечено восстановлением экономики (в 2021 году мировой ВВП вырос на 5,9%), а также влиянием энергетического кризиса на фактическую структуру генерации (неблагоприятные погодные условия для ВИЭ, наблюдавшиеся в ряде регионов мира, и резкий рост цен на газ привели к увеличению угольной генерации).

В период 2020-2021 гг. сохранилась глобальная приверженность низкоуглеродным и устойчивым решениям в энергетике. Курс ведущих стран на достижение нулевых выбросов может привести к значительному росту электрификации мировой экономики, что потребует активного развития всех безуглеродных источников генерации.

Показатели LCOE<sup>3</sup> возобновляемых источников энергии без учета морских ВЭС<sup>4</sup> составляют 40-60 долл. США за 1 МВт·ч., а LCOE традиционной генерации<sup>5</sup> находятся в диапазоне 60-80<sup>6</sup> долл. США за 1 МВт·ч. Несмотря на текущую конкурентоспособность возобновляемой генерации, потенциал роста ее доли в энергобалансе ограничен, даже в условиях дальнейшего снижения себестоимости производства возобновляемой электроэнергии потребуются сооружение дополнительных резервных мощностей традиционной и атомной генерации или систем хранения энергии для обеспечения высокого уровня гарантии поставок.

Мировая атомная энергетика останется востребованным источником энергии на долгосрочном горизонте. Ведущие мировые аналитические агентства<sup>7</sup> прогнозируют рост установленной мощности в

<sup>1</sup> Использованы данные World Bank, ООН, IEA World Energy Outlook 2021 (Stated Policies Scenario), IEA CO<sub>2</sub> Emissions in 2021, МАГАТЭ.

<sup>2</sup> Учитывая промышленные процессы.

<sup>3</sup> LCOE – полная удельная приведенная стоимость производства единицы электроэнергии на жизненном цикле.

<sup>4</sup> LCOE морских ВЭС составляет 80-120 долл. США за 1 МВт·ч.

<sup>5</sup> Газовые и угольные теплоэлектростанции.

<sup>6</sup> Данная оценка не учитывает существенный рост цен на топливо в конце 2021-начале 2022 гг.

<sup>7</sup> IEA World Energy Outlook 2021 (STEPS), WNA «The Nuclear Fuel Report: Global Scenarios for Demand and Supply Availability 2021-2040» (Reference), UxC «Nuclear Power Outlook 2021-Q4» (Base).

атомной энергетике по разным оценкам с текущих 389 ГВт<sup>8</sup> до 439-447 ГВт к 2030 году.

Тепловая генерация будет проигрывать атомной, в первую очередь, из-за наличия выбросов CO<sub>2</sub>, которые ухудшают экологическую ситуацию и увеличивают себестоимость производства электроэнергии ввиду наличия во многих странах платы за выбросы. В перспективе ожидается развитие проектов по установке систем улавливания и утилизации CO<sub>2</sub> на тепловых электростанциях с целью минимизации выбросов. Однако существующие оценки таких проектов показывают увеличение LCOE тепловой генерации более чем на 40-60%, что делает ее экономически неконкурентоспособной. Также значительным недостатком тепловой генерации является волатильность цен на углеводородное сырье.

Указанные факторы обуславливают востребованность спроса на атомную энергетику в долгосрочной перспективе.

С октября 2020 года Госкорпорация «Росатом» является членом Глобального договора ООН (UN Global Compact) – крупнейшей международной инициативы ООН для бизнеса в сфере корпоративной социальной ответственности и устойчивого развития.

В своей деятельности АО «Атомэнергопром» содействует реализации глобальной повестки в области устойчивого развития и придерживается 10 принципов<sup>9</sup> Глобального договора ООН. Эмитент влияет на достижение Целей устойчивого развития ООН за счет продуктовой линейки и обеспечения устойчивости внутренних процессов в области воздействия на окружающую среду, социальной сферы и качества управления.

### **Структура атомной отрасли**

В отличие от большинства других стран, где различные секторы атомной отрасли разделены, АО «Атомэнергопром» совместно с дочерними обществами Госкорпорации «Росатом» объединяет все значимые предприятия и организации гражданской части атомного энергопромышленного комплекса России, создавая полную технологическую цепочку.

В периметр консолидации Эмитента и Госкорпорации «Росатом», являющейся владельцем 100% голосующих акций Эмитента, входят предприятия, занимающиеся:

- добычей урана;
- конверсией и обогащением урана;
- производством ядерного топлива;
- ядерным и энергетическим машиностроением;
- проектированием, инжинирингом и строительством объектов атомной промышленности;
- производством электроэнергии на АЭС.

Кроме того, в состав атомного энергопромышленного комплекса, возглавляемого АО «Атомэнергопром», входят организации, предлагающие продукцию и услуги в следующих областях:

- сервис и модернизация АЭС;
- обучение, повышение квалификации и переподготовка персонала;
- научно-исследовательские решения и проектно-конструкторские работы;
- производство и реализация изотопной продукции;
- неядерная продукция и услуги, вспомогательная инфраструктура;
- консультационные услуги по управлению сложными инженерными проектами за пределами атомной отрасли (PMS-услуги).

По мнению АО «Атомэнергопром», такая консолидация позволяет эффективно организовывать работу всех предприятий и организаций в целях максимизации результата и усиливает общую конкурентную позицию Эмитента мировом рынке.

### **Конкурентное положение АО «Атомэнергопром»**

Конкурентоспособность Эмитента основывается на уникальной материально-технической базе и кадровых ресурсах, а также опыте координации деятельности научных, проектных и конструкторских организаций. Российская атомная отрасль – одна из наиболее передовых в мире по научно-техническим разработкам в области проектирования реакторов, по компетенциям и технологиям в ядерном топливном цикле, эксплуатации атомных станций, а также по развитию перспективных реакторных технологий, в том числе на базе реакторов на быстрых нейтронах с замкнутым ядерным топливным циклом.

АО «Атомэнергопром» активно укрепляет свои позиции за рубежом, являясь одним из лидеров во всех переделах атомной отрасли. В 2021 году Эмитент совместно с дочерними обществами Госкорпорации «Росатом» занимал следующие позиции на ключевых рынках:

- I место в мире по количеству энергоблоков АЭС в зарубежном портфеле проектов (35 э/б).
- II место в мире по показателю установленной мощности АЭС среди атомных генерирующих компаний (29,6 ГВт).
- I место на мировом рынке обогащения урана (38%).
- II место в мире по добыче урана (15% рынка).
- III место на мировом рынке ядерного топлива (17%).

АО «Атомэнергопром», являясь глобальным технологическим лидером в атомной индустрии, во

<sup>8</sup> Информационная система по энергетическим реакторам (PRIS), разработанная МАГАТЭ (<https://pris.iaea.org>).

<sup>9</sup> <http://globalcompact.ru/about/ten-principles/>

многое определяет ключевые тренды развития отрасли. Достигнутые Эмитентом результаты соответствуют поставленным задачам и отражают текущее положение мировой атомной промышленности.

### Ключевые рынки присутствия

Один из ключевых приоритетов деятельности Эмитента – это создание глобально конкурентоспособных продуктов, способных не только обеспечить эффективное импортозамещение внутри страны, но и занимать лидирующие позиции на глобальных рынках.

#### Добыча природного урана

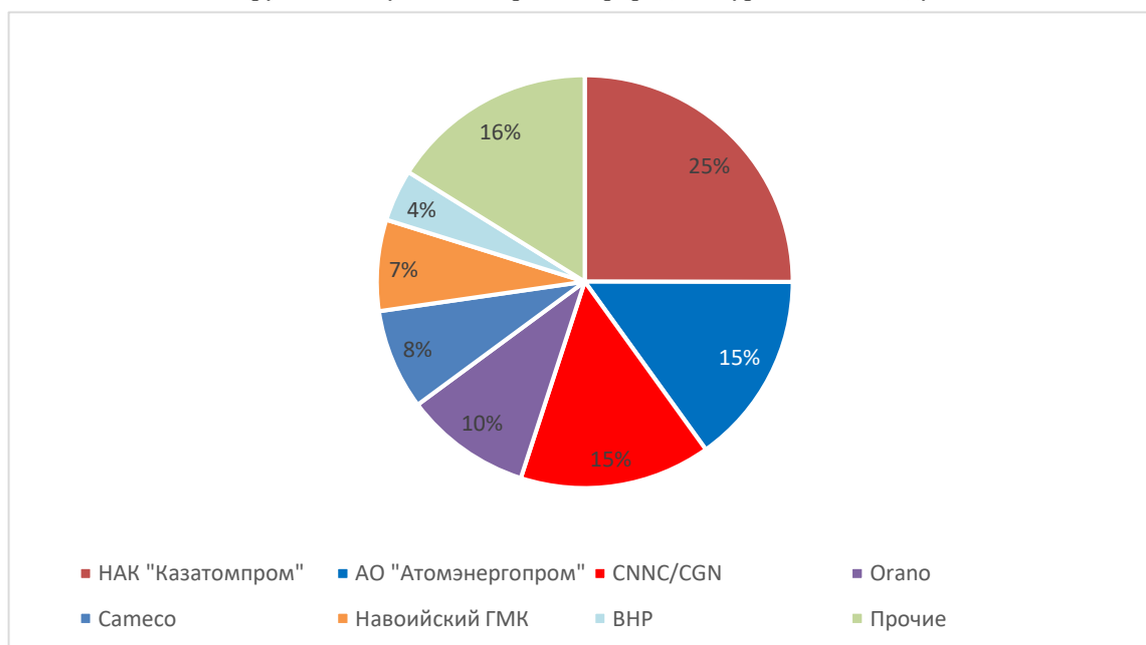
Мировые реакторные потребности в уране в 2021 году составили 61,8 тыс. тонн<sup>10</sup>. При этом мировой спрос с учетом формирования запасов коммерческого и стратегического характера, не предназначенных для текущего потребления, оценивается в 81,8 тыс. тонн<sup>11</sup>.

В 2021 году производство урана в мире осталось на уровне предыдущего года и составило 47,4 тыс. тонн<sup>12</sup>. Отмена ограничений, введенных в связи с пандемией COVID-19, способствовала увеличению объемов добычи большинства конкурентов, в том числе НАК «Казатомпром», Cameco и Orano. Китайские компании CNNC и CGN увеличили объем производства урана за счет наращивания добычи на руднике Husab в Намибии в рамках вывода на проектную мощность и приобретения в июле 2021 года 49-процентной доли в ТОО «ДП «Орталык» у НАК «Казатомпром». В то же время в связи с исчерпанием запасов в 2021 году была завершена добыча урана на руднике Ranger в Австралии (Rio Tinto) и руднике Akouta в Нигере (Orano).

Поставки из вторичных источников (складские запасы энергокомпаний и некоторых государств, дообогащение обедненного гексафторида урана, регенерированный уран и пр.) в 2021 году оцениваются на уровне 34 тыс. тонн в эквиваленте природного урана.

На рынке природного урана сформировалась стабильная группа лидеров. На долю семи крупнейших участников рынка урана приходится 84% общего объема добычи.

#### Крупнейшие участники рынка природного урана в 2021 году



#### Конверсия и обогащение урана

Продукты, предлагаемые на рынке: гексафторид урана (UF<sub>6</sub>), услуги по конверсии урана, обогащенный урановый продукт (ОУП) и услуги по обогащению урана, измеряемые в единицах работ разделения (ЕРР).

По данным Всемирной ядерной ассоциации, мировые реакторные потребности в обогащении в 2021 году составили порядка 49 млн ЕРР<sup>13</sup>.

Основными участниками мирового рынка услуг по конверсии урана наряду с АО «Атомэнергопром» являются Orano (Франция), Cameco (Канада) и Converdun (США).

Основными участниками мирового рынка услуг по обогащению урана наряду с АО «Атомэнергопром» (38% мирового рынка) являются URENCO (Великобритания, Германия, Нидерланды) – 31%, Orano (Франция) – 14% и китайские компании – 13%. Эти компании совместно контролируют более 90% рынка.

На сегодняшний день все участники используют современную газоцентрифужную технологию обогащения урана.

<sup>10</sup> UxC UMO Q1 2022

<sup>11</sup> UxC UMO Q1 2022

<sup>12</sup> UxC UMO Q1 2022

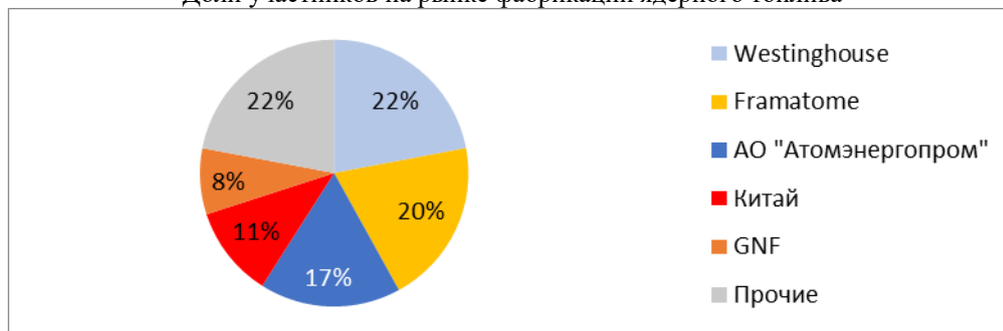
<sup>13</sup> Отчет World Nuclear Association, 2021 (отвал 0,22%). По данным АО «Атомэнергопром» - 55 млн ЕРР при отвале 0,18% (эквивалентно 49 млн ЕРР при отвале 0,22%).

### Фабрикация ядерного топлива

По оценкам АО «Атомэнергопром», в 2021 году емкость мирового рынка ядерного топлива составила 11 тыс. тонн тяжелого металла (ТТМ). Из них приблизительно 7 тыс. ТТМ пришлось на топливо для легководных реакторов, требующее обогащения урана (более 1 тыс. ТТМ – топливо для водо-водяных энергетических реакторов (ВВЭР)) и приблизительно 3,6 тыс. ТТМ пришлось на топливо для тяжеловодных реакторов.

Глобальными поставщиками на рынке фабрикации являются Westinghouse (Канада), Framatome (бывшая AREVA), Global Nuclear Fuel и АО «Атомэнергопром».

Доли участников на рынке фабрикации ядерного топлива



АО «Атомэнергопром» имеет многолетний успешный опыт фабрикации ядерного топлива для АЭС российского дизайна в Российской Федерации и за рубежом, а также предоставления комплекса сопутствующих услуг, необходимых потребителю.

### Производство оборудования для АЭС

Энергетическое машиностроение (ЭМС) является одной из высокотехнологичных отраслей в мире. Реализация энергетических проектов требует значительных капитальных и временных затрат. Основными задачами, стоящими перед отраслью энергетического машиностроения, являются: повышение энергетической эффективности; снижение экологической нагрузки и обеспечение экономического роста посредством ввода новых генерирующих мощностей.

Энергетический переход значительно повлиял на деятельность игроков рынка. Большинство мировых лидеров энергетического машиностроения выходят из сегмента бизнеса по строительству и производству оборудования для угольных ТЭС, переориентируют производство на оборудование для других отраслей. Одновременно происходят структурные изменения стратегий и подходов бизнесов глобальных энергомашиностроительных компаний. Ключевым конкурентным преимуществом Машиностроительного дивизиона является сочетание безопасных референтных технологий, возможность комплектной поставки оборудования АЭС, собственные развитые производственные мощности и развитие новых направлений бизнеса.

В 2021 году на российском рынке энергетического оборудования наблюдалась разнонаправленная динамика. В сегменте турбинного оборудования произошло снижение объемов производства готовой продукции, так в группе «паровые турбины» на 83%<sup>14</sup>, а в сегменте газовых турбин сокращение составило 18%. При этом в сегменте паропроизводящего оборудования, включая ядерные реакторы, объемы производства выросли на 219%. Данная динамика вызвана выполнением программы ДПМ-штрих и реализацией проектов строительства новых блоков АЭС.

На российском рынке Машиностроительный дивизион АО «Атомэнергопром» сохранил свою долю по объему выручки в размере 42%<sup>15</sup>. В отчетном году Эмитентом продолжилась реализация мероприятий по модернизации действующих АЭС и выполнению работ по обеспечению безопасной и устойчивой работы действующих энергоблоков АЭС. На международном рынке Машиностроительный дивизион является одним из крупнейших изготовителей и поставщиков ключевого оборудования для сооружаемых блоков.

### Сооружение АЭС и ВЭС, генерация и сбыт электроэнергии

Ключевыми тенденциями развития мирового энергетического рынка за последние годы стали: повышение внимания к экологическим аспектам электроэнергетики и увеличение доли безуглеродной генерации в мировом энергобалансе. Страны стремятся к сокращению доли электростанций на ископаемом виде топлива, таком как уголь и газ, и развитию возобновляемых источников энергии (ВИЭ), таких как ветряные, солнечные станции и др. Несмотря на стремительный рост ВИЭ, вопрос их стабильности в отсутствие дорогостоящих систем хранения энергии остается открытым. В связи с этим на текущий момент именно атомная энергетика является одним из самых надежных и при этом экологически чистых и дешевых источников электроэнергии.

В 2021 году доля атомной энергетики в мировом потреблении электроэнергии составила более 10%. По предварительным данным, 13 государств более чем на 1/4 зависят от генерации электроэнергии атомными станциями. Страны с наибольшей долей электроэнергии, производимой на АЭС: Франция (69%), Украина (55%), Бельгия (52%), Словакия (52%).

<sup>14</sup> Предварительная оценка на базе данных Росстата

<sup>15</sup> Оценка по выручке крупнейших российских машиностроительных компаний

По предварительным данным МАГАТЭ, на 31.12.2021 в эксплуатации находились 438 энергетических реакторов суммарной мощностью 389,5 ГВт (включая временно остановленные японские реакторы). Еще 50 реакторов находились на этапе сооружения.

В 2021 году в мире подключено к сети 5,3 <sup>16</sup>ГВт новых мощностей атомной генерации. В настоящее время в споре на сооружение АЭС доминируют азиатские страны, что связано с активным ростом потребления электроэнергии в этом регионе. В отчетном году на территории России в составе 10 АЭС эксплуатировались 35 энергоблоков, а также 2 реакторные установки ПАТЭС, общей установленной мощностью 29,6 ГВт. Россия занимает четвертое место в мире по количеству энергоблоков АЭС, находящихся в эксплуатации (США – 93 энергоблока, Франция – 56 энергоблоков, Китай – 53 энергоблока).

В 2021 году АО «Атомэнергопром» по показателю установленной мощности АЭС занимало второе место в мире среди атомных генерирующих компаний после французской EDF.

