НА БЛАНКЕ ОРГАНИЗАЦИИ

В орган по валидации и

верификации парниковых газов

Карбон Дата Центра

ФГБУ ВО «ЮГУ»

Заявка

на проведение валидации климатического проекта

**Заявитель:**

(наименование ЮЛ, ИП или ФИО ФЛ)

просит провести валидацию Заявления по парниковым газам (климатического проекта) на соответствие требованиям национального стандарта ГОСТ Р ИСО 14064-2-2021 «Газы парниковые. Часть 2. Требования и руководство по количественному определению, мониторингу и составлению отчетной документации на проекты сокращения выбросов парниковых газов или увеличения их поглощения на уровне проекта», а также критериям отнесения проектов, реализуемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями или физическими лицами, к климатическим проектам, утвержденным приказом Минэкономразвития России от 11.05.2022 № 248 «Об утверждении критериев и порядка отнесения проектов, реализуемых юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями или физическими лицами, к климатическим проектам, формы и порядка представления отчета о реализации климатического проекта» (при необходимости).

Обязуемся в полном объеме соблюдать требования процедур проведения валидации органа по валидации и верификации ПГ. Обязуемся принимать все необходимые меры, обеспечивающие проведение валидации, включая положения, предусматривающие проверку документов и доступ команды по валидации ко всем соответствующим процессам, объектам, записям и персоналу, а также обеспечивать (при необходимости) оказание помощи наблюдателям.

Гарантирую достоверность сведений, указанных в данной заявке.

Приложение А: Перечень информации, подлежащей предварительному анализу.

Приложение Б: документы по проекту, содержащие информацию по: объектам, инфраструктуре, технологиям, этапам реализации проекта; управлению рисками проекта, выбору и обоснованию базового и проектного сценариев; методикам количественной оценки результатов реализации проекта и расчетной модели; плану мониторинга реализации проекта, а также любые другие документы по климатическому проекту, которые могут оказать влияние на результаты валидации.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Руководитель/уполномоченное лицоМ.П. |  |  |  | Инициалы, фамилия руководителя/уполномоченного лица |

Приложение. Перечень информации, подлежащей предварительному анализу

|  |  |
| --- | --- |
| **Общая информация (для ЮЛ)** |  |
| Полное наименование организации |  |
| ИНН |  |
| ОГРН |  |
| Юридический адрес |  |
| Адрес места нахождения |  |
| Телефон |  |
| Адрес электронной почты |  |
| ФИО и должность руководителя |  |
| **Общая информация (для ИП и ФЛ)** |  |
| ФИО |  |
| Вид, серия, номер и дата выдачи документа,удостоверяющего личность |  |
| Дата и место рождения |  |
| Место жительства |  |
| СНИЛС (при наличии) |  |
| Дата государственной регистрации лица в качестве индивидуального предпринимателя, основной государственный регистрационный номер (при наличии) |  |
| Телефон |  |
| Адрес электронной почты |  |
| **Информация для планирования валидации** |  |
| Критерии валидации |  |
| Программа по парниковых газах (в случаеучастия), дополнительные требования |  |
| Уровень уверенности (ограниченный/разумный) |  |
| Порог существенности |  |
| Информация о ранее проводившейся валидации(при наличии) |  |
| **Информация о Заявлении по парниковым****газам (климатическом проекте)** |  |
| Наименование климатического проекта |  |
| Границы проекