

## **Заключение независимой аудиторской организации по заданию, обеспечивающему ограниченную уверенность в отношении информации о прямых выбросах парниковых газов ПАО «Интер РАО» за 2024 год**

Акционерам и руководству ПАО «Интер РАО»

### **Введение**

Руководство ПАО «Интер РАО» (далее – Руководство) привлекло нас к выполнению задания, по завершении которого предоставляется заключение в отношении представленной в отчете «Годовой отчет ПАО «Интер РАО» за 2024 год / Отчет в области устойчивого развития и экологической ответственности» (далее – Отчет) информации о валовом объеме прямых выбросов парниковых газов генерирующих объектов ПАО «Интер РАО» и его дочерних организаций (далее – Группа) за 2024 год (далее – Информация о выбросах парниковых газов), с выводом, обеспечивающим ограниченную уверенность в том, что Информация о выбросах парниковых газов подготовлена во всех существенных отношениях в соответствии с применимыми критериями (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения) и не содержит существенных искажений.

Наш вывод относится исключительно к Информации о выбросах парниковых газов, представленной в Отчете в разделе 9.3.2 «Выбросы парниковых газов», приведенной ниже:

<b>Категория</b>	<b>Значение, тыс. т CO<sub>2</sub>-экв.</b>
<b>Валовый объём прямых выбросов парниковых газов генерирующих объектов Группы в 2024 году</b>	78 135

Наш вывод не относится к какой-либо иной информации, представленной в Отчете.

### **Ответственность Руководства**

Руководство несет ответственность за подготовку Информации о выбросах парниковых газов без искажений в соответствии с применимыми критериями (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения).

Указанная ответственность включает разработку, внедрение и поддержание системы внутреннего контроля, применимой к подготовке Информации о выбросах парниковых газов, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок. Указанная ответственность также включает: выбор применимых критериев (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения); выбор и применение методов количественной оценки парниковых газов и политик по подготовке соответствующей отчетности; предотвращение и выявление фактов недобросовестных действий; выявление и соблюдение применимых к деятельности Группы нормативных правовых актов; формирование суждений и оценочных значений, которые считаются разумными в существующих обстоятельствах; ведение достаточной документации в отношении Информации о выбросах парниковых газов; обеспечение надлежащего обучения сотрудников, вовлеченных в подготовку Информации о выбросах парниковых газов.

## **Наша ответственность**

---

Наша ответственность заключается в проведении процедур с целью получения доказательств в отношении Информации о выбросах парниковых газов и в представлении заключения, включающего вывод, обеспечивающий ограниченную уверенность в отношении того, что Информация о выбросах парниковых газов подготовлена во всех существенных отношениях в соответствии с применимыми критериями (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения) и не содержит существенных искажений, на основании полученных доказательств.

Мы выполнили наше задание в соответствии с Международным стандартом заданий, обеспечивающих уверенность 3410 «Задания, обеспечивающие уверенность, в отношении отчетности о выбросах парниковых газов» (далее – МСЗОУ 3410), выпущенным Советом по международным стандартам аудита и заданий, обеспечивающих уверенность.

МСЗОУ 3410 требует планирования и проведения наших процедур таким образом, чтобы получить ограниченную уверенность в том, что Информация о выбросах парниковых газов подготовлена во всех существенных отношениях в соответствии с применимыми критериями (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения) и без существенных искажений.

## **Наша независимость и управление качеством**

---

Мы соблюдаем требования независимости и профессиональной этики, установленные российскими Правилами независимости аудиторов и аудиторских организаций и российским Кодексом профессиональной этики аудиторов, иными требованиями независимости, применимыми к нашему заданию в Российской Федерации, а также Международным кодексом этики профессиональных бухгалтеров (включая международные стандарты независимости) Совета по международным стандартам этики для бухгалтеров, которые основаны на фундаментальных принципах честности, объективности, профессиональной компетентности и должной тщательности, конфиденциальности и профессионального поведения.

Мы применяем Международный стандарт управления качеством 1, который требует от нашей организации разработки, внедрения и обеспечения функционирования системы управления качеством, в том числе правил или процедур соблюдения этических требований, профессиональных стандартов и требований применимых нормативных правовых актов.

## **Процедуры**

---

Выбор процедур и определение нами характера, сроков и объема указанных процедур зависят от нашего профессионального суждения, включая оценку риска существенных искажений при подготовке Информации о выбросах парниковых газов вследствие недобросовестных действий или ошибок, от нашего понимания деятельности Группы, а также от иных обстоятельств задания.