АО «Атомэнергопром» продолжает оставаться одним из ключевых производителей электроэнергии в России: в отчетном году был установлен новый рекорд по выработке электроэнергии в размере 222,4 млрд кВт·ч, а доля АЭС в генерации электроэнергии страны составила 19,7% (в 2020 году – 20,3%, в 2019 году – 19,0%). Основными факторами увеличения выработки АЭС стали ввод нового энергоблока №2 Ленинградской АЭС-2 мощностью 1200 МВт и оптимизация на 107 суток продолжительности ремонтных кампаний.

Также Эмитент ведет деятельность по сооружению и эксплуатации ВЭС в России. Суммарный портфель объектов ветроэнергетики, которые должны быть сооружены дочерней структурой АО «Атомэнергопром» к концу 2024 года, составит 1,2 ГВт. Выработка на ВЭС, находящихся в эксплуатации у Эмитента, в 2021 году составила 1,2 млрд кВт·ч.

Помимо сооружения и эксплуатации АЭС и ВЭС АО «Атомэнергопром» ведет энергосбытовую деятельность. В отчетном году АО «АтомЭнергоСбыт» сохранило статус гарантирующего поставщика электроэнергии в Курской, Тверской, Смоленской и Мурманской областях, ООО «РЭК» сохранила статус гарантирующего поставщика электроэнергии в городе Железнодорожске Курской области. Клиентами АО «АтомЭнергоСбыт» и ООО «РЭК» являются 56,8 тысяч предприятий и более 2 млн частных потребителей на территории России.

Объем реализованной филиалами и обособленными подразделениями АО «АтомЭнергоСбыт» и ООО «РЭК» электроэнергии на розничном рынке в 2021 году составил 16,0 млрд кВт·ч, что на 7% выше показателя 2020 года (14,9 млрд кВт·ч).

#### *Сервис АЭС*

АО «Атомэнергопром» оказывает услуги по сервисному обслуживанию АЭС на протяжении всего жизненного цикла: содействие в создании ядерной инфраструктуры, подготовка персонала, оснащение учебно-тренировочных центров, инженерно-техническая поддержка при вводе и на стадии эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт, модернизации, поставки ЗИП и оборудования, продление срока эксплуатации.

Основные рынки сбыта по данному направлению – зарубежные страны с действующими или строящимися энергоблоками российского дизайна: Армения, Бангладеш, Белоруссия, Болгария, Венгрия, Египет, Индия, Китай, Словакия, Турция, Финляндия, Чехия.

Портфель обслуживаемых энергоблоков в отчетном году составил 49 энергоблоков АЭС российского дизайна за рубежом.

При этом на рынках Китая, Болгарии и Армении АО «Атомэнергопром» занимает лидирующие позиции и является генподрядчиком работ по продлению сроков эксплуатации, выполнению планово-предупредительных ремонтов и модернизации оборудования АЭС ВВЭР.

Конкурентами Эмитента на рынке являются национальные эксплуатирующие организации и локальные сервисные организации, входящие в структуру местных энергохолдингов, либо имеющие с ними партнерские отношения, а также крупные международные компании (Framatome, Engie, Westinghouse, Orano).

Для укрепления позиций на рынках сервиса инициирована и продолжается работа по локализации в ключевых регионах путем создания партнерств и совместных предприятий с местными участниками рынка или формирования дочерних зависимых обществ.

#### *Обращение с ОЯТ и РАО*

Объем накопленного в мире ОЯТ к концу 2021 года составил около 400 тыс. ТТМ. Большинство стран выбрали отложенное решение по обращению с ОЯТ, предполагающее долгосрочное хранение ОЯТ в связи с отсутствием готовых пунктов окончательного захоронения и доступных мощностей по переработке. Ежегодно в мире нарабатывается около 10 тыс. ТТМ ОЯТ, из которых менее 2 тыс. ТТМ направляется на переработку. Увеличение объемов накопленного ОЯТ стимулирует развитие рынка переработки и технологического хранения.

Основными участниками рынка хранения ОЯТ являются компании Holtec (США), Orano, GNS (Германия) и SKB (Швеция).

АО «Атомэнергопром» продвигает собственные решения по обращению с ОЯТ и РАО в рамках комплексного предложения по сбалансированному ядерному топливному циклу. Базовым решением Эмитента в области обращения с ОЯТ является переработка отработавшего топлива.

Лидерами рынка переработки ОЯТ являются Orano и АО «Атомэнергопром». Развитие рынка тесно

---

<sup>16</sup> Предварительные данные на основании отраслевой прессы.

связано с совершенствованием соответствующих технологий и вовлечения регенерированных продуктов переработки ОЯТ в ядерный топливный цикл. Снижение себестоимости процессов и повышение эффективности разделения компонентов ОЯТ позволят значительно увеличить объемы переработки.

Рынок окончательного захоронения ОЯТ и ВАО находится на раннем этапе развития. В настоящее время отсутствуют действующие пункты захоронения ВАО. Идея глубинного захоронения активно прорабатывается странами, выбравшими политику прямого захоронения ОЯТ: Швецией, Финляндией, США и Канадой.

#### *Вывод из эксплуатации ЯРОО*

К концу 2021 года в мире остановлено около 200 энергоблоков. Общий объем рынка оценивается в более чем 200 млрд долларов США.

Все большее количество стран переходит к реализации стратегии «немедленного демонтажа» ввиду снижения совокупных затрат по сравнению «отложенным демонтажем». В частности, США, Германия и Швеция уже реализуют проекты по выводу своих АЭС, а некоторые страны также делают заявления об «ускоренном выводе» (Бельгия, Великобритания). Другие страны рассматривают различные возможности, включая «отложенный демонтаж» реакторного острова, в котором сконцентрирована основная часть радиоактивных материалов.

Основные участники рынка: АО «Атомэнергопром», Energy Solutions (США), Westinghouse, Orano, Bechtel (США), Studsvik (Швеция), АЕСОМ (США), GNS, Cavendish Nuclear (Великобритания), North Star (США), Siempelkamp (Германия), Onet Tech (Франция), Holtec.

В Российской Федерации Эмитент ведет подготовительные работы по выводу из эксплуатации блоков Нововоронежской, Ленинградской и Белоярской АЭС, участвует в работах по выводу из эксплуатации АЭС в ряде европейских стран, а также реализует проекты по выводу из эксплуатации объектов ядерно-топливного цикла – обогатительных, конверсионных и фабрикатных производств.

В отчетном году АО «Атомэнергопром» в лице АО «ТВЭЛ» активизировало работу по укреплению сотрудничества в области бэкэнд среди стран-участниц СНГ, что, в том числе, создает дополнительный задел по решению задач по выводу из эксплуатации среди стран Содружества.

АО «Атомэнергопром», являясь одной из крупнейших международных научно-технологических компаний, развивает свою деятельность не только в традиционных сегментах, но и активно выходит на новые высокотехнологичные рынки.

#### *Композитные материалы*

По данным исследования JEC Group<sup>17</sup>, объем мирового рынка композитных материалов и изделий из них составил 11,7 млн тонн в 2019 г. (снижение на 14% до 10,0 млн тонн в 2020 г. – из-за влияния COVID-19 на ключевые отрасли потребления: авиацию, транспорт и строительство), а суммарная стоимость конечных изделий из композитов – 86 млрд долл. США (78 млрд долл. США в 2020 г.). При этом, ряд отраслей в указанный период времени продемонстрировали устойчивую динамику роста<sup>18</sup>: ветроэнергетика (+ 22,5%) и электроника (+3,5%).

По данным независимой исследовательской компании ООО «ИГ «Инфомайн», российский рынок полимерных композитных материалов (далее – ПКМ) оказался одним из наиболее устойчивых к влиянию COVID-19. В 2020 году его объем составил 73,1 млрд руб. (рост более 7% по сравнению с 2019 годом). По прогнозам экспертов тенденция роста российского рынка ПКМ сохранится, а его объем в 2022 году достигнет ~80 млрд руб. Во многом это связано с активным внедрением ПКМ стратегическими отраслями промышленности (авиакосмической, энергетической, оборонной и пр.).

Около 80% спроса на углеволокно (далее – УВ) приходится на пять высокотехнологичных отраслей:

- ветроэнергетика;
- аэрокосмическая отрасль;
- индустрия спортивных товаров;
- автомобильная промышленность;
- строительство.

Ключевые характеристики рынка:

- 75% спроса со стороны производителей готовых изделий составляют композитные ткани и материалы-полуфабрикаты;
- максимальная маржинальность композитных изделий достигается в конечных пределах (готовые изделия).

Крупнейшими производителями углеволокна, объединяющих около 70% мировых производственных мощностей в мире, являются следующие компании:

- Toray (Япония) ~ 54,8 тыс. тонн;
- Mitsubishi Chemical (Япония) ~ 16,0 тыс. тонн;
- Hexcel (США) ~ 16,0 тыс. тонн;
- Teijin (Япония) ~ 13,0 тыс. тонн;
- SGL Carbon (Германия) ~ 13,0 тыс. тонн.

Стратегия ведущих игроков на мировом рынке ПКМ неразрывно связана с формированием альянсов

<sup>17</sup> JEC OBSERVER «Overview of the global composites market 2019-2024»

<sup>18</sup> В углепластиках

и партнерств с производителями готовых изделий, созданием отраслевых центров внедрения, созданием / приобретением производственных активов на целевых рынках сбыта. Большинство сделок M&A в период 2017-2020 гг. произошло в сегменте готовых изделий и технологий их производства.

АО «Атомэнергопром» – ключевой российский производитель углеволокна, производственные мощности которого составляют ~1,2 тыс. тонн УВ.

#### *Рынок ядерной медицины*

Мировой рынок ядерной медицины<sup>19</sup> в 2021 составил 10,2 млрд долларов.

Объем российского рынка ядерной медицины составляет более 106 млрд рублей.

Эмитент видит большой потенциал в развитии услуг ядерной медицины для населения. Иницированы проекты создания сети центров радионуклидной терапии и центров ядерной медицины на территории России и за рубежом, где пациенты смогут получить высококачественную медицинскую помощь.

АО «Атомэнергопром» является крупнейшим поставщиком изотопов и радиофармпрепаратов для ядерной медицины России. В стране находится 30% мирового парка реакторных установок, на которых нарабатываются медицинские радиоизотопы. Доля АО «Атомэнергопром» по наработке радиоизотопов в мире достигает 25-50% (по отдельным видам радиоизотопной продукции составляет 100%).

Кроме этого, АО «Атомэнергопром» является важным участником на рынке стерилизации медицинских изделий, осуществляемой с помощью технологий радиационной обработки.

Организации, входящие в группу АО Атомэнергопром, также производят и активно модернизируют диагностическое и терапевтическое медицинское оборудование.

### **1.3. Основные операционные показатели, характеризующие деятельность эмитента**

Информация о финансовых показателях отчетных сегментов приведена в Пояснении 6 (а) Сегментная отчетность консолидированной финансовой отчетности по МСФО

(<https://e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11230&type=4>)

#### **1. Операционные показатели деятельности Горнорудного дивизиона (АО «Атомредметзолото»).**

<b>Наименование показателя</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности</b>
<b>Производство урана, тонн</b>	2 846	2 635	Изменение произошло в связи с высокой степенью отработки запасов действующих рудников и месторождений.
Минерально-сырьевая база урана (российские активы), тыс. тонн	509,4	506,4	Существенных изменений не зафиксировано.
Среднесписочная численность персонала, чел.	7 246	7 325	Изменения численности характеризуется её ростом за счет развития АО «Эльконский ГМК» и численности в АО «РУСБУРМАШ»
LTIFR*	0	0,22	-

\* Lost time injury frequency rate – LTIFR: коэффициент частоты травм с временной потерей трудоспособности. Методика подсчета:  $LTIFR = (\text{суммарное рабочее время, потерянное в результате полученных травм}) \times (1 \text{ млн человеко-часов}) / (\text{суммарно отработанное рабочее время})$ .

#### **2. Операционные показатели деятельности Электроэнергетического дивизиона (АО «Концерн Росэнергоатом»).**

<b>Наименование показателя</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности</b>
Выработка электроэнергии АЭС, млрд кВтч	215,745	222,437	Основной фактор увеличения объемов выработки электроэнергии - сокращение продолжительности плановых ремонтов энергоблоков АЭС.
Среднесписочная численность (по дивизиону), чел.	569512	56815	Существенных изменений не зафиксировано.

<sup>19</sup> Стоимость оказанных медицинских услуг в глобальном масштабе

Наименование показателя	2020	2021	Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности
Благотворительные расходы, млн руб.	3 117	2 111	Отклонение обусловлено финансированием в 2020 году по смете благотворительности общепромышленных расходов.
LTIFR	0,03	0,04	Изменение относительно 2020 года связано с учетом в расчете показателя несчастных случаев, произошедших и расследованных в 2021 году в филиалах Концерна.

### 3. Операционные показатели деятельности машиностроительного дивизиона (АО «Атомэнергомаш»).

Наименование показателя	2020	2021	Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности
Отгрузка машиностроительной продукции, количество АЭС	19	16	Поставки производятся в рамках реализации дорожной карты АЭС Госкорпорации «Росатом», а также в рамках обслуживания и поставок оборудования и запасных частей на действующие блоки.
Доля в российской ЭМС-отрасли, %	42	42,2	Дополнительным фактором укрепления позиций Дивизиона является развитие новых бизнесов и высокая устойчивость атомной энергетики к воздействию негативных факторов пандемии.
Портфель заказов, млн руб.	850 488	987 704	Рост портфеля заказов АО «Атомэнергомаш» обусловлен увеличением объемов поставки продукции в рамках выполнения дорожной карты АЭС Госкорпорации «Росатом» и развития новых неатомных бизнесов
Среднесписочная численность персонала, чел.	17 978	18 455	Рост показателя связан с увеличением объема производства в рамках выполнения дорожной карты АЭС Госкорпорации «Росатом» и развития новых неатомных бизнесов
LTIFR <sup>20</sup>	0,07	0,07	Изменений не зафиксировано
Расходы на благотворительность, млн руб.	85	51,5	Изменение объемов финансирования благотворительности связано с её адресным характером: каждый год изменяется как перечень благополучателей, так и перечень мероприятий.
Затраты на охрану труда, млн руб.	535	466,8	Изменение показателя связано с периодикой проведения мероприятий по специальной оценке условий труда и обучению в области охраны труда

### 4. Операционные показатели деятельности Топливного дивизиона (АО «ТВЭЛ»).

Наименование показателя	2020	2021	Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности
Портфель зарубежных заказов по продукции и услугам начальной стадии ЯТЦ на 10 лет, млрд долл. США	15,7	17,4	Рост портфеля зарубежных заказов на 10 лет обусловлен долгосрочными контрактами, подписанными в предыдущие годы.
LTIFR	0,02	0,05	Рост значения показателя связан с тем, что количество несчастных случаев в контуре управления Топливной компании составило 2 случая. В предыдущие 2 года было допущено по одному случаю.

<sup>20</sup> Показатель рассчитан без учета зарубежных предприятий Дивизиона

Расходы на охрану окружающей среды, млн руб.	2 263,4	1528,26	Уменьшение затрат на оплату услуг природоохранного назначения связано со снижением количества проводимых работ в АО «МСЗ» по созданию информационно-аналитической системы радиоэкологического мониторинга. Уменьшение затрат на услуги сторонних организаций по проведению текущих ремонтов основных фондов по обороту и очистке сточных вод (работы не носят постоянный характер, поэтому затраты на них могут возрастать и понижаться в зависимости от потребности в ремонте).
Среднесписочная численность, чел.	21 835	21 841	Естественная текучесть, изменение контура Топливной компании, в т.ч. за счет продажи активов и создания новых компаний-интеграторов

#### 5. Операционные показатели деятельности дивизиона «Сбыт и трейдинг».

Наименование показателя	2020	2021	Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности
Число компаний-заказчиков, которым поставлена продукция	41	49	Значительных изменений в динамике показателя не произошло
Среднесписочная численность АО «Техснабэкспорт», чел.	324	340	Значительных изменений в динамике показателя не произошло

#### 6. Операционные показатели деятельности дивизиона REIN

Наименование показателя	2020	2021	Анализ динамики изменения приведенных показателей операционной деятельности
Среднесписочная численность персонала, чел.	1 561	2 148	Увеличение среднесписочной численности дивизиона обусловлено активным комплектованием персонала сооружаемой АЭС «Аккую»
LTIFR	0	0	По итогам работы за 2020, 2021 гг. в дивизионе REIN показатель LTIFR равен 0. Значение показателя отражает, что работа, нацеленная на профилактику производственного травматизма и недопущению несчастных случаев, ведётся на постоянной основе и продуктивно
Расходы на благотворительность, млн руб.	46,85	24,66	Изменение объёмов финансирования связано с её адресным характером: каждый год изменяется как перечень благополучателей, так и перечень мероприятий.

## 1.4. Основные финансовые показатели эмитента

### Финансовые показатели

№ п/п	Наименование показателя	2020, 12 мес.	2021, 12 мес.
1	Выручка, млн.руб.	934 660	1 083 492
2	Прибыль до вычета расходов по выплате процентов, налогов, износа основных средств и амортизации нематериальных активов (ЕБИТДА), млн.руб.	335 303	398 035
	Операционная прибыль до вычета износа основных средств и амортизации нематериальных активов (ОИБДА), млн.руб.	-	-
3	Рентабельность по ЕБИТДА (ЕБИТДА margin), %	36%	37%
	Рентабельность по ОИБДА (ОИБДА margin), %	-	-
4	Чистая прибыль (убыток), млн.руб.	168 127	210 613
5	Чистые денежные средства, полученные от операционной деятельности, млн.руб.	204 307	246 222
6	Расходы на приобретение основных средств и нематериальных активов (капитальные затраты), млн.руб.	243 267	358 013
7	Свободный денежный поток, млн.руб.	-38 960	-111 791
8	Чистый долг, млн.руб.	256 475	521 968
9	Отношение чистого долга к ЕБИТДА за предыдущие 12 месяцев	1,70	1,85
	Отношение чистого долга к ОИБДА за предыдущие 12 месяцев	-	-
10	Рентабельность капитала (ROE), %	6,7%	7,9%

Статьи консолидированной финансовой отчетности (финансовой отчетности), на основе которых рассчитан показатель "Чистый долг":

Кредиты и займы (долгосрочные)  
Кредиты и займы (краткосрочные)  
Поручительства (внешние)  
Оценочные обязательства  
Обязательства по вознаграждениям работникам  
Обязательства по пенсионной деятельности  
Денежные средства и их эквиваленты

Статьи консолидированной финансовой (финансовой) отчетности, на основе которых рассчитан показатель ЕБИТДА или ОИБДА:

Результаты операционной деятельности;

Амортизация в составе операционных расходов;

Неденежные статьи расходов и доходов:

доход/ убыток от выбытия основных средств;

доход/ убыток от выбытия нематериальных активов;

доход/ убыток от выбытия прочих активов;

начисление оценочного резерва под ожидаемые кредитные убытки;

целевое финансирование и безвозмездно полученное имущество;

восстановление /убыток от обесценения основных средств;

восстановление /убыток от обесценения НМА;

эффект от изменения в оценках обязательств;

эффект от изменения оценочного обязательства по ОЯТ и ОБЯТ, относящийся к последней топливной загрузке

Приводится анализ динамики изменения приведенных финансовых показателей.

Описываются основные события и факторы, в том числе макроэкономические, произошедшие в отчетном периоде, которые оказали существенное влияние на изменение приведенных финансовых показателей:

*По сравнению с 2020 годом рост выручки составил 15,9% или 148,8 млрд рублей, в том числе:*

- *Рост выручки сегмента «Электроэнергетический», обусловленный в основном увеличением объемов.*
- *За 2021 год выросла выручка от реализации урансодержащей продукции и услуг по обогащению операционного сегмента «Сбыт и трейдинг», прирост выручки обусловлен дополнительными отгрузками на внешние рынки.*

*Прибыль до вычета расходов по выплате процентов, налогов, износа основных средств и амортизации нематериальных активов (ЕБИТДА) за 2021 год увеличились в основном за счет прибыли от продаж.*

*Чистая прибыль за 2021 год увеличились в основном за счет прибыли от продаж, также на динамику прибыли Группы за 2021 год повлиял эффект курсовых разниц за рассматриваемые периоды (в отчетности отражен убыток от курсовых разниц за 2021 год и прибыль за 2020 год).*

*Расходы на приобретение основных средств и нематериальных активов (капитальные затраты) увеличились в основном в связи с реализацией инвестиционной программы строительства АЭС в РФ и АЭС в Турции.*

*Свободный денежный поток уменьшился в результате увеличения в 2021 году расходов на капитальные вложения во внеоборотные активы Группы.*

*Чистый долг по сравнению с 2020 годом вырос за счет привлечения кредитов от банков.*

*Рост рентабельности капитала (ROE) в основном связан с ростом чистой прибыли в 2021 году.*

#### **1.5. Сведения об основных поставщиках, имеющих для эмитента существенное значение**

*Информация настоящего пункта раскрывается на основе данных консолидированной финансовой отчетности*

Уровень (количественный критерий) существенности объема и (или) доли поставок основного поставщика:  
Более 10 процентов от общего объема поставок сырья и товаров (работ, услуг)

Сведения о поставщиках, подпадающих под определенный эмитентом уровень существенности  
отсутствуют

Сведения об иных поставщиках, имеющих для эмитента существенное значение  
отсутствуют

#### **1.6. Сведения об основных дебиторах, имеющих для эмитента существенное значение**

Уровень существенности дебиторской задолженности, приходящейся на долю основного дебитора:  
более 10 процентов от общей суммы дебиторской задолженности

Дебиторы, имеющие для эмитента существенное значение, подпадающие под определенный эмитентом уровень существенности

Акционерное общество "Атомстройэкспорт"

ИНН 7701186067

ОГРН 1027739496014

Место нахождения г. Нижний Новгород, пл. Свободы, д. 3

Сумма дебиторской задолженности: 66 288 050 тысяч рублей

Доля основного дебитора в объеме дебиторской задолженности: 14,5%.

Дебитор является организацией, подконтрольной лицу, контролирующему эмитента.

***В случае если основной кредитор является организацией, подконтрольной лицу, контролирующему эмитента, и (или) члену органа управления эмитента, по каждому такому кредитору дополнительно указывается следующая информация:***

***основание, в силу которого член органа управления эмитента и (или) лицо, контролирующее эмитента, осуществляет контроль над кредитором: контролирующее эмитента лицо владеет голосующими акциями АО «Атомстройэкспорт»;***

***доля участия лица, контролирующего эмитента, и (или) члена органа управления эмитента в уставном (складочном) капитале кредитора - коммерческой организации, а в случае, когда кредитор является акционерным обществом, - также доля обыкновенных акций кредитора, принадлежащих лицу, контролирующему эмитента, и (или) члену органа управления эмитента (информация приводится отдельно по каждому из указанных лиц): 100%.***

Иные дебиторы, имеющие для эмитента существенное значение: отсутствуют.

## **1.7. Сведения об обязательствах эмитента**

### **1.7.1. Сведения об основных кредиторах, имеющих для эмитента существенное значение**

Уровень существенности кредиторской задолженности, приходящейся на долю основного кредитора:

Более 10 процентов от общей суммы кредиторской задолженности

Кредиторы, имеющие для эмитента существенное значение, подпадающие под определенный эмитентом уровень существенности

Акционерное общество "Атомстройэкспорт"

ИНН 7701186067

ОГРН 1027739496014

Место нахождения г. Нижний Новгород, пл. Свободы, д. 3

Сумма кредиторской задолженности: 104 242 415 тысяч рублей

Доля основного кредитора в объеме кредиторской задолженности: 10,1%.

Кредитор является организацией, подконтрольной лицу, контролирующему эмитента.

***В случае если основной кредитор является организацией, подконтрольной лицу, контролирующему эмитента, и (или) члену органа управления эмитента, по каждому такому кредитору дополнительно указывается следующая информация:***

***основание, в силу которого член органа управления эмитента и (или) лицо, контролирующее эмитента, осуществляет контроль над кредитором: контролирующее эмитента лицо владеет голосующими акциями АО «Атомстройэкспорт»;***

***доля участия лица, контролирующего эмитента, и (или) члена органа управления эмитента в уставном (складочном) капитале кредитора - коммерческой организации, а в случае, когда кредитор является акционерным обществом, - также доля обыкновенных акций кредитора, принадлежащих лицу, контролирующему эмитента, и (или) члену органа управления эмитента (информация приводится отдельно по каждому из указанных лиц): 100%.***

Публичное акционерное общество «Сбербанк России»

ИНН 7707083893

ОГРН 1027700132195

Место нахождения: Россия, Москва, 117312, ул. Вавилова, д. 19

Сумма кредиторской задолженности: 119 839 811 тысяч рублей

Доля основного кредитора в объеме кредиторской задолженности: 11,6%.

Кредиторская задолженность возникла в связи с заключением кредитных договоров.

Иные кредиторы, имеющие для эмитента существенное значение: отсутствуют.

### 1.7.2. Сведения об обязательствах эмитента из предоставленного обеспечения

*Информация настоящего пункта раскрывается на основе данных консолидированной финансовой отчетности*

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	На 31.12.2021 г.
Общий размер обеспечения, предоставленного организациями группы эмитента, лицам, не входящим в группу эмитента	49 511 897
- в том числе в форме залога:	340 384
- в том числе в форме поручительства, независимой гарантии:	49 171 513

Уровень существенности размера предоставленного обеспечения: **10%**

Сделки по предоставлению обеспечения, имеющей для эмитента (группы эмитента) существенное значение

Размер предоставленного обеспечения: **7 604 086**

Единица измерения: *тыс. руб.*

Должник:

**АО "Атомстройэкспорт"**

Кредитор:

**НАТИ КСИС**

Выгодоприобретатель:

**Закрытое акционерное общество по разработке атомных электростанций МВМ Пакс II (MVM PaksII)**

Поручитель:

**акционерное общество «Атомэнергопром»**

Вид, содержание и размер обеспеченного обязательства, срок его исполнения:

**Договор о выдаче банковской гарантии от 22.10.2019 на сумму 90450000 евро, сроком действия 30.04.2022 в обеспечение обязательств Принципала по контракту на строительство атомной станции "Паки"**

Способ обеспечения, его размер и условия предоставления, в том числе предмет и стоимость предмета залога, если способом обеспечения является залог, срок, на который обеспечение предоставлено:

**Договор поручительства б/н от 22.10.2019 дата окончания 30.04.2022**

Факторы, которые могут привести к неисполнению или ненадлежащему исполнению обеспеченного обязательства, и вероятности возникновения таких факторов:

*поручительством АО «Атомэнергпром» обеспечено исполнение организацией отрасли обязательств перед банком по договору о предоставлении банковской гарантии. Фактором, который может привести к неисполнению обеспеченного обязательства, является направление требования банку от бенефициара по банковской гарантии в связи с ненадлежащим исполнением им контракта на строительство атомной станции «Паки», и невозможность в свою очередь исполнения принципом своих обязательств перед банком по возмещению уплаченных банком сумм, вероятность возникновения данного фактора оценивается как низкая.*

### **1.7.3. Сведения о прочих существенных обязательствах эмитента**

Указываются любые обязательства, которые, по мнению эмитента, могут существенным образом воздействовать на финансовое положение эмитента (а если эмитентом составляется и раскрывается консолидированная финансовая отчетность - на финансовое положение группы эмитента), в том числе на ликвидность, источники финансирования и условия их использования, результаты деятельности и расходы, с описанием факторов, при которых указанные обязательства могут повлечь такое воздействие.

*Сведения об обязательствах эмитента раскрыты в бухгалтерском балансе АО «Атомэнергпром» по РСБУ в разделах IV и V, а также в Пояснениях к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах АО «Атомэнергпром», которые доступны в сети Интернет по адресу: <https://e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11230&type=3>*

*В консолидированной финансовой отчетности Группы отражены оценочные обязательства по выводу из эксплуатации основных средств, на рекультивацию нарушенных земель и реабилитацию загрязненных территорий, на обращение с отработавшим и облученным ядерным топливом, на обращение с радиоактивными отходами в общей сумме 199 355 млн рублей. Сумма оценочных обязательств может подлежать существенным изменениям в будущих периодах в силу наличия оценочных суждений, использованных при проведении оценки, и описанных в Пояснении 28 к консолидированной финансовой отчетности.*

### **1.8. Сведения о перспективах развития эмитента**

Приводится описание стратегии дальнейшего развития эмитента (а если эмитентом составляется и раскрывается консолидированная финансовая отчетность - стратегии дальнейшего развития группы эмитента) не менее чем на год в отношении организации нового производства, расширения или сокращения производства, разработки новых видов продукции, модернизации и реконструкции основных средств, возможного изменения основной деятельности.

*Стратегическое развитие деятельности АО «Атомэнергпром» задает общий ориентир для движения на долгосрочную перспективу, определенные рамки развития и формулирует целевое видение на 2030 год.*

*Видение АО «Атомэнергпром» – движение к глобальному технологическому лидерству. С учетом этого Эмитент будет увеличивать масштаб деятельности до уровней существующих глобальных технологических лидеров.*

*К 2030 году АО «Атомэнергпром» достигнет кратного роста выручки за счет продуктов атомной отрасли, активной разработки и развития производства и сбыта новых продуктов, а также расширения своей деятельности за рубежом.*

*Видение ставит общеотраслевой фокус на развитие высоких и современных технологий и задает амбициозные цели для каждого из приоритетных направлений. Таким образом, происходит декомпозиция общей цели по росту масштаба деятельности. В части атомной энергетики обеспечивается полная преемственность стратегических целей, а именно сохранение Эмитентом статуса безусловного лидера мировой атомной промышленности.*

*Видение предполагает создание системы управления, соответствующей международным стандартам и легко адаптирующейся к новым условиям, клиентоцентричность, то есть проактивное выявление потребностей клиентов, а также максимальное раскрытие потенциала работников за счет формирования среды непрерывного образования, развития программ привлечения лучших кадров.*

### **1.9. Сведения о рисках, связанных с деятельностью эмитента**

Описываются риски, реализация которых может оказать существенное влияние на финансово-хозяйственную деятельность и финансовое положение эмитента, а если эмитентом составляется и раскрывается консолидированная финансовая отчетность, - на финансово-хозяйственную деятельность и финансовое положение группы эмитента.

Информация, раскрываемая в настоящем пункте, должна объективно и достоверно описывать риски, относящиеся к эмитенту (группе эмитента), с указанием возможных последствий реализации каждого из описанных рисков применительно к эмитенту (группе эмитента) с учетом специфики деятельности

эмитента (группы эмитента).

Для детализированного представления информации эмитент может приводить сведения о рисках в отношении выделяемых сегментов операционной деятельности, видов товаров (работ, услуг), географии ведения бизнеса, иных аспектов, характеризующих специфику деятельности эмитента (группы эмитента).

### 1.9.1. Отраслевые риски

*АО «Атомэнергпром» (далее – Эмитент) управляет большим количеством организаций гражданской части атомной отрасли, составляющих полную технологическую цепочку – от добычи урана и производства оборудования для атомной промышленности, до строительства атомных электростанций, выработки и продажи электроэнергии. В данном пункте приводятся риски, связанные с указанной деятельностью Эмитента.*

*Представленный перечень факторов не является исчерпывающим, а лишь отражает точку зрения и собственные оценки Эмитента. Необходимо учитывать, что развивающиеся экономики, такие, как экономика Российской Федерации, подвержены быстрым изменениям, и что приведенная в настоящем документе информация может достаточно быстро устареть. Соответственно, инвесторам необходимо тщательным образом оценить собственные риски и принять решение о целесообразности инвестиций с учетом существующих рисков. На практике, осуществление инвестиций на развивающихся рынках подходит для квалифицированных инвесторов, полностью осознающих уровень текущих рисков, при этом инвесторам рекомендуется проконсультироваться с собственными юридическими и финансовыми консультантами до осуществления инвестиций в российские ценные бумаги.*

*Политика Эмитента в области управления рисками основана на постоянном мониторинге внешней и внутренней среды и своевременном принятии мер по уменьшению воздействия рисков. В случае возникновения одного или нескольких перечисленных ниже рисков, Эмитент предпримет все возможные меры по минимизации негативных последствий. Перечень проводимых мероприятий будет зависеть от особенностей ситуации, создавшейся в каждом конкретном случае. Эмитент не может гарантировать, что действия, направленные на преодоление возникших негативных последствий, смогут привести к исправлению ситуации, поскольку многие из изложенных факторов находятся вне сферы контроля Эмитента.*

*На дату окончания отчетного года Эмитента является управляющей компанией, объединяющей организации гражданской части атомного энергопромышленного комплекса России, которые обеспечивают полный цикл производства в сфере ядерной энергетики, от добычи урана до строительства АЭС и выработки электроэнергии, и уделяет приоритетное внимание повышению качества выпускаемой продукции, внедрению новых технологий и экологическому менеджменту. Ухудшение ситуации в отрасли может наступить в результате:*

*1) снижения тарифов на электроэнергию (мощность) или превышения темпов роста себестоимости производства электроэнергии над темпами роста тарифов в отношении электроэнергии, поставляемой АЭС населению и приравненным к нему потребителям по регулируемым уполномоченным органом государственной власти – Федеральной антимонопольной службой (далее ФАС России) договорам, и цен, складывающихся на конкурентном рынке электрической энергии и мощности;*

*2) долгосрочного тренда снижения энергопотребления;*

*3) существенного падения платежеспособности основных потребителей электроэнергии, как следствия макроэкономической ситуации в стране;*

*4) увеличения затрат дочерних обществ, а также самого Эмитента в результате ухудшения общей макроэкономической ситуации (роста инфляции, процентных ставок, ограниченности доступа к финансовым ресурсам, разнонаправленного изменения валютных курсов, снижения платежеспособности клиентов и т.д.) в России и странах-покупателях российского ядерного топлива, услуг по обогащению урана и услуг по строительству АЭС;*

*5) изменения отношения населения к атомной энергетике вследствие радиационных инцидентов;*

*6) снижения рыночных котировок природного урана, услуг по конверсии и обогащению урана, рыночного уровня цен на услуги по фабрикации ядерного топлива или опережающий темп роста издержек производства продукции и услуг ядерного топливного цикла по отношению к темпу роста уровня рыночных цен.*

*7) роста масштабов распространения вируса COVID-19 в России и за рубежом.*

*Факторы (1)-(2) относятся только к внутреннему рынку. Действие других вышеперечисленных факторов относится как к внутреннему, так и к внешнему рынкам. Фактор (1) является отражением социальной политики государства, поддерживаемой государственным регулированием цен на электроэнергию и мощность для населения и приравненных к нему потребителей. Для снижения влияния данного фактора организации, чьи тарифы регулируются ФАС России, ведут постоянную работу с последней для утверждения экономически обоснованных ставок. Остальная электрическая энергия поставляется АО «Концерн Росэнергоатом» на рынок на сутки вперед, где цена формируется на конкурентной основе. На цену оказывает влияние, в том числе цена на топливо, используемое тепловыми электростанциями, замыкающими баланс спроса и предложения на рынке. При*

уменьшении спроса на электроэнергию, АЭС, как одни из наиболее экономичных генераторов, сохраняют свою выработку, при этом цена на электроэнергию падает, так как с рынка вынужденно уходят наименее экономичные среди замыкающих баланс тепловых станций генераторы, объективно «поднимающие» до этого цену на электроэнергию на рынке.

**Факторы (2)-(4):** Возможное падение спроса на электроэнергию со стороны основных потребителей на внутреннем рынке, а также снижение их платежеспособности находится вне влияния Эмитента и его дочерних обществ. Действия Эмитента направлены на снижение, в первую очередь, финансовых рисков, присущих деятельности Эмитента, как на внутреннем, так и на внешнем рынках: консолидация активов отрасли позволила создать крупного игрока, что обеспечило снижение рисков инвесторов и в свою очередь, уменьшение стоимости привлекаемого капитала, который может быть использован для финансирования инвестиционной программы организаций. Кроме того, в текущей макроэкономической ситуации Эмитентом дополнительно предпринимаются следующие действия: импортозамещение закупаемого оборудования и комплектующих и заключение контрактов на закупку с фиксированием цены в рублях, оптимизация инвестиционной программы, активизация продвижения товаров, услуг Эмитента на внешних рынках, аудит управленческих и обеспечивающих функций для целей оптимизации процессов и снижения затрат, повышение мотивации на снижение затрат.

**Фактор (5):** изменение отношения населения к атомной энергетике вследствие ядерных событий. Действия Эмитента для уменьшения данного фактора: соблюдение всеми дочерними компаниями Эмитента международных и российских норм в сфере ядерной и радиационной безопасности, что является для организаций Госкорпорации «Росатом» задачей номер один. Для обеспечения надлежащего контроля ядерной и радиационной безопасности действует общероссийская автоматизированная система контроля радиационной обстановки АСКРО. Данные поступают в Ситуационно-кризисный центр Госкорпорации «Росатом», они доступны также в режиме реального времени на сайтах многих организаций Эмитента (в том числе, на сайте [www.russianatom.ru](http://www.russianatom.ru)).