В процессе оценки указанного риска мы рассмотрели систему внутреннего контроля в части подготовки Информации о выбросах парниковых газов с целью разработки процедур, которые были бы надлежащими при существующих обстоятельствах, но не с целью формирования вывода об эффективности системы внутреннего контроля Группы.

Наше задание также включало: оценку того, что источники выбросов парниковых газов, учитываемые при подготовке Информации о выбросах парниковых газов, определены надлежащим образом; применимые критерии (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения), использованные Руководством при подготовке Информации о выбросах парниковых газов, являются приемлемыми с учетом обстоятельств задания; методы количественной оценки выбросов парниковых газов, правила и процедуры, использованные при подготовке Информации о выбросах парниковых газов, являются надлежащими; оценочные значения, сформированные Руководством, являются обоснованными.

Наши процедуры, разработанные на основе проведенной оценки риска, основывались на нашем профессиональном суждении и включали, но не ограничивались следующим:

- оценку обоснованности и применимости ключевых допущений;
- запросы информации в целях получения представления об условиях операционной деятельности, влияющих на Информацию о выбросах парниковых газов;
- проведение интервью с представителями Руководства и ответственными сотрудниками Группы в отношении внутренних процедур, регламентирующих сбор данных, в т. ч. производственных показателей, для подготовки Информации о выбросах парниковых газов;
- посещение выборочных объектов (Нижневартовская ГРЭС) для оценки полноты описания источников выбросов, методов сбора данных, использованных исходных данных и соответствующих допущений, применимых к условиям задания;
- запросы и анализ информации для оценки полноты инвентаризации источников выбросов, методов сбора данных, использованных исходных данных и соответствующих допущений, применимых к условиям задания;
- выборочный пересчет количественных показателей выбросов парниковых газов;
- инспектирование подтверждающей документации.

Процедуры в рамках задания, обеспечивающего ограниченную уверенность, отличаются по характеру и срокам выполнения, а также являются более ограниченными по сравнению с процедурами в рамках задания, обеспечивающего разумную уверенность. Вследствие этого уровень уверенности, достигаемый в результате выполнения задания, обеспечивающего ограниченную уверенность, значительно ниже, чем уровень уверенности, который был бы достигнут в результате выполнения задания, обеспечивающего разумную уверенность.

## Применимые критерии

---

Применимые критерии включают соответствующие требования и рекомендации к методологии учета выбросов парниковых газов, а также необходимую справочную информацию, содержащиеся в следующем документе:

- Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.05.2022 № 371 «Об утверждении методик количественного определения объемов выбросов парниковых газов и поглощений парниковых газов»<sup>1</sup>

## Присущие ограничения

---

Количественная оценка парниковых газов связана с неопределенностью, неизбежной в силу погрешности измерений и статистической обработки данных инструментального контроля физических параметров, а также возможной неполнотой научных знаний, на основе которых разработаны используемые в количественной оценке справочные коэффициенты выбросов парниковых газов.

## Вывод

---

Наш вывод был сформирован на основании и с учетом аспектов, описанных в настоящем заключении. Мы полагаем, что полученные нами доказательства являются достаточными и надлежащими, чтобы обеспечить основание для нашего вывода.

По результатам проведенных нами процедур наше внимание не привлекли никакие факты, которые дали бы нам основание полагать, что Информация о выбросах парниковых газов не подготовлена во всех существенных отношениях в соответствии с применимыми критериями (представлены в разделе «Применимые критерии» настоящего заключения) или содержит существенные искажения.

---

<sup>1</sup> Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 27.05.2022 № 371 «Об утверждении методик количественного определения объемов выбросов парниковых газов и поглощений парниковых газов»

**ПАО «Интер РАО»**

Заключение независимой аудиторской организации по заданию,  
обеспечивающему ограниченную уверенность в отношении информации о  
прямых выбросах парниковых газов ПАО «Интер РАО» за 2024 год  
Страница 4

**kept**

## Ограничение в использовании

---

Данное заключение было подготовлено для акционеров и руководства ПАО «Интер РАО» исключительно в связи с представлением Группой Информации о выбросах парниковых газов в Отчете и не предполагает его использование для каких-либо иных целей или в каком-либо ином контексте.



Краснихина Татьяна Евгеньевна

Директор, АО «Кэпт»

Действует на основании доверенности №158/25 от 09 января 2025

Москва, Россия

23 апреля 2025 года