**Фактор (6):** неопределенность финансового результата дочерних компаний Эмитента, осуществляющих поставки продукции и услуг ядерного топливного цикла на внешние рынки (АО «Техснабэкспорт», АО «ТВЭЛ», АО «Ураниум Уан Груп») в значительной мере зависит от колебаний (волатильности) рыночных котировок на природный уран, услуги по конверсии и обогащению. Для снижения данной неопределенности происходит выстраивание ценовой политики, обеспечивающей поддержание оптимального баланса между рыночно-ориентированным и эскалационным (инфляционный рост цен) ценообразованием в контрактах.

**Фактор (7):** распространение вируса COVID-19 в России и за рубежом, наблюдаемое в 2021 году, может привести к росту экономической и социальной неопределенности, оказать влияние на непрерывность деятельности Эмитента и его контрагентов. Эмитентом реализуются срочные меры по предупреждению завоза и распространения вируса COVID-19 на предприятиях Эмитента, выполняются превентивные и компенсирующие меры по обеспечению непрерывности деятельности Эмитента.

Конкурентные позиции Эмитента имеют серьезный запас прочности, который поддерживается, в том числе, за счет передовых высокотехнологичных научных разработок, проводимых в настоящее время и уникального опыта, накопленного более чем за 70 лет по всему спектру технологий ядерно-топливного цикла и строительства АЭС. Так, например, российская технология центрифужного разделения является наиболее экономически эффективной, в России работает единственный в мире промышленный реактор на быстрых нейтронах и т.д. Над сохранением за Россией передовых позиций в развитии технологий атомной энергетики трудятся научно-исследовательские институты, являющиеся, в том числе, дочерними обществами Эмитента.

Эмитент не предполагает столь значительного ухудшения ситуации в отрасли, которое может отразиться на его способности исполнять обязательства по ценным бумагам и предпринимет все необходимые меры для снижения негативного влияния факторов в случае их появления. В настоящее время на мировом урановом рынке имеет место некоторый дисбаланс между спросом на природный уран и его предложением. Для решения данной проблемы дочерние общества предпринимаят усилия по балансировке развития добычи как на территории России, так и в других странах. Как уже отмечалось, особенностью деятельности Эмитента и его дочерних обществ является полный цикл производства, где все ключевые организации выстроены в единую цепь. Это позволяет управлять рисками, связанными с возможным негативным влиянием изменения цен на сырье. Потребность в природном уране внутри группы полностью обеспечивается добычей на производственных предприятиях, входящих в группу (с учетом вторичных источников).

Основные услуги, используемые организациями Эмитента в своей деятельности – геологоразведочные, инжиниринговые, транспортные, строительные и т.д. – также предоставляются организациями внутри группы.

Таким образом, влияние изменения цен на сырье и/или услуги на внешнем и внутреннем рынках одинаково воздействует на Эмитента и его возможности исполнять обязательства по ценным бумагам: снижение цен на уран может привести к уменьшению объемов рентабельной добычи, осуществляемой дочерними компаниями Эмитента и снижению экономической эффективности

программ проведения поисково-разведочных работ. С другой стороны, сокращение геологоразведочных работ и добычи приведет к новому балансу спроса и предложения и росту цен на урановое сырье. В случае роста затрат на закупки материально-технических ресурсов и использование услуг сторонних организаций Эмитента предполагает следующую систему действий для уменьшения указанных рисков:

- оптимизация затрат на ремонтно-эксплуатационные нужды и капитальное строительство;
- активное использование конкурентной среды в сфере закупок материалов, работ и услуг.

Эмитент имеет программу снижения капитальных и операционных затрат, позволяющую выполнять свои обязательства в случае существенного падения цен на сырье и услуги.

Основным доходом Эмитента, как юридического лица являются поступления доходов от участия в других юридических лицах.

Резкое падение мировых цен на урановое сырье и услуги по обогащению может сократить общую величину доходов Эмитента, и, как следствие, повлечь за собой вынужденное сокращение инвестиционной программы Эмитента и его дочерних обществ.

Снижение тарифов на электроэнергию, поставляемую по регулируемым договорам, а также цен на электроэнергию на конкурентном рынке, вырабатываемую АЭС, также может повлиять на величину доходов Эмитента и объемы реализуемой инвестиционной программы. Для минимизации указанного риска проводится постоянная работа с уполномоченными органами государственной власти с целью утверждения обоснованного уровня тарифов, а также в части разработки совместно с другими заинтересованными субъектами рынка, более совершенных и обеспечивающих сбалансированность интересов производителей и потребителей электроэнергии правил и регламентов работы рынка. В настоящее время методика установления тарифов прозрачна. Несмотря на существующие еще нерешенные проблемы, ситуация благоприятна для АО «Концерн Росэнергоатом» и для Эмитента: она обеспечивает покрытие экономически оправданных издержек, возмещение всех переменных и постоянных операционных издержек, амортизации и процентов на привлеченные заемные средства, а также формирование специальных резервных фондов для строительства новых и модернизации существующих станций, а также для формирования обоснованной чистой прибыли.

В среднесрочной перспективе Эмитент не предполагает серьезных негативных изменений на рынке уранового сырья и услуг по его обогащению, а также снижения тарифов на производимую электроэнергию ниже себестоимости, которые могли бы повлиять на получение доходов Эмитентом и исполнение Эмитентом своих обязательств по ценным бумагам

## 1.9.2. Страновые и региональные риски

Эмитент зарегистрирован в качестве налогоплательщика и осуществляет свою деятельность в Российской Федерации, в городе Москва. При этом Эмитент является частью Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и, в свою очередь, головной компанией для ряда организаций гражданской части атомного энергопромышленного комплекса, которые ведут деятельность на всей территории Российской Федерации. В связи с этим Эмитент не выделяет отдельных географических сегментов, поскольку источники и характер рисков на всей территории Российской Федерации примерно одинаковы.

В настоящее время политическая ситуация в стране и регионах присутствия благоприятствует деятельности Эмитента. За последние годы были разработаны и приняты ряд нормативно-правовых документов, позволивших сформировать правовую базу для создания Эмитента, а также решить вопросы управления организациями атомной отрасли, земельных отношений и многие другие. Принята государственная программа «Развитие атомного энергопромышленного комплекса» (постановление Правительства Российской Федерации от 02.06.2014 г. № 506-12 в редакции с последующими изменениями и дополнениями), предусматривающие основные мероприятия в области реформирования и дальнейшего развития атомной отрасли, выделяются бюджетные средства на финансирование федеральных целевых программ, в частности, строительство атомных электростанций. Таким образом, Эмитент оценивает политическую ситуацию в стране и регионах присутствия как стабильную и прогнозируемую.

На дату окончания отчетного года Эмитенту присвоен кредитный рейтинг международного рейтингового агентства S&P на суверенном уровне – «BBB-/A-3», прогноз – «Стабильный», международного рейтингового агентства Fitch Ratings на суверенном уровне «BBB», прогноз – «Стабильный», международного рейтингового агентства Moody's Investors Service на уровне «Baa3», прогноз – «Стабильный», а также национального рейтингового агентства АО «Эксперт РА» на суверенном уровне «гиAAA» прогноз – «Стабильный».

В связи с негативными факторами, вызванными текущей геополитической обстановкой, к дате подписания бухгалтерской (финансовой) отчетности кредитные рейтинги России были значительно снижены. Руководство Эмитента на постоянной основе следит за возникающими изменениями для принятия своевременных управленческих решений.

Кроме того, по результатам оценки деятельности в области устойчивого развития, международным рейтинговым агентством Vigeo Eiris (входит в группу Moody's ESG Solutions) Эмитенту был присвоен «продвинутой» («лидерский») уровень по каждому из аспектов ESG – в области экологического

воздействия, социальной сферы и корпоративного управления.

Вероятность введения политически-мотивированных ограничений на деятельность Эмитента на основных рынках сбыта урановой продукции оценивается как низкая, а встречных российских экспортных ограничений как крайне низкая, стремящаяся к нулевой. Характерный для мирового уранового рынка в основном долгосрочный характер контрактов и длительность производственно-логистического цикла изготовления топлива делают маловероятным замещение поставок организаций Эмитента. В случае реализации этих рисков организациями Эмитента будут вынуждены, в зависимости от конкретных обстоятельств, предпринять все разумные усилия по снижению воздействия обстоятельств непреодолимой силы на покупателей. Несмотря на малую вероятность риска ограничений такого рода, проработаны меры по снижению ущерба от них как для покупателей, так и для Эмитента, включая анализ возможностей переноса заказов на внутрироссийские предприятия, юридической защиты интересов Эмитента и др. Возможны неблагоприятные изменения условий реализации строительных проектов со стороны иностранных государств, что может повлечь ограничение способности выполнять обязательства по заключенным контрактам. В значительной степени факторы политического риска находятся вне зоны влияния Эмитента.

Предполагаемые действия Эмитента на случай отрицательного влияния изменения ситуации в стране (странах) и регионе на его деятельность:

Эмитент осуществляет деятельность в социально-значимом секторе экономики. Организации, находящиеся под управлением Эмитента, обладают определенным уровнем финансовой стабильности, достаточной для преодоления краткосрочных негативных экономических изменений в стране. В случае, если негативные изменения ситуации в стране в целом и регионах, где Эмитент осуществляет свою деятельность, будут продолжаться, Эмитент будет проводить соответствующие мероприятия по минимизации издержек, сокращению инвестиционной программы, реализации антикризисной программы.

Эмитентом и ответственными органами государственной власти России принимаются масштабные меры по предупреждению завоза и распространения вируса COVID-19 на предприятиях Эмитента, реализуются превентивные и компенсирующие меры по обеспечению непрерывности своей деятельности.

Правительство Российской Федерации оказывает непосредственное влияние на деятельность Эмитента путем финансирования федеральных целевых программ, принятия решений уполномоченными органами государственной власти в отношении отдельных аспектов деятельности дочерних обществ при производстве и продаже продукции (в частности, установления тарифов на продукцию).

Изменения в законодательстве, налоговом и нормативном регулировании оказывают влияние на финансово-хозяйственную деятельность и рентабельность Эмитента и его дочерних обществ. Характер и частота таких изменений, и риски с ними связанные, мало предсказуемы, так же, как и их влияние на будущую деятельность, и рентабельность деятельности Эмитента.

Параметры проводимых мероприятий, предпринимаемых Эмитентом при неблагоприятных тенденциях, будут зависеть от особенностей создавшейся ситуации в каждом конкретном случае. Эмитент не может гарантировать, что действия, направленные на преодоление возникших негативных изменений, смогут привести к исправлению ситуации, поскольку описанные факторы находятся вне контроля Эмитента.

В результате военных конфликтов, введения чрезвычайного положения и других политических и социальных катаклизмов Эмитент может понести убытки. Правительство РФ принимает меры по снижению темпов роста инфляции, устранению отставания темпов роста заработной платы от темпов роста инфляции, повышению минимальных размеров пенсий, что объективно способствуют стабилизации социальной ситуации в РФ. В том числе Правительством РФ реализуются меры по недопущению распространения вируса COVID-19 на территории РФ, меры по поддержке отечественных компаний и организаций, а также населения РФ.

Страна и регион, в которых Эмитент зарегистрирован в качестве налогоплательщика и осуществляет основную деятельность, обладают развитой инфраструктурой, хорошим транспортным сообщением и не являются удаленными и труднодоступными. Повышенная опасность стихийных бедствий, возможное прекращение транспортного сообщения оцениваются Эмитентом как минимальные.

Дочерние компании Эмитента осуществляют деятельность в различных регионах России и за рубежом, на огромной территории с различными природно-климатическими условиями и геофизическими факторами. С точки зрения возможности проведения превентивных мероприятий, опасные природные процессы, как источник чрезвычайных ситуаций, могут прогнозироваться с небольшой заблаговременностью. В каждом конкретном случае дочерние общества реализуют свой набор мероприятий, призванный минимизировать риски, связанные с опасностью стихийных бедствий и негативным влиянием природно-климатических условий: проводятся подготовительные мероприятия, создаются аварийные запасы материально-технических ресурсов и аварийно-восстановительные бригады, усиливается контроль за показателями работы техники и электронных систем управления и т.д.

### 1.9.3. Финансовые риски

*В случае возникновения одного или нескольких перечисленных ниже рисков, Эмитент предпримет все возможные меры по минимизации негативных последствий. Параметры проводимых мероприятий будут зависеть от особенностей создавшейся ситуации в каждом конкретном случае. Эмитент не может гарантировать, что действия, направленные на преодоление возникших негативных изменений, смогут привести к исправлению ситуации, поскольку описанные факторы находятся вне контроля Эмитента, а предварительная разработка адекватных соответствующим событиям мер защиты затруднена неопределенностью и многовариантностью развития возможной ситуации. Финансовые риски возникают в сфере отношений Эмитента и его дочерних обществ с банками и другими финансовыми институтами. Чем выше отношение заемных средств к собственным средствам Эмитента, тем больше он зависит от кредиторов, тем серьезнее и финансовые риски, поскольку ограничение или прекращение кредитования, ужесточение условий кредита, влечет за собой трудности в хозяйственной деятельности.*

*Риски, связанные с изменениями валютных курсов:*

*Общая стратегия Эмитента направлена на снижение риска курсовых разниц, связанного с использованием валют, отличных от российского рубля. Учитывая, что АО «Атомэнергопром» осуществляет свою основную хозяйственную деятельность на территории Российской Федерации, риски, связанные с колебаниями валютных курсов, не являются факторами прямого влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности Эмитента.*

*Изменения курсов валют могут иметь косвенное влияние на Эмитента через снижение уровня дохода, получаемого Эмитентом от участия в дочерних обществах, имеющих займы или кредиты, номинированные в иностранной валюте, имеющих вложения в зарубежные проекты, а также от организаций, значительную долю в выручке которых составляет экспорт, в случае, если эти величины не сбалансированы между собой.*

*В отношении значительных колебаний валютного курса можно отметить, что они повлияют, прежде всего, на экономику России в целом, а значит, косвенно – и на деятельность самого Эмитента.*

*Подходы к управлению валютными рисками:*

- 1) Диверсификация валют по портфелю при соблюдении в каждом конкретном контракте одной валюты в качестве базовой;*
- 2) Привлечение кредитов в валюте экспортных контрактов для соблюдения баланса требований и обязательств в валюте (естественное хеджирование);*
- 3) Применение инструментов финансового хеджирования при наличии открытой валютной позиции (ОВП) в целях ее сокращения.*

*Риски, связанные с изменениями процентных ставок:*

*Деятельность Эмитента подвержена риску изменения процентных ставок, но риск является сбалансированным. Однако повышение процентных ставок может ограничить темпы развития деятельности дочерних обществ Эмитента и косвенно (через выплату дивидендов) сказаться на деятельности Эмитента.*

*Предполагаемые действия эмитента на случай отрицательного влияния изменения валютного курса и процентных ставок на деятельность эмитента:*

*Подходы к управлению процентными рисками:*

- 1) Соблюдение баланса процентных доходов и расходов по срокам и объемам;*
- 2) При привлечении новых кредитов или займов руководство Группы решает вопрос о том, какая ставка процента – фиксированная или переменная – будет более выгодной для Группы на протяжении ожидаемого периода до наступления срока погашения.*
- 3) Для снижения риска по кредитам, по которым имеется риск повышения ставки, производится их погашение за счет свободной ликвидности пула.*

*В случае негативного влияния изменения валютного курса на финансово-экономическую деятельность, Эмитент планирует провести анализ рисков и принять соответствующее решение в каждом конкретном случае (рекомендовать дочерним обществам определенный план действий с учетом общего баланса интересов).*

*Влияние инфляции на выплаты по ценным бумагам. Критические, по мнению эмитента, значения инфляции, а также предполагаемые действия эмитента по уменьшению указанного риска. Эмитент осуществляет свою деятельность на территории Российской Федерации, рост инфляции в РФ приведет к общему росту процентных ставок.*

*Изменение индекса потребительских цен оказывает определенное влияние на уровень рентабельности АО «Атомэнергопром» и результаты финансово-хозяйственной деятельности, однако это влияние не является фактором прямой зависимости. Опосредованная зависимость рентабельности Эмитента от изменения индекса потребительских цен обусловлена, в основном, тем, что инфляции подвержены дочерние общества Эмитента, а сам Эмитент занимается управлением, а не производством и реализацией продукции, работ и услуг. Таким образом, нет никаких гарантий, что возможное*

увеличение потребительских цен не приведет к падению уровня рентабельности Эмитента в будущем.

*Показатели финансовой отчетности эмитента, наиболее подверженные изменению в результате влияния указанных финансовых рисков. Риски, вероятность их возникновения и характер изменений в отчетности:*

*Наибольшему влиянию в отчетности Эмитента в результате наступления указанных рисков подвержен показатель дебиторской задолженности, возникающей вследствие экономической неспособности контрагентов оплачивать услуги Эмитента или поставить оплаченную продукцию. Вероятность возникновения данного риска невелика и сопряжена с общей ситуацией в стране, инфляцией и изменением курса валют и их влиянием на экономику России в целом. Ухудшение экономической ситуации в России также может сказаться на росте затрат дочерних обществ Эмитента и, как следствие, на объеме доходов Эмитента, получаемых от участия в других организациях.*

*Инфляционные процессы, в результате которых происходит удорожание товаров, используемых в работе материалов и услуг, могут оказать влияние на увеличение валюты баланса, и увеличить себестоимость (непосредственно в случае Эмитента – управленческие расходы, т.к. Эмитент осуществляет управление дочерними обществами).*

#### 1.9.4. Правовые риски

*В обозримой перспективе риски, связанные с изменением налогового, таможенного и лицензионного регулирования, которые могут повлечь ухудшение финансового состояния эмитента, являются незначительными. Общество строит свою деятельность на четком соответствии налоговому, таможенному и валютному законодательству, отслеживает и своевременно реагирует на изменение законодательства, а также стремится к конструктивному диалогу с органами, уполномоченными на разъяснение и толкование нормативных правовых актов. Общие принципы налогообложения в Российской Федерации, на которых базируется вся налоговая система России, установлены Налоговым кодексом Российской Федерации. В то же время Российское законодательство о налогах и сборах допускает различные толкования и подвержено частым изменениям. Это затрудняет составление прогнозов деятельности налогоплательщиков.*

*Несмотря на то, что эмитент стремится четко выполнять требования налогового законодательства, нельзя исключать риски предъявления Эмитенту налоговых претензий, что приведет к необходимости защиты своих интересов в суде.*

#### 1.9.5. Риск потери деловой репутации (репутационный риск)

*Возможно изменение восприятия заинтересованными сторонами надежности и привлекательности Эмитента и его дочерних компаний.*

*Эмитент дорожит репутацией надёжного партнёра, всегда исполняющего свои обязательства, для чего Эмитентом наряду с постоянным повышением уровня безопасности и надежности продукции, выполняется комплекс мероприятий, направленных на повышение информационной прозрачности и открытого взаимодействия со всеми заинтересованными сторонами, в том числе: публикуются отчеты об основных финансово-экономических и производственных результатах деятельности, а также результаты в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности, охраны окружающей среды, вкладов в развитие территорий присутствия, реализации социальной политики и других аспектах устойчивого развития Эмитента и его ключевых организаций; сформирована и расширяется сеть информационных центров атомной отрасли, через которые проводится информационно-разъяснительная работа в регионах присутствия предприятий Эмитента.*

#### 1.9.6. Стратегический риск

*Риски возникновения убытков в результате принятия неверных решений, определяющих стратегическое развитие эмитента, являются незначительными. Стратегическое управление атомной отраслью осуществляется с использованием сценарного подхода в зависимости от изменения внешней среды (макропараметры, объемы доступного финансирования, прогноз цен на электроэнергию и др.). Возможные изменения внешней среды оказывают разнонаправленное влияние на ключевые показатели Эмитента, при этом в стратегическом развитии деятельности Эмитента предусмотрена активная диверсификация бизнеса, в том числе развитие международного бизнеса – строительство АЭС российского дизайна за рубежом, позволяющее достичь планируемых показателей.*

*Одновременно с этим, Эмитентом реализуются план мероприятия, направленные не только на увеличение валютной выручки, но и оптимизацию затрат и развитие производства на территории Российской Федерации, что также позволит компенсировать негативные эффекты изменения внешней среды. Стратегическое развитие Эмитента базируется на стратегии инновационного технологического развития, что обеспечивает Эмитенту: повышение конкурентоспособности*

продукции и услуг на атомных энергетических рынках за счет модернизации существующих технологий и технического перевооружения производственных мощностей; создание новых прорывных технологий и продуктов для энергетических рынков как в сфере традиционной для атомной отрасли крупномасштабной генерации, так и для растущих сегментов малой генерации, передачи и хранения электроэнергии; технологическую и продуктовую диверсификацию за счет трансфера отраслевых наработок в новые рынки. Ресурсное обеспечение стратегического развития Эмитента соответствует поставленным целям и задачам. Для этого разработаны программы развития по видам ресурсов: кадры, финансы, капитальные вложения, территории присутствия, информационные технологии и другие. Стратегическое развитие Эмитента подвержено воздействию рисков, поэтому эффективное управление рисками является обязательным условием достижения целевых ориентиров. Управление рисками включает: идентификацию и оценку рисков, способных оказать воздействие на стратегическом горизонте; определение владельцев рисков – руководителей, ответственных за разработку и реализацию мероприятий по управлению рисками и их мониторинг.

#### 1.9.7. Риски, связанные с деятельностью эмитента

*Риски, связанные с отсутствием возможности продлить действие лицензии Эмитента на ведение определенного вида деятельности, либо на использование объектов, нахождение которых в обороте ограничено (включая природные ресурсы):*

*Эмитент имеет лицензию на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну.*

*В случае, если в будущем у Эмитента появятся иные лицензируемые виды деятельности, Эмитента приложит все необходимые усилия по получению таких лицензий, продлению срока их действия.*

*Риски, связанные с возможной ответственностью по долгам третьих лиц, в том числе дочерних компаний Эмитента.*

*Действует система контроля и лимитирования объемов обязательств по долгам третьих лиц Эмитента и его дочерних компаний – риски, связанные с возможной ответственностью Эмитента по долгам третьих лиц, в том числе организаций, в уставных капиталах которых участвует Эмитент, а также риски возможной потери потребителей оцениваются Эмитентом как незначительные.*

#### 1.9.8. Риск информационной безопасности

*Обеспечение информационной безопасности (далее – ИБ) – одна из главных задач современного предприятия. АО «Атомэнергпром» осознает важность современных вызовов и угроз ИБ. Основная цель управления рисками ИБ – создание и постоянное поддержание условий, при которых риски, связанные с обеспечением ИБ, постоянно контролируются и находятся на приемлемом уровне. Надлежащий уровень ИБ в АО «Атомэнергпром» обеспечивается в соответствии с требованиями бизнеса, требованиями законодательства и регуляторов в части ИБ путем внедрения и непрерывного совершенствования системы управления ИБ на основе международных стандартов и практик. Соблюдение принципов, правил и требований ИБ является элементом корпоративной культуры и важным условием при осуществлении повседневной деятельности, включая совместную работу с контрагентами.*

*Основными мероприятиями по управлению данным риском являются:*

- *нормативное обеспечение ИБ;*
- *непрерывный мониторинг состояния ИБ;*
- *оценка рисков ИБ и их актуализация;*
- *внедрение современных средств контроля, позволяющих отслеживать состояние ИБ всех корпоративных информационных систем;*
- *внутренний аудит ИБ информационных систем;*
- *совершенствование процессов ИБ;*
- *централизованное взаимодействие с регуляторами ИБ;*
- *повышение осведомленности работников и формирование необходимых навыков в области ИБ, создание корпоративной культуры в данной области и атмосферы осознания необходимости соблюдения требований ИБ.*

#### 1.9.9. Экологический риск

*Риск причинения вреда окружающей среде в результате осуществления деятельности на объектах использования атомной энергии и других объектах АО «Атомэнергпром».*

*Производственная деятельность организаций АО «Атомэнергпром» при неблагоприятном воздействии внешних и внутренних факторов может привести к возникновению экологического риска, который в своем проявлении причиняет вред окружающей среде и приводит к санкциям со стороны государственных органов, финансовым потерям АО «Атомэнергпром» и снижению общественной приемлемости ее деятельности. Причинами возникновения экологического риска являются: ужесточение экологических требований; использование устаревшего оборудования,*

*имеющего значительный износ; применение экологически опасных технологий, в том числе связанных с хранением, транспортировкой и переработкой экологически опасного сырья и отходов; недостаточное финансирование природоохранных мероприятий или их низкая эффективность, недостаточная квалификация персонала и другие.*

*Для управления экологическим риском в АО «Атомэнергпром» задействованы следующие механизмы: законодательное и нормативное правовое регулирование; регулярный мониторинг состояния окружающей среды и производственный экологический контроль; внутренние инспекционные проверки предприятий; система корпоративной отчетности;*

*формирование отраслевых планов по реализации мероприятий, направленных на минимизацию негативного воздействия на окружающую среду;*

*формирование кадровой политики и программ обучения персонала, а также содействие развитию культуры безопасности;*

*адресная поддержка в решении отдельных локальных проблем*

*Согласованность экологических и экономических аспектов деятельности АО «Атомэнергпром» и реализация мероприятий по управлению риском позволяет обеспечить выполнение производственных, инвестиционных и финансовых показателей с низкой вероятностью его возникновения.*

*В течение последних 15 лет приостановки хозяйственной деятельности организаций АО «Атомэнергпром» по причине нанесения вреда окружающей среде не было.*

#### **1.9.10. Природно-климатический риск**

*Риск ущерба и утраты имущества, обусловленный воздействием случайных природных (стихийные бедствия) и климатических (аномальные метеорологические, гидрологические и др. явления) факторов.*

*Риск связан с воздействием окружающей среды на организации АО «Атомэнергпром», приводящим к частичной или полной потере имущества, недополучению определенной суммы прибыли или возникновения дополнительных расходов, ростом обязательств перед государством и социальной сферой вызванный следующими природно-климатическими факторами: оползни, сели, лавины, подтопление территорий (наводнение, паводок), экстремально высокие и низкие температуры, наледообразование, сильный ветер (ураганы, смерчи), штиль, засуха, природные пожары, сильные осадки (ливень, снегопад, град), сейсмическая активность.*

*Управление рисками основывается на:*

*комплексной оценке климатических и сейсмических особенностей региона, в котором планируется сооружение объектов капитального строительства;*

*осуществлении производственного экологического контроля, основная задача которого – соответствие деятельности предприятий, оказывающих воздействие на окружающую среду,*

*установленным нормативам и требованиям действующего природного законодательства; формировании кризисных планов сокращения выбросов загрязняющих веществ при наступлении неблагоприятных метеорологических условий;*

*формировании и поддержании готовности сил и средств по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, в том числе природного характера;*

*поддержании работоспособности инженерной инфраструктуры организаций (дренажные системы, молниеотводы, гидротехнические сооружения и др.) и резервных источников тепловой и электрической энергии;*

*формировании системы учета выбросов парниковых газов Госкорпорации «Росатом», включающей в себя организации АО «Атомэнергпром»;*

*разработке и реализации мероприятий, направленных на сокращение эмиссии парниковых газов при осуществлении производственной деятельности и пр.*

*Реализация мероприятий по управлению риском позволяет обеспечить выполнение производственных, инвестиционных и финансовых показателей АО «Атомэнергпром» с низкой вероятностью его возникновения.*

#### **1.9.11. Риски кредитных организаций**

Эмитент не является кредитной организацией

#### **1.9.12. Иные риски, которые являются существенными для эмитента (группы эмитента)**

*Существенные для деятельности эмитента (группы эмитента) риски данного вида отсутствуют*

## Раздел 2. Сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, сведения об организации в эмитенте управления рисками, контроля за финансово-хозяйственной деятельностью и внутреннего контроля, внутреннего аудита, а также сведения о работниках эмитента

### 2.1. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента

#### 2.1.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента

*В связи с тем, что в обществе в качестве совещательных органов при совете директоров (наблюдательном совете) комитеты совета директоров (наблюдательного совета) не создавались, члены совета директоров (наблюдательного совета) не участвуют в работе комитетов совета директоров (наблюдательного совета)*

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): **Комаров Кирилл Борисович**

Год рождения: **1973**

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

**Высшее, юрист, юриспруденция. Кандидат юридических наук.**

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2010	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Член Совета директоров, Директор (по совместительству)
2011	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	член Правления
2011	наст. время	Координационный совет промышленного и технологического форсайта Российской Федерации (Минпромторг)	Член совета
2015	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Первый заместитель генерального директора - директор Блока по развитию и международному бизнесу
2015	наст. время	Национальный исследовательский ядерный институт «МИФИ»	Член Наблюдательного совета
2017	наст. время	АНО «Цифровая экономика»	Член Наблюдательного совета
2019	наст. время	Ассоциация организаций цифрового развития отрасли «Цифровая энергетика»	Член Наблюдательного совета

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:

**эмитент не выпускал опционов**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

**Лицо указанных долей не имеет.**

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

**Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось**

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

***Лицо указанных должностей не занимало***

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): ***Ляхова Екатерина Викторовна***

Год рождения: ***1975***

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

***Высшее, юрист, юриспруденция.***

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2011	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Заместитель директора (по совместительству), Председатель Совета директоров
2012	2020	ООО "Центр энергоэффективности ИНТЕР РАО ЕЭС"	Член Совета директоров
2015	наст. время	AKKUYU NUKLEER ANONIM SIRKETI	Член Совета директоров
2017	2020	Госкорпорация "Росатом"	Директор по экономике и инвестициям
2020	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Директор по развитию бизнеса
2019	наст. время	АО "РХК"	Председатель Совета директоров, Член Совета директоров
2021	наст. время	ООО "ДелоПортс"	Член Совета директоров
2021	наст. время	ООО "УК "Дело"	Заместитель председателя Совета директоров
2021	наст. время	ООО "НЭТУП"	Член Совета директоров
2021	наст. время	ООО "ГКС"	Член Совета директоров

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:  
***эмитент не выпускал опционов***

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

***Лицо указанных долей не имеет.***

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

**Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось**

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

**Лицо указанных должностей не занимало**

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): **Мирошниченко Анна Викторовна**

Год рождения: **1978**

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

**Высшее, юрист, юриспруденция; высшее, бакалавр, менеджмент.**

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2013	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Советник отдела по корпоративной работе с АО, ФГУП и ФГУ Департамента правовой и корпоративной работы
2014	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Корпоративный секретарь (по совместительству)
2018	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Член Совета директоров

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:  
**эмитент не выпускал опционов**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

**Лицо указанных долей не имеет.**

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

**Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось**

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

**Лицо указанных должностей не занимало**

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): **Ребров Илья Васильевич**

Год рождения: **1976**

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

**Высшее, экономист, мировая экономика.**

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Член Совета директоров
2018	2020	Госкорпорация "Росатом"	Финансовый директор
2018	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Член Правления
2020	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Заместитель генерального директора по экономике и финансам

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:  
**эмитент не выпускал опционов**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

**Лицо указанных долей не имеет.**

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

**Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось**

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур

банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

*Лицо указанных должностей не занимало*

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): **Корогодин Владислав Игоревич**

Год рождения: **1969**

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

**Высшее, инженер-физик, прикладная математика и физика.**

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2008	наст. время	АО «Техснабэкспорт»	Член Совета директоров
2009	наст. время	АО "Атомредметзолото"	Член Совета директоров
2009	2021	ПАО "ППГХО"	Член Совета директоров
2009	наст. время	АО «ТВЭЛ»	Член Совета директоров
2009	2020	АО «АЭХК»	Член Совета директоров
2009	2020	АО «СХК»	Член Совета директоров
2009	2020	АО «ПО «ЭХЗ»	Член Совета директоров
2009	2020	АО "ЦОУ" (ранее ЗАО "ЦОУ")	Член Совета директоров
2012	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Директор по управлению ЖЦ ЯТЦ и АЭС
2012	2021	АО "ЭГМК-Проект"	Член Совета директоров
2013	2021	АО "ВНИИНМ"	Член Совета директоров
2014	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Член Совета директоров
2015	наст. время	АО "Атомное и энергетическое машиностроение"	Член Совета директоров, Председатель Совета директоров
2020	наст. время	АО "Концерн Росэнергоатом"	Член Совета директоров

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:  
**эмитент не выпускал опционов**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

*Лицо указанных долей не имеет.*

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

**Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось**

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

***Лицо указанных должностей не занимало***

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): ***Вржесень Юлия Олеговна***

Год рождения: ***1982***

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

***Высшее, экономист, мировая экономика.***

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2015	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Директор Департамента организационного развития
2021	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Член Совета директоров

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:

***Информация не указывается, в связи с тем, что эмитент не осуществлял выпуск ценных бумаг, конвертируемых в акции***

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

***Лицо указанных долей не имеет.***

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

***Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось***

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

***Лицо указанных должностей не занимало***

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): **Плотникова Наталья Викторовна**

Год рождения: **1966**

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

**Высшее, магистр, Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов; высшее, магистр, юриспруденция. Кандидат экономических наук.**

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2017	2020	Госкорпорация "Росатом"	Директор Департамента внутреннего аудита
2020	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Заместитель директора по внутреннему контролю и аудиту - директор Департамента внутреннего аудита
2021	наст. время	АО "Атомэнергпропм"	Член Совета директоров

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:

**Информация не указывается, в связи с тем, что эмитент не осуществлял выпуск ценных бумаг, конвертируемых в акции**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

**Лицо указанных долей не имеет.**

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

**Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось**

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

**Лицо указанных должностей не занимало**

## 2.1.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента

Фамилия, имя, отчество (последнее при наличии): **Комаров Кирилл Борисович**

Год рождения: **1973**

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

**Высшее, юрист, юриспруденция. Кандидат юридических наук.**

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2010	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Член Совета директоров, Директор (по совместительству)
2011	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	член Правления
2011	наст. время	Координационный совет промышленного и технологического форсайта Российской Федерации (Минпромторг)	Член совета
2015	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Первый заместитель генерального директора - директор Блока по развитию и международному бизнесу
2015	наст. время	Национальный исследовательский ядерный институт «МИФИ»	Член Наблюдательного совета
2017	наст. время	АНО «Цифровая экономика»	Член Наблюдательного совета
2019	наст. время	Ассоциация организаций цифрового развития отрасли «Цифровая энергетика»	Член Наблюдательного совета

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:  
**эмитент не выпускал опционов**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

**Лицо указанных долей не имеет.**

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

Дата совершения сделки	Содержание сделки	Категория (тип)	Количество акций (долей)
------------------------	-------------------	-----------------	--------------------------

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

**Лицо указанных должностей не занимало**

### 2.1.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента

*Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен*

### 2.2. Сведения о политике в области вознаграждения и (или) компенсации расходов, а также о размере вознаграждения и (или) компенсации расходов по каждому органу управления эмитента

Основные положения политики в области вознаграждения и (или) компенсации расходов членов органов управления эмитента:

*В целях установления единых подходов при формировании и реализации кадровой политики в атомной отрасли в рамках обеспечения единства управления организациям эмитента внедрена система управления эффективностью деятельности.*

*Действующая отраслевая система управления эффективностью деятельности обеспечивает преемственность долгосрочных и операционных целей компании, их взаимосвязь с целями и задачами работников.*

*Отраслевой подход к управлению эффективностью деятельности базируется на унифицированных принципах, что обеспечивает единые критерии при принятии решений о вознаграждении, горизонтальном и вертикальном перемещении работников, о включении работников в планы преемственности и в кандидаты в кадровый резерв.*

*Процесс управления эффективностью деятельности автоматизирован на базе единой отраслевой системы РЕКОРД*

*Действующая у эмитента система оплаты труда обеспечивает:*

*- конкурентоспособный уровень вознаграждения за труд, соответствующий уровню вознаграждения в лучших компаниях России;*

*- вознаграждение за результат: взаимосвязь размера заработной платы сотрудника и его результативности, профессионализма и выполнения ключевых показателей эффективности (КПЭ).*

*В соответствии с требованиями единой отраслевой системы оплаты труда и единой отраслевой политики управления эффективностью деятельности, размер годовой премии работников зависит от выполнения установленных КПЭ и отражает эффективность достижения основных показателей деятельности эмитента и входящих в его состав организаций.*

*КПЭ руководителей формируются на основе стратегических целей, приоритетов и основных показателей деятельности, а поставленные организациям стратегические задачи трансформируются в карты КПЭ руководителей и каскадируются до структурных подразделений и сотрудников.*

Вознаграждения

Совет директоров

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	2020	2021
Вознаграждение за участие в работе органа управления	0	0
Заработная плата	886.53	1 427.18
Премии	0	0
Комиссионные	0	0
Иные виды вознаграждений	0	0
ИТОГО	886.53	1 427.18

Компенсации

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование органа управления	2020	2021
--------------------------------	------	------

*компенсации отсутствуют*

### 2.3. Сведения об организации в эмитенте управления рисками, контроля за финансово-хозяйственной деятельностью, внутреннего контроля и внутреннего аудита

*Наличие органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента Уставом не предусмотрено*

**В обществе образован комитет по аудиту совета директоров (наблюдательного совета)**

Основные функции комитета по аудиту совета директоров (наблюдательного совета):

**1. В области контроля за формированием бухгалтерской (финансовой) отчетности и консолидированной финансовой отчетности:**

**1.1. Комитет проводит анализ и обсуждение с внешними аудиторами и руководством Общества аудированной ежегодной индивидуальной бухгалтерской (финансовой) отчетности и консолидированной финансовой отчетности Общества, аудиторского заключения в отношении бухгалтерской (финансовой) отчетности и консолидированной финансовой отчетности, включая анализ любых значительных изменений в учетных политиках и применение данных политик.**

**2. В области контроля за надежностью и эффективностью функционирования системы внутреннего контроля и управления рисками в Обществе:**

**2.1. контроль за надежностью и эффективностью системы внутреннего контроля и управления рисками Общества по данным отчетов внешней независимой оценки, профильных подразделений, руководителей Общества, материалам проверок внутреннего аудита, предоставляемых в Комитет не реже одного раза в год;**

**2.2. формирование предложений по развитию, функционированию и мониторингу системы внутреннего контроля и управления рисками Общества;**

**2.3. проведение встреч с исполнительными органами по рассмотрению существенных рисков и недостатков системы внутреннего контроля и управления рисками Общества и планов по их устранению.**

**3. В области внешнего аудита:**

**3.1. принимает участие в определении набора критериев оценки участников конкурентной процедуры выбора внешнего аудитора, формирования технического задания и/или согласовании конкурсной документации;**

**3.2. осуществляет оценку качества работы внешнего аудитора, в том числе нефинансовой отчетности (независимости, объективности, эффективности процесса внешнего аудита, по результатам которой могут быть предложены иные критерии оценки для выбора внешнего аудитора) и оплаты его услуг;**

**3.3. анализирует результаты ежегодных аудитов индивидуальной бухгалтерской (финансовой) отчетности и консолидированной финансовой отчетности Общества, включая аудиторские заключения и отчеты аудитора, а также информацию для руководства Общества;**

**3.4. согласовывает любые неаудиторские услуги, осуществляемые внешним аудитором на предмет влияния на независимость и объективность внешнего аудитора.**

**4. В области внутреннего аудита:**

**4.1. формирование предложений в отношении проектов документов в области внутреннего аудита;**

**4.2. оказание содействия в обеспечении независимости, объективности и эффективности осуществления функции внутреннего контроля и аудита;**

**4.3. рассмотрение существующих ограничений полномочий или бюджета на реализацию функции внутреннего аудита, способных негативно повлиять на эффективное осуществление функции внутреннего аудита;**

**4.4. формирование предложений в отношении плана деятельности подразделения внутреннего аудита (включая рассмотрение и одобрение плана контрольных мероприятий);**

**4.5. анализ результатов контрольных мероприятий, включая анализ выполнения планов корректирующих мероприятий, утвержденных в Обществе, по результатам выявленных внутренним аудитом нарушений и недостатков системы внутреннего контроля;**

**4.6. осуществление взаимодействия с руководством подразделений внутреннего аудита по вопросам планирования деятельности внутреннего аудита, выполнения плана, отдельных аудиторских проверок, существенных недостатков и эффективности системы внутреннего контроля и управления рисками;**

**4.7. оценка качества деятельности внутреннего аудита.**

Члены комитета по аудиту совета директоров (наблюдательного совета)

ФИО	Председатель
Корогодин Владислав Игоревич	Да
Плотникова Наталия Викторовна	Нет
Вржесень Юлия Олеговна	Нет

Информация о наличии отдельного структурного подразделения (подразделений) по управлению рисками и (или) внутреннему контролю, а также задачах и функциях указанного структурного подразделения (подразделений):-

Информация о наличии структурного подразделения (должностного лица), ответственного за организацию

и осуществление внутреннего аудита, а также задачах и функциях указанного структурного подразделения (должностного лица):

*С 09.06.2021 в штатное расписание Общества введены должности главного аудитора, внутреннего аудитора (деятельность производится в соответствии с должностными инструкциями).*

*Назначение должности (главный аудитор).*

*Обеспечение разумных гарантий достижения целей деятельности Общества и его ДЗО посредством проведения контрольных мероприятий, функционального управления СОВК, находящимися в контуре управления общества, эффективного взаимодействия с Комитетом по аудиту.*

*Основные обязанности (главный аудитор).*

*Организация планирования и проведения проектных аудитов по оценке эффективности бизнес процессов Общества и его ДЗО.*

*Организация функционального управления специализированными органами внутреннего контроля и аудита, находящихся в контуре управления Общества.*

*Организация взаимодействия с комитетом по аудиту Общества.*

*Выполнение других поручений руководителя.*

*Уведомление непосредственного руководителя о ставших известными случаях коррупционных или иных правонарушений.*

*Наличие ревизионной комиссии (ревизора) не предусмотрено Уставом*

Политика эмитента в области управления рисками, внутреннего контроля и внутреннего аудита:

*Политика эмитента в области управления рисками и внутреннего контроля.*

*Принято к исполнению Положение о системе управления рисками Госкорпорации «Росатом» (Приказ №5/64-П от 29.10.2020), которая определяет отношение к рискам, устанавливает общие принципы построения корпоративной системы управления рисками (КСУР), ее цели и задачи, общие подходы к организации, распределение ответственности между ее участниками и характер их взаимодействия. Основными целями КСУР являются:*

*- выявление, оценка и минимизация угроз, способных повлиять на результаты деятельности Госкорпорации «Росатом» и ее организаций;*

*- интеграция управления рисками с основными процессами принятия решений и планирования Госкорпорации «Росатом».*

*Основными задачами КСУР являются:*

*- своевременная идентификация возникающих рисков, влияющих на достижение целей Госкорпорации «Росатом»;*

*- поддержка стабильной финансовой среды организаций Госкорпорации «Росатом» с учетом оценки рисков;*

*- постоянный мониторинг рисков и контроль исполнения планов мероприятий по снижению вероятности возникновения рисков и их митигации.*

*Организация системы управления рисками включает 3 уровня управления:*

*- стратегический уровень осуществляется генеральным директором Госкорпорации «Росатом».*

*Тактический уровень осуществляется уполномоченным коллегиальным органом (Стратегическим Советом Госкорпорации «Росатом», Комитетом по рискам Госкорпорации «Росатом» и пр.).*

*Операционный уровень осуществляется подразделением риск-менеджмента Госкорпорации «Росатом», владельцами рисков разных уровней, риск-офицерами дивизионов, подразделениями Внутреннего контроля и аудита.*

*В соответствии с приказом Госкорпорации «Росатом» от 28 декабря 2011 г. № 1/1143-П «Об утверждении политики в области внутреннего контроля Госкорпорации «Росатом» и ее организаций» действует Политика в области внутреннего контроля Госкорпорации «Росатом» и её организаций, которая регулирует функционирование и развитие системы внутреннего контроля*

*Госкорпорации «Росатом» и устанавливает:*

*единую терминологию в области внутреннего контроля;*

*цели, структуру и принципы организации системы внутреннего контроля;*

*требования к компонентам системы внутреннего контроля;*

*роли и ответственность субъектов системы внутреннего контроля;*

*В соответствии с Договором оказания услуг по сопровождению деятельности*

*ОАО «Атомэнергопром» № 48 ДКО-10 от 02.03.2010 Госкорпорацией «Росатом» в отношении Эмитента оказываются услуги в сфере проведения мероприятий внутреннего аудита с целью*

*предоставления на системной основе независимых и объективных консультаций и оказания услуг, направленных на совершенствование деятельности Эмитента, включая:*

*- оценку эффективности системы внутреннего контроля, включая оценку эффективности действующей системы внутренних контролей финансовой отчетности;*

*- оценку соответствия деятельности нормативным требованиям и действующему законодательству;*

*- разработку рекомендаций по устранению выявленных недостатков.*

*Эмитентом утвержден (одобрен) внутренний документ эмитента, устанавливающий правила по предотвращению неправомерного использования конфиденциальной и инсайдерской информации*

Сведения о наличии внутреннего документа эмитента, устанавливающего правила по предотвращению неправомерного использования конфиденциальной и инсайдерской информации:

**Приказом АО «Атомэнергпром» от 29.12.2011 №5/65-П утверждены:**

- *Положение о должностном лице акционерного общества «Атомный энергопромышленный комплекс», в обязанности которого входит осуществление контроля за соблюдением требований законодательства о противодействии неправомерному использованию инсайдерской информации и манипулированию рынком и принятых в соответствии с ним нормативных правовых актов;*
- *Порядок доступа к инсайдерской информации акционерного общества «Атомный энергопромышленный комплекс»;*
- *Порядок формирования списков инсайдеров, уведомления инсайдеров и передачи списков инсайдеров акционерного общества «Атомный энергопромышленный комплекс»;*
- *Правила охраны конфиденциальности инсайдерской информации акционерного общества «Атомный энергопромышленный комплекс».*

*Указанные локальные нормативные акты являются составными частями правил внутреннего контроля по предотвращению, выявлению и пресечению неправомерного использования инсайдерской информации и (или) манипулированию рынком.*

**Приказом АО «Атомэнергпром» от 22.11.2021 №5/85-П утвержден Перечень инсайдерской информации АО «Атомэнергпром».**

Дополнительная информация:

*Органы управления Эмитента организуют и осуществляют внутренний контроль совершаемых фактов финансово-хозяйственной жизни в соответствии с внутренними документами и локальными нормативными актами АО «Атомэнергпром».*

*По решению наблюдательного совета, генерального директора или правления Госкорпорации «Росатом» контроль за финансово-хозяйственной деятельностью АО «Атомэнергпром» осуществляется Управлением контрольно-ревизионной деятельности и Департаментом внутреннего аудита Госкорпорации «Росатом», в соответствии с п. 6 ч. 3 ст. 32 Федерального закона от 1 декабря 2007 г. № 317-ФЗ «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», с целью:*

- 1) Повышения результативности и эффективности финансово-хозяйственной деятельности организаций Корпорации;*
- 2) Выявления причин отклонений плановых целевых показателей, скрытых потерь в использовании ресурсов;*
- 3) Осуществления контроля надежности, достоверности и полноты финансовой и управленческой отчетности организаций Корпорации.*

#### **2.4. Информация о лицах, ответственных в эмитенте за организацию и осуществление управления рисками, контроля за финансово-хозяйственной деятельностью и внутреннего контроля, внутреннего аудита**

*Наличие органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента Уставом не предусмотрено.*

*В июне 2021 года в штатное расписание Общества введены должности главного аудитора (ответственное должностное лицо ответственное за организацию и осуществление внутреннего аудита) и внутреннего аудитора. Деятельность производится в соответствии с должностными инструкциями).*

*Главным аудитор общества назначен Шилаев Петр Иванович*

*Год рождения: 1958*

Сведения об уровне образования, квалификации, специальности:

*Высшее, Военный инженер-механик, Летательные аппараты; высшее, офицер с высшим военным образованием, специальность инженерно-экономическая; высшее, экономист, финансы и кредит.*

Все должности, которые лицо занимает или занимало в эмитенте и в органах управления других организаций за последние три года в хронологическом порядке, в том числе по совместительству (с указанием периода, в течение которого лицо занимало указанные должности)

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2019	2020	Госкорпорация "Росатом"	Начальник отдела внутреннего финансового аудита бюджетных средств Департамента внутреннего аудита

2020	наст. время	Госкорпорация "Росатом"	Заместитель директора департамента внутреннего аудита – начальник отдела внутреннего финансового аудита бюджетных средств
2021	наст. время	АО "Атомэнергопром"	Главный аудитор (по совместительству)

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Количество акций эмитента каждой категории (типа), которые могут быть приобретены лицом в результате осуществления прав по принадлежащим ему ценным бумагам, конвертируемым в акции эмитента:  
**эмитент не выпускал опционов**

Доли участия лица в уставном капитале подконтрольных эмитенту организаций, имеющих для него существенное значение

*Лицо указанных долей не имеет.*

Сведения о совершении лицом в отчетном периоде сделки по приобретению или отчуждению акций (долей) эмитента

*Указанных сделок в отчетном периоде не совершалось*

Характер родственных связей (супруги, родители, дети, усыновители, усыновленные, родные братья и сестры, дедушки, бабушки, внуки) с лицами, входящими в состав органов управления эмитента и (или) органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведения о привлечении к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, страхования, рынка ценных бумаг или к уголовной ответственности (о наличии судимости) за преступления в сфере экономики и (или) за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведения о занятии лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и (или) введена одна из процедур банкротства, предусмотренных статьей 27 Федерального закона "О несостоятельности (банкротстве)":

*Лицо указанных должностей не занимало*

## **2.5. Сведения о любых обязательствах эмитента перед работниками эмитента и работниками подконтрольных эмитенту организаций, касающихся возможности их участия в уставном капитале эмитента**

***Соглашения или обязательства эмитента или подконтрольных эмитенту организаций, предусматривающие право участия работников эмитента и работников подконтрольных эмитенту организаций в уставном капитале, отсутствуют***

### **Раздел 3. Сведения об акционерах (участниках, членах) эмитента, а также о сделках эмитента, в совершении которых имелась заинтересованность, и крупных сделках эмитента**

#### **3.1. Сведения об общем количестве акционеров (участников, членов) эмитента**

Общее количество лиц с ненулевыми остатками на лицевых счетах, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента на дату окончания отчетного периода: **2**

Общее количество номинальных держателей акций эмитента: **0**

Общее количество лиц, включенных в составленный последним список лиц, имевших (имеющих) право на участие в общем собрании акционеров эмитента (иной список лиц, составленный в целях осуществления (реализации) прав по акциям эмитента и для составления которого номинальные держатели акций эмитента представляли данные о лицах, в интересах которых они владели (владеют) акциями эмитента), или иной имеющийся у эмитента список, для составления которого номинальные держатели акций эмитента представляли данные о лицах, в интересах которых они владели (владеют) акциями эмитента: **2**

Дата, на которую в данном списке указывались лица, имеющие право осуществлять права по акциям эмитента: **12.12.2021**

Владельцы обыкновенных акций эмитента, которые подлежали включению в такой список: **1**

Владельцы привилегированных акций эмитента, которые подлежали включению в такой список: **1**

Информация о количестве акций, приобретенных и (или) выкупленных эмитентом, и (или) поступивших в его распоряжение, на дату окончания отчетного периода, отдельно по каждой категории (типу) акций

*Собственных акций, находящихся на балансе эмитента нет*

Информация о количестве акций эмитента, принадлежащих подконтрольным ему организациям

*Акций эмитента, принадлежащих подконтрольным ему организациям нет*

#### **3.2. Сведения об акционерах (участниках, членах) эмитента или лицах, имеющих право распоряжаться голосами, приходящимися на голосующие акции (доли), составляющие уставный (складочный) капитал (паевой фонд) эмитента**

Полное фирменное наименование: *Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»*

Сокращенное фирменное наименование: *Госкорпорация "Росатом"*

Место нахождения

*119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка, дом.24*

ИНН: **7706413348**

ОГРН: **1077799032926**

Размер доли голосов в процентах, приходящихся на голосующие акции (доли, паи), составляющие уставный (складочный) капитал (паевой фонд) эмитента, которой имеет право распоряжаться лицо, %: **100**

Вид права распоряжения голосами, приходящимися на голосующие акции (доли, паи), составляющие уставный (складочный) капитал (паевой фонд) эмитента, которым обладает лицо: ***прямое распоряжение***

Признак права распоряжения голосами, приходящимися на голосующие акции (доли, паи), составляющие уставный (складочный) капитал (паевой фонд) эмитента, которым обладает лицо: ***Самостоятельное распоряжение***

Основание, в силу которого лицо имеет право распоряжаться голосами, приходящимися на голосующие акции (доли, паи), составляющие уставный (складочный) капитал (паевой фонд) эмитента: ***Участие (доля участия) в уставном (складочном) капитале) в эмитенте***

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

***11.02.2019 г. Центральным Банком Российской Федерации было зарегистрировано решение о дополнительном выпуске ценных бумаг (обыкновенных бездокументарных акций) за номером 1-01-55319-Е-008D, в соответствии с которым способ размещения - закрытая подписка, Круг потенциальных приобретателей ценных бумаг:***

*1) Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» (место нахождения: г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24, ОГРН 1077799032926, зарегистрирована 18.12.2007 г. Управлением Федеральной налоговой службы по г. Москве, запись о некоммерческой организации внесена в ведомственный реестр зарегистрированных некоммерческих организаций 20.12.2007 г. Управлением Федеральной регистрационной службы по Москве за учетным номером 7714020005) и/или*

*2) Российская Федерация в лице Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (место нахождения: г. Москва, ул. Большая Ордынка, д. 24, ОГРН 1077799032926, зарегистрирована 18.12.2007 г. Управлением Федеральной налоговой службы по г. Москве, запись о некоммерческой организации внесена в ведомственный реестр зарегистрированных некоммерческих организаций 20.12.2007 г. Управлением Федеральной регистрационной службы по Москве за учетным номером 7714020005). На дату окончания 2021 года Госкорпорацией "Росатом" приобретено 1174223148 штук обыкновенных (голосующих) акций АО "Атомэнергпром" дополнительного выпуска. 03.03.2022 Центральным Банком Российской Федерации был зарегистрирован отчет об итогах выпуска ценных бумаг за номером 1-01-55319-Е-008D.*

### **3.3. Сведения о доле участия Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования в уставном капитале эмитента, наличии специального права (золотой акции)**

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной) собственности: **4.6683 % уставного капитала эмитента (привилегированные акции) принадлежит Российской Федерации в лице Министерства финансов Российской Федерации**

***В уставном капитале эмитента нет долей, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации***

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в муниципальной собственности:

***В уставном капитале эмитента нет долей, находящихся в муниципальной собственности***

Сведения об управляющих государственными, муниципальными пакетами акций

Лица, которые от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществляют функции участника (акционера) эмитента

#### ***Федеральная собственность***

Информация о лице, которое осуществляет функции участника (акционера) эмитента:

***Министерство финансов Российской Федерации***

Размер доли уставного капитала эмитента, находящейся в государственной (федеральной, субъектов Российской Федерации), муниципальной собственности: **4.6683**

Наличие специального права на участие Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований в управлении эмитентом - акционерным обществом ("золотой акции"), срок действия специального права ("золотой акции"):

***Указанное право не предусмотрено.***

### **3.4. Сделки эмитента, в совершении которых имелась заинтересованность**

Перечень совершенных эмитентом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" сделками, в совершении которых имелась заинтересованность

***Указанных сделок не совершалось.***

***В соответствии с п. 17.1. Устава АО «Атомэнергпром» положения главы XI Федерального закона «Об акционерных обществах» не применяются к Эмитенту.***

### **3.5. Крупные сделки эмитента**

Перечень совершенных эмитентом в отчетном году сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом "Об акционерных обществах" крупными сделками

***Указанных сделок не совершалось***

## Раздел 4. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им ценных бумагах

### 4.1. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «Техснабэкспорт»*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «Техснабэкспорт»*

Место нахождения

*115184 Россия, г. Москва, Озерковская набережная 28 стр. 3*

ИНН: *7706039242*

ОГРН: *1027700018290*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: *право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации*

Вид контроля: *прямой контроль*

Размер доли участия эмитента в уставном капитале подконтрольной эмитенту организации: *100%*

Размер доли обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *100%*

Количество обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *26 636*

Общая номинальная стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *638118652*

Общая балансовая стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *638118652*

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: *0%*

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: *0%*

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

*Поставка товаров и услуг в сфере ядерного топливного цикла*

Состав совета директоров (наблюдательного совета) подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Корогодин Владислав Игоревич	0	0
Полгородник Сергей Игоревич	0	0
Арсеев Борис Николаевич	0	0
Залимская Людмила Михайловна (председатель)	0	0
Никипелова Наталья Владимировна	0	0

Единоличный исполнительный орган подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Полгородник Сергей Игоревич	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа подконтрольной организации

**Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен**

Полное фирменное наименование: **Акционерное общество "ТВЭЛ"**

Сокращенное фирменное наименование: **АО "ТВЭЛ"**

Место нахождения

**119017 Россия, Москва, Большая Ордынка 24**

ИНН: **7706123550**

ОГРН: **1027739121475**

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации;**

Вид контроля: **прямой контроль**

Размер доли участия эмитента в уставном капитале подконтрольной эмитенту организации: **100%**

Размер доли обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: **100%**

Количество обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: **22 961 670**

Общая номинальная стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: **22 961 670**

Общая балансовая стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: **179996505573**

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: **0%**

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: **0%**

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

**Изготовление ядерного топлива и его компонентов**

Состав совета директоров (наблюдательного совета) подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Никипелова Наталья Владимировна	0	0
Корогодин Владислав Игоревич	0	0
Оленин Юрий Александрович (председатель)	0	0
Никольский Илья Евгеньевич	0	0
Арсеев Борис Николаевич	0	0
Байдаров Дмитрий Юрьевич	0	0
Полгородник Сергей Игоревич	0	0

Единоличный исполнительный орган подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Никипелова Наталья Владимировна	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа подконтрольной организации

***Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен***

Полное фирменное наименование: ***Акционерное общество "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях"***

Сокращенное фирменное наименование: ***АО «Концерн Росэнергоатом»***

Место нахождения

***109507 Россия, Москва, Ферганская 25***

ИНН: ***7721632827***

ОГРН: ***5087746119951***

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: ***право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации;***

Вид контроля: ***прямой контроль***

Размер доли участия эмитента в уставном капитале подконтрольной эмитенту организации: ***100% минус одна акция***

Размер доли обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: ***100% минус одна акция***

Количество обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: ***830 285 973 673***

Общая номинальная стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: ***830285973673***

Общая балансовая стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: ***889600030474***

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: ***0%***

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: ***0%***

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

***Производство электрической и тепловой энергии, обеспечение ядерной и радиационной безопасности***

Состав совета директоров (наблюдательного совета) подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Локшин Александр Маркович (председатель)	0	0
Корогодин Владислав Игоревич	0	0
Петров Андрей Ювенальевич	0	0
Силин Борис Георгиевич	0	0
Адамчик Сергей Анатольевич	0	0

Единоличный исполнительный орган подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Петров Андрей Ювенальевич	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа подконтрольной организации

**Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен**

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество "Русатом Энерго Интернешнл"*

Сокращенное фирменное наименование: *АО "Русатом Энерго Интернешнл"*

Место нахождения

*119180 Россия, Москва, Старомонетный переулок 26*

ИНН: *7706759586*

ОГРН: *1117746592149*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: *право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации;*

Вид контроля: *прямой контроль*

Размер доли участия эмитента в уставном капитале подконтрольной эмитенту организации: *64.895527%*

Размер доли обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *64.895527%*

Количество обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *73 468 762 552*

Общая номинальная стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *73468762552*

Общая балансовая стоимость обыкновенных акций подконтрольной организации, принадлежащих эмитенту: *92124834644,14*

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: *0%*

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: *0%*

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

*Деятельность холдинг-компаний в области финансового посредничества*

Состав совета директоров (наблюдательного совета) подконтрольной организации

**Совет директоров (наблюдательный совет) не предусмотрен**

Единоличный исполнительный орган подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Зотеева Анастасия Геннадиевна	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа подконтрольной организации

*Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен*

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество АККУЮ НУКЛЕАР (AKKUYU NUKLEER ANONIM SIRKETI)*

Сокращенное фирменное наименование: *Акционерное общество АККУЮ НУКЛЕАР (AKKUYU NUKLEER ANONIM SIRKETI)*

Место нахождения

*Махалл Анкара, квартал Мустафа Кемаль, бульвар Думлупынар, блок Б, улица 274/7, этаж 11, № 117, 06530, Чанкая, Анкара, Турция*

*ИНН 0310546698*

*ОГРН 289100*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: *право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации;*

Вид контроля: *косвенный контроль*

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом

При этом по каждой такой организации указываются:

полное и сокращенное (при наличии) фирменные наименования (для коммерческих организаций) или наименование (для некоммерческих организаций), место нахождения, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) (при наличии), основной государственный регистрационный номер (ОГРН) (при наличии).

*Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Русатом Энерго Интернешнл»*

*Сокращенное фирменное наименование: АО «Русатом Энерго Интернешнл»*

*Место нахождения: 119180 Россия, Москва, Старомонетный пер 26*

*ИНН: 7706759586*

*ОГРН: 1117746592149*

*Вид контроля: прямой контроль*

*Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: 64.895527*

*Доля АО «Русатом Энерго Интернешнл» в уставном капитале подконтрольной организации, %: 65,497414456*

*Полное фирменное наименование: Акционерное общество "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях»*

*Сокращенное фирменное наименование: АО «Концерн Росэнергоатом»*

*Место нахождения: 109507, г. Москва, ул. Ферганская, д. 25*

*ИНН: 7721632827*

*ОГРН: 5087746119951*

*Вид контроля: прямой контроль*

*Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: 100%-1 акция*

*Доля АО «Концерн Росэнергоатом» в уставном капитале подконтрольной организации, %: 32,523704365*

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: *0%*

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: *0%*

*Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Атомэнергоремонт»*

*Сокращенное фирменное наименование: АО «Атомэнергоремонт»*

*Место нахождения: 115432, Москва г, Проектируемый 4062-й проезд, 6, стр 2, пом 501 (этаж 5)*

*ИНН: 5029112443*

*ОГРН: 1085029002079*

*Вид контроля: косвенный контроль*

*Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: 0%;*

*Доля АО «Концерн Росэнергоатом» в уставном капитале подконтрольной организации: 100%*

Доля АО «Атомэнергоремонт» в уставном капитале подконтрольной организации, %: 0,021037447%

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: 0%

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: 0%

**Полное фирменное наименование:** Акционерное общество по наладке, совершенствованию эксплуатации и организации управления атомных станций «Атомтехэнерго»

**Сокращенное фирменное наименование:** АО «Атомтехэнерго»

**Место нахождения:** 115432, Москва г, Проектируемый 4062-й проезд, 6, стр 2, пом 501 (этаж 5)

**ИНН:** 5029106714

**ОГРН:** 1075029010187

**Вид контроля:** косвенный контроль

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: 0%;

Доля АО «Концерн Росэнергоатом» в уставном капитале подконтрольной организации: 100%

Доля АО «Атомтехэнерго» в уставном капитале подконтрольной организации, %: 0,021037447%

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: 0%

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: 0%

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

**Строительство атомных электростанций и производство электроэнергии.**

Органы управления

Наименование органа управления: **Совет директоров**

Доля участия эмитента в уставном капитале управляющей организации, %:

Физические лица, входящие в состав данного органа управления подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Дедусенко Антон Сергеевич	0	0
Жуков Алексей Геннадьевич	0	0
Ляхова Екатерина Викторовна	0	0
Сахаров Геннадий Станиславович	0	0
Пролио Анри	0	0
Зотеева Анастасия Геннадиевна (председатель)	0	0
Запсу Хасан Джюнейд		

Дополнительная информация:-

Наименование органа управления: **Едиличный исполнительный орган (исполняющий обязанности)**

Доля участия эмитента в уставном капитале управляющей организации, %:

Физические лица, входящие в состав данного органа управления подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Зотеева Анастасия Геннадиевна	0	0

Дополнительная информация: -

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «АтомЭнергоСбыт»*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «АтомЭнергоСбыт»*

Место нахождения

*115432 Российская Федерация, г. Москва, Проектируемый проезд 4062 6 корп. 25*

ИНН: *7704228075*

ОГРН: *1027700050278*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: *право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации;*

Вид контроля: *косвенный контроль*

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом

При этом по каждой такой организации указываются:

полное и сокращенное (при наличии) фирменные наименования (для коммерческих организаций) или наименование (для некоммерческих организаций), место нахождения, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) (при наличии), основной государственный регистрационный номер (ОГРН) (при наличии).

*Полное фирменное наименование: Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях»*

*Сокращенное фирменное наименование: АО «Концерн Росэнергоатом»*

*Место нахождения: ул. Ферганская, д.25, Москва, Россия, 109507*

*ИНН: 7721632827*

*ОГРН: 5087746119951*

*Вид контроля: прямой контроль*

*Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: 100%-1 акция*

*Доля АО «Концерн Росэнергоатом» в уставном капитале подконтрольной организации, %: 100%*

Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: *0%*

Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: *0%*

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

*Торговля электроэнергией.*

Состав совета директоров (наблюдательного совета) подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Архангельская Алла Игоревна	0	0
Роганова Светлана Юрьевна	0	0
Никольский Илья Евгеньевич	0	0
Конюшенко Петр Петрович	0	0
Хвалько Александр Алексеевич (председатель)	0	0

Единоличный исполнительный орган подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Конюшенко Петр Петрович	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа подконтрольной организации

**Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен**

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество "Атомное и энергетическое машиностроение"*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «Атомэнергомаш»*

Место нахождения

*119017 Россия, Москва, Б. Ордынка 24*

ИНН: *7706614573*

ОГРН: *1067746426439*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: *право прямо или косвенно (через подконтрольных ему лиц) распоряжаться в силу участия в подконтрольной организации и (или) на основании договоров доверительного управления имуществом и (или) простого товарищества, и (или) поручения, и (или) акционерного соглашения, и (или) иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной организации, более 50 процентами голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации;*

Вид контроля: *косвенный контроль*

все подконтрольные эмитенту организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем эмитента), через которых эмитент осуществляет косвенный контроль над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом

При этом по каждой такой организации указываются:

полное и сокращенное (при наличии) фирменные наименования (для коммерческих организаций) или наименование (для некоммерческих организаций), место нахождения, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) (при наличии), основной государственный регистрационный номер (ОГРН) (при наличии).

**Полное фирменное наименование: Общество с ограниченной ответственностью "Холдинговая компания АЭМ"**

**Сокращенное фирменное наименование: ООО "ХК АЭМ"**

**Место нахождения**

*115184 Российская Федерация, Москва, Озерковская наб. 28 стр. 3 оф. 311*

**ИНН: 9705144030**

**ОГРН: 1207700170545**

**Доля эмитента в уставном капитале коммерческой организации: 100%**

**Доля участия лица в уставном капитале АО "Атомэнергомаш": 99.999970680%**

**Размер доли подконтрольной организации в уставном капитале эмитента: 0%**

**Размер доли обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации: 0%**

Описание основного вида деятельности подконтрольной организации:

***производство машин и оборудования общего назначения***

Состав совета директоров (наблюдательного совета) подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Никипелов Андрей Владимирович	0	0

Никольский Илья Евгеньевич	0	0
Корогодин Владислав Игоревич (председатель)	0	0
Силин Борис Георгиевич	0	0
Арсеев Борис Николаевич	0	0

Единоличный исполнительный орган подконтрольной организации

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Никипелов Андрей Владимирович	0	0

Состав коллегиального исполнительного органа подконтрольной организации

*Коллегиальный исполнительный орган не предусмотрен*

#### 4.2. Дополнительные сведения, раскрываемые эмитентами облигаций с целевым использованием денежных средств, полученных от их размещения

*Эмитент идентифицирует выпуск облигаций или облигации, размещаемые в рамках программы облигаций, с использованием слов "зеленые облигации" и (или) "социальные облигации", и (или) "инфраструктурные облигации"*

Перечень проектов, описание которых содержится в решении о выпуске (программе) "зеленых облигаций" и (или) "социальных облигаций", и (или) "инфраструктурных облигаций"

Наименование проекта: **«Строительство ВЭС 660 МВт и Завода ВЭУ» в части сооружения ветроэнергетических станций (ВЭС) мощностью 660 МВт (далее – проект «Строительство ВЭС 660 МВт») в рамках стратегической программы «Ветроэнергетика».**

Краткое описание проекта (в рамках имеющихся обязательств по конфиденциальности):

**Основная задача проекта «Строительство ВЭС 660 МВт» - смягчение последствий изменения климата и снижение загрязнения атмосферного воздуха и, как следствие, положительное воздействие на окружающую среду (экологию). Ветроэлектростанции характеризуются отсутствием выбросов загрязняющих веществ в атмосферу или образования отходов.**

**Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» (далее – Госкорпорация, Госкорпорация «Росатом») реализует стратегическую программу «Ветроэнергетика» путем строительства ветроэлектростанций и создания системы технического регулирования, подготовки кадров, организации локализации производства ветроэнергетических установок, сертифицикации, развития НИОКР.**

**АО «Атомэнергопром» объединяет гражданские активы Госкорпорации, связанные с обеспечением функционирования ядерного топливного цикла, строительством и эксплуатацией атомных электростанций, включая производство электроэнергии. Вместе с развитием традиционных бизнесов АО «Атомэнергопром» развивает новые направления бизнеса, такие как ветроэнергетика, инфраструктурные решения, ядерная медицина, композитные материалы и прочие.**

**АО «Новавинд», 100%-ая дочерняя компания АО «Атомэнергопром», выступает системным интегратором проектов по ветроэнергетике и эффективно решает весь спектр задач в рамках стратегической программы «Ветроэнергетика», таких как проектирование ВЭС, собственное производство компонентов ВЭУ, управление цепочкой поставщиков и логистикой компонентов на площадке, последующий сервис и эксплуатация. Всего, до 2024 г., предприятиям в контуре управления АО «Новавинд» предстоит создать ветроэлектростанции общей мощностью 1.2 ГВт. При этом в контур управления АО «Новавинд» входит АО «ВетроОГК», которое реализует проекты по созданию ветроэлектростанций общей мощностью 660 МВт, в частности, проект «Строительство ВЭС 660 МВт». АО «ВетроОГК» - отдельное юридическое лицо, подконтрольное Госкорпорации «Росатом» и созданное для реализации только проектов в области ветроэнергетики и в целях обособленности учета понесенных расходов.**

Утвержденный объем финансирования проекта за счет облигаций: **1000 RUB x 10000000.**

**Объем финансирования проекта за счет облигаций соответствует объему эмиссии зеленых биржевых облигаций процентных неконвертируемых бездокументарных с централизованн**

**ым учетом прав серии 001P-01 (регистрационный номер 4B02-01-55319-E-001P) – 10 млрд рублей.**

Доля финансирования проекта за счет других источников: **более 80 %**

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

**Все денежные средства, полученные от размещения облигаций, использованы на цели, связанные с рефинансированием проекта «Строительство ВЭС 660 МВт».**

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

**Все денежные средства, полученные от размещения облигаций, использованы на цели, связанные с рефинансированием проекта «Строительство ВЭС 660 МВт».**

Сведения об управлении нераспределенными средствами:

**Нераспределенные средства отсутствуют. Все денежные средства, полученные от размещения облигаций, использованы на цели, связанные с рефинансированием проекта «Строительство ВЭС 660 МВт».**

Сведения о достижении качественных и количественных показателей реализации проекта, указанных в решении о выпуске "зеленых облигаций" или "социальных облигаций":

**За счет денежных средств, полученных от размещения облигаций, рефинансированы инвестиции АО «Атомэнергпром» в ранее понесенные расходы АО «ВетроОГК» по проекту «Строительство ВЭС 660 МВт» в рамках стратегической программы «Ветроэнергетика».**

**Подпадающие под рефинансирование инвестиции на указанный проект, совершенные АО «ВетроОГК» с 2018 по 2021 год за счет заемных средств, предоставленных АО «Атомэнергпром», превышают поступления от выпуска облигаций.**

Проект	Объекты	Регион	Статус проекта	Период строительства <sup>1</sup>	Экономия выбросов CO <sub>2</sub> <sup>2</sup> , тонн в год
Строительство ВЭС 660 МВт	Адыгейская ВЭС	Республика Адыгея	Эксплуатация	09.2018-03.2020	392 867
	Кочубеевская ВЭС	Ставропольский край	Эксплуатация	09.2019-01.2021	
	Кармалиновская ВЭС	Ставропольский край	Эксплуатация	06.2020-04.2021	
	Марченковская ВЭС	Ростовская область	Эксплуатация	08.2020-07.2021	
	Бондаревская ВЭС	Ставропольский край	Эксплуатация	11.2020-09.2021	

Прим.: 1) фактические или плановые даты начала и окончания строительства объекта;

2) планируемое значение в год с момента ввода всех объектов в эксплуатацию (экспертная оценка на основе внутренней методики Госкорпорации «Росатом».

Сведения, подтверждающие реализацию проекта, описание которого содержится в решении о выпуске (программе) "зеленых облигаций" и (или) "социальных облигаций", и (или) "инфраструктурных облигаций", и фактическое использование всех денежных средств, полученных от размещения указанных облигаций:

**Проект «Строительство ВЭС 660 МВт» перешел на операционную фазу, все объекты генерации введены в эксплуатацию. Денежные средства, полученные от размещения облигаций, фактически использованы на цели, связанные с рефинансированием проекта.**

Сведения о состоянии проекта на дату окончания отчетного периода:

**Проект «Строительство ВЭС 660 МВт» перешел на операционную фазу.**

#### **4.3. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по облигациям эмитента с обеспечением, а также об обеспечении, предоставленном по облигациям эмитента с обеспечением**

В обращении нет облигаций эмитента, в отношении которых зарегистрирован проспект и (или) размещенные путем открытой подписки, в отношении которых предоставлено обеспечение

##### **4.3.1. Дополнительные сведения об ипотечном покрытии по облигациям эмитента с ипотечным покрытием**

*Информация в настоящем пункте не приводится в связи с тем, что эмитент не выпускал облигации с ипотечным покрытием*

#### **4.3.2. Дополнительные сведения о залоговом обеспечении денежными требованиями по облигациям эмитента с заложенным обеспечением денежными требованиями**

*Информация в настоящем пункте не приводится в связи с тем, что эмитент не выпускал облигации с заложенным обеспечением денежными требованиями*

#### **4.4. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента**

*Информация в настоящем пункте не приводится в связи с тем, что у эмитента отсутствуют акции, допущенные к организованным торгам*

#### **4.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги эмитента**

##### **4.5.1. Сведения о регистраторе, осуществляющем ведение реестра владельцев ценных бумаг эмитента**

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «Независимая регистраторская*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «НРК-Р.О.С.Т.»*

Место нахождения: *107076, Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 5Б, помещение IX*

ИНН: *7726030449*

ОГРН: *1027739216757*

Данные о лицензии на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев ценных бумаг

Номер: *045-13976-000001*

Дата выдачи: *03.12.2002*

Дата окончания действия:

*Бессрочная*

Наименование органа, выдавшего лицензию: *ФКЦБ России*

Дата, с которой регистратор осуществляет ведение реестра владельцев ценных бумаг эмитента: *28.10.2009*

Иные сведения о ведении реестра владельцев ценных бумаг эмитента, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

##### **4.5.2. Сведения о депозитарии, осуществляющем централизованный учет прав на ценные бумаги эмитента**

В обращении находятся документарные ценные бумаги эмитента с обязательным централизованным хранением

Полное фирменное наименование: *Небанковская кредитная организация акционерное общество «Национальный расчетный депозитарий»*

Сокращенное фирменное наименование: *НКО АО "НРД"*

Место нахождения: *Российская Федерация, 105066, город Москва, улица Спартаковская, дом 12.*

ИНН: *7702165310*

ОГРН: *1027739132563*

Данные о лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление депозитарной деятельности

Номер: *045-12042-000100*

Дата выдачи: *19.02.2009*

Дата окончания действия:

*Бессрочная*

Наименование органа, выдавшего лицензию: *ФСФР России*

#### **4.6. Информация об аудиторе эмитента**

Указывается информация в отношении аудитора (аудиторской организации, индивидуального аудитора) эмитента, который проводил проверку промежуточной отчетности эмитента, раскрытой эмитентом в

отчетном периоде, и (или) который проводил (будет проводить) проверку (обязательный аудит) годовой отчетности эмитента за текущий и последний завершённый отчетный год.

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ФБК»**

Место нахождения: **101990, Москва, ул. Мясницкая 44/1, строение 2АБ**

ИНН: **7701017140**

ОГРН: **1027700058286**

Отчетный год и (или) иной отчетный период из числа последних трех завершённых отчетных лет и текущего года, за который аудитором проводилась (будет проводиться) проверка отчетности эмитента

Отчетный год и (или) иной отчетный период из числа последних трех завершённых отчетных лет и текущего года, за который аудитором проводилась (будет проводиться) проверка отчетности эмитента	Вид отчетности эмитента, в отношении которой аудитором проводилась (будет проводиться) проверка (бухгалтерская (финансовая) отчетность; консолидированная финансовая отчетность или финансовая отчетность)
6 месяцев 2018	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
9 месяцев 2018	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
12 месяцев 2018	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
6 месяцев 2019	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
9 месяцев 2019	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
12 месяцев 2019	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
6 месяцев 2020	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
9 месяцев 2020	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
12 месяцев 2020	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
6 месяцев 2021	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
9 месяцев 2021	Бухгалтерская (финансовая) отчетность
12 месяцев 2021	Бухгалтерская (финансовая) отчетность

Сопутствующие аудиту и прочие связанные с аудиторской деятельностью услуги, которые оказывались (будут оказываться) эмитенту в течение последних трех завершённых отчетных лет и текущего года аудитором:

**сопутствующие и прочие услуги в течение последних трех завершённых отчетных лет и текущего года аудитором эмитенту не оказывались.**

Описываются факторы, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, в том числе указывается информация о наличии существенных интересов, связывающих аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) с эмитентом (лицами, занимающими должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента)

**Факторов, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, в том числе существенных интересов, связывающих аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) с эмитентом (лицами, занимающими должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента), нет**

Наличие долей участия аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) в уставном капитале эмитента: **Аудитор (лица, занимающие должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) долей в уставном капитале эмитента не имеют**

Предоставление эмитентом заемных средств аудитору (лицам, занимающим должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации): **Предоставление эмитентом заемных средств аудитору (лицам, занимающим должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) не осуществлялось**

Наличие тесных деловых взаимоотношений (участие в продвижении продукции (услуг) эмитента, участие в совместной предпринимательской деятельности и т.д.), а также родственных связей:

*Тесных деловых взаимоотношений (участие в продвижении продукции (услуг) эмитента, участие в совместной предпринимательской деятельности и т.д.), а также родственных связей нет*

Сведения о лицах, занимающих должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, которые одновременно занимают должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации:

*Лиц, занимающих должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, которые одновременно занимают должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации, нет*

Иные факторы, которые могут повлиять на независимость аудитора от эмитента:

*Иных факторов, которые могут повлиять на независимость аудитора от эмитента, нет*

Фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитору за последний завершённый отчетный год, с отдельным указанием размера вознаграждения, выплаченного за аудит (проверку), в том числе обязательный, отчетности эмитента и за оказание сопутствующих аудиту и прочих связанных с аудиторской деятельностью услуг:

*Размер оплаты услуг аудитора определяется по итогам закупочной процедуры и утверждается решением Совета директоров Общества и не превышает средний размер оплаты услуг аудитора, сформировавшийся на российском рынке данных услуг:*

*аудит бухгалтерской отчетности за 2021 год: 391 560 рубля, включая НДС.*

*Работ аудитора, в рамках специальных аудиторских заданий, не проводилось.*

*Отсроченных и просроченных платежей за оказанные аудитором услуги нет*

Порядок выбора аудитора эмитента

Процедура конкурса, связанного с выбором аудитора, и его основные условия:

*Выбор аудитора для проведения обязательного ежегодного аудита Общества за последний завершённый отчетный год (2021 г.) происходил путем проведения открытого запроса предложений в соответствии с федеральными законами от 30.12.2008 № 307-ФЗ «Об аудиторской деятельности», от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Госкорпорации «Росатом» (далее – ЕОСЗ), утвержденного решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» от 07.02.2012 № 37, в редакции с последующими изменениями и дополнениями. Основные условия проведения запроса предложений: аудиторская организация, претендующая на участие в запросе предложений, должна отвечать критериям, определенным в соответствии с ЕОСЗ; информация о проведении запроса предложений публикуется на официальном сайте Госкорпорации «Росатом» ([www.zakupki.rosatom.ru](http://www.zakupki.rosatom.ru)), не менее чем за 7 рабочих дней до срока окончания подачи заявок на участие в запросе предложений; заявки могут быть поданы аудиторскими организациями Организатору запроса предложений после опубликования извещения о проведении запроса предложений до момента окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений; открытие доступа к заявкам производится Организатором в день, во время и в месте, которые указаны в извещении о проведении запроса предложений; рассмотрение заявок на участие в запросе предложений на предмет их соответствия требованиям, установленным конкурсной документацией, производится комиссией на заседании Закупочной комиссией в течение 20 дней после размещения на официальном сайте и на ЭТП протокола по рассмотрению заявок на отборочной стадии, Комиссия на заседании осуществляет оценку и сопоставление заявок аудиторских организаций, признанных участниками запроса предложений, с целью выявления лучших условий проведения обязательного ежегодного аудита Общества. Оценка и сопоставление заявок осуществляется на основании критериев, указанных в извещении о проведении запроса предложений и в документации по проведению запроса предложений. Комиссия оценивает и сопоставляет предложения участников в соответствии с Методикой оценки заявок аудиторских организаций на участие в запросе предложений; предложению участника, в котором содержатся лучшие условия проведения обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества, присваивается первый номер. Победителем запроса предложений признается участник, который предложил лучшие условия проведения обязательного ежегодного аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности Общества, и заявке которого на участие в запросе предложений присвоен первый номер; в срок не позднее 10 дней от даты публикации результатов запроса предложений, Победитель запроса предложений направляет в адрес Заказчика проект договора на проведение обязательного ежегодного аудита АО «Атомэнергопром». Проект договора должен быть составлен в соответствии с документацией по проведению запроса предложений и условиями, предложенными победителем запроса предложений в заявке, и подписан уполномоченным лицом аудиторской организации. По результатам запроса предложений, проведенного в 2021 г., победителем признано ООО «ФБК», которое утверждено аудитором АО «Атомэнергопром» на последний завершённый отчетный год (2021 г.).*

Процедура выдвижения кандидатуры аудитора для утверждения общим собранием акционеров (участников) эмитента, в том числе орган управления эмитента, принимающий решение о выдвижении кандидатуры аудитора эмитента:

**Совет директоров Эмитента утверждает кандидатуру (кандидатуры) аудитора и определяет размер оплаты услуг аудитора (подпункт 14 пункта 85 Устава Общества в редакции от 14.04.2021 года).**

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество «КПМГ»*

Сокращенное фирменное наименование: *АО «КПМГ»*

Место нахождения: *129110, г. Москва, Олимпийский пр-кт, д. 16, стр. 5, эт. 3, пом. I, ком. 24е*

ИНН: *7702019950*

ОГРН: *1027700125628*

Отчетный год и (или) иной отчетный период из числа последних трех завершенных отчетных лет и текущего года, за который аудитором проводилась (будет проводиться) проверка отчетности эмитента

Отчетный год и (или) иной отчетный период из числа последних трех завершенных отчетных лет и текущего года, за который аудитором проводилась (будет проводиться) проверка отчетности эмитента	Вид отчетности эмитента, в отношении которой аудитором проводилась (будет проводиться) проверка (бухгалтерская (финансовая) отчетность; консолидированная финансовая отчетность или финансовая отчетность)
3 месяца 2018	Консолидированная финансовая отчетность
6 месяцев 2018	Консолидированная финансовая отчетность
9 месяцев 2018	Консолидированная финансовая отчетность
2018	Консолидированная финансовая отчетность
3 месяца 2019	Консолидированная финансовая отчетность
6 месяцев 2019	Консолидированная финансовая отчетность
9 месяцев 2019	Консолидированная финансовая отчетность
2019	Консолидированная финансовая отчетность
3 месяца 2020	Консолидированная финансовая отчетность
6 месяцев 2020	Консолидированная финансовая отчетность
9 месяцев 2020	Консолидированная финансовая отчетность
2020	Консолидированная финансовая отчетность
3 месяца 2021	Консолидированная финансовая отчетность
6 месяцев 2021	Консолидированная финансовая отчетность
9 месяцев 2021	Консолидированная финансовая отчетность
2021	Консолидированная финансовая отчетность

Сопутствующие аудиту и прочие связанные с аудиторской деятельностью услуги, которые оказывались (будут оказываться) эмитенту в течение последних трех завершенных отчетных лет и текущего года аудитором:

***сопутствующие и прочие услуги в течение последних трех завершенных отчетных лет и текущего года аудитором эмитенту не оказывались.***

Описываются факторы, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, в том числе указывается информация о наличии существенных интересов, связывающих аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) с эмитентом (лицами, занимающими должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента)

***Факторов, которые могут оказать влияние на независимость аудитора (аудиторской организации) от эмитента, в том числе существенных интересов, связывающих аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) с эмитентом (лицами, занимающими должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента), нет***

Наличие долей участия аудитора (лиц, занимающих должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) в уставном капитале эмитента:

**Аудитор (лица, занимающие должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) долей в уставном капитале эмитента не имеют**

Предоставление эмитентом заемных средств аудитору (лицам, занимающим должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации): **Предоставление эмитентом заемных средств аудитору (лицам, занимающим должности в органах управления и органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации) не осуществлялось**

Наличие тесных деловых взаимоотношений (участие в продвижении продукции (услуг) эмитента, участие в совместной предпринимательской деятельности и т.д.), а также родственных связей: **Тесных деловых взаимоотношений (участие в продвижении продукции (услуг) эмитента, участие в совместной предпринимательской деятельности и т.д.), а также родственных связей нет**

Сведения о лицах, занимающих должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, которые одновременно занимают должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации:

**Лиц, занимающих должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента, которые одновременно занимают должности в органах управления и (или) органах контроля за финансово-хозяйственной деятельностью аудиторской организации, нет**

Иные факторы, которые могут повлиять на независимость аудитора от эмитента:

**Иных факторов, которые могут повлиять на независимость аудитора от эмитента, нет**

Фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитору за последний завершённый отчетный год, с отдельным указанием размера вознаграждения, выплаченного за аудит (проверку), в том числе обязательный, отчетности эмитента и за оказание сопутствующих аудиту и прочих связанных с аудиторской деятельностью услуг:

**За аудит отчетности эмитента: 83 960 000 рублей.**

**За прочие услуги: 10 873 680 рублей.**

Размер вознаграждения за оказанные аудитором эмитента услуги, выплата которого отложена или просрочена эмитентом, с отдельным указанием отложенного или просроченного вознаграждения за аудит (проверку), в том числе обязательный, отчетности эмитента и за оказание сопутствующих аудиту и прочих связанных с аудиторской деятельностью услуг: нет

Фактический размер вознаграждения, выплаченного за последний завершённый отчетный год подконтрольными эмитенту организациями, имеющими для него существенное значение, указанному аудитору, а если аудитор является членом объединения организаций, включенного в перечень российских сетей аудиторских организаций или перечень международных сетей аудиторских организаций, - также организациям, которые являются членами того же объединения организаций, членом которого является аудитор эмитента (входят с аудитором эмитента в одну сеть аудиторских организаций), с отдельным указанием размера вознаграждения, выплаченного за аудит (проверку), в том числе обязательный, консолидированной финансовой отчетности эмитента и за оказание сопутствующих аудиту и прочих связанных с аудиторской деятельностью услуг.

За аудит - 126 341 612 рублей\*

\* в данную сумму входят вознаграждения в валюте, отличной от рубля, указанные суммы вознаграждений пересчитаны по среднему курсу за последний завершённый отчетный год.

Порядок выбора аудитора эмитента

Процедура конкурса, связанного с выбором аудитора, и его основные условия:

**Выбор аудитора для проведения аудита консолидированной финансовой отчетности Общества за последний завершённый отчетный год (2021 г.) происходил путем проведения открытого запроса предложений в соответствии с федеральными законами от 30.12.2008 № 307-ФЗ «Об аудиторской деятельности», от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» и Единого отраслевого стандарта закупок (Положения о закупке) Госкорпорации «Росатом» (далее – ЕОСЗ), утвержденного решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» от 07.02.2012 № 37, в редакции с последующими изменениями и дополнениями).**

**Основные условия проведения запроса предложений:**

- аудиторская организация, претендующая на участие в запросе предложений, должна отвечать определенным в ЕОСЗ требованиям;
- информация о проведении запроса предложений публикуется на официальном сайте Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» ([www.zakupki.rosatom.ru](http://www.zakupki.rosatom.ru)), и на Официальном сайте Российской Федерации в сети Интернет для размещения информации о

*размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг (<http://zakupki.gov.ru>) не менее чем за 10 дней до дня открытия доступа к заявкам на участие в запросе предложений;*

- заявки могут быть поданы аудиторскими организациями Организатору запроса предложений после опубликования извещения о проведении запроса предложений до срока, указанного в извещении;*
- открытие доступа к заявкам производится закупочной комиссией публично в день, во время и в месте, которые указываются в извещении о проведении запроса предложений;*
- рассмотрение заявок на участие в запросе предложений на предмет их соответствия требованиям, установленным закупочной документацией, производится на заседании комиссии;*
- со дня подписания Протокола рассмотрения заявок на участие в запросе предложений, закупочная комиссия осуществляет оценку и сопоставление заявок аудиторских организаций, признанных участниками запроса предложений, с целью выявления лучших условий проведения аудита консолидированной финансовой отчетности Общества. Оценка и сопоставление заявок осуществляется на основании критериев, указанных в извещении о проведении запроса предложений и в документации о проведении запроса предложений. Комиссия оценивает и сопоставляет предложения участников в соответствии с Типовыми отраслевыми методическими указаниями по рассмотрению заявок (отборочная и оценочная стадии), особенностями рассмотрения заявок участников для различных видов продукции;*
- предложению участника, в котором содержатся лучшие условия проведения аудита консолидированной финансовой отчетности Общества, присваивается первый номер. Победителем запроса предложений признается участник, который предложил лучшие условия проведения консолидированной финансовой отчетности Общества и заявке которого на участие в запросе предложений присвоен первый номер;*
- в срок не позднее 10 дней от даты публикации результатов запроса предложений, Победитель запроса предложений направляет в адрес Заказчика проект договора на проведение аудита консолидированной финансовой отчетности АО «Атомэнергпром». Проект договора должен быть составлен в соответствии с документацией о проведении запроса предложений и условиями, предложенными победителем запроса предложений в заявке, и подписан уполномоченным лицом аудиторской организации.*

Процедура выдвижения кандидатуры аудитора для утверждения общим собранием акционеров (участников) эмитента, в том числе орган управления эмитента, принимающий решение о выдвижении кандидатуры аудитора эмитента:

*Одобрения органами управления Общества кандидатуры аудитора консолидированной финансовой отчетности не требуется. Кандидатура аудитора определяется по результатам закупочных процедур.*

## **Раздел 5. Консолидированная финансовая отчетность (финансовая отчетность), бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента**

### **5.1. Консолидированная финансовая отчетность (финансовая отчетность) эмитента**

Ссылка на страницу в сети Интернет, на которой опубликована указанная отчетность:  
<https://e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11230&type=4>

### **5.2. Бухгалтерская (финансовая) отчетность**

Ссылка на страницу в сети Интернет, на которой опубликована указанная отчетность:  
<https://e-disclosure.ru/portal/files.aspx?id=11230&type=3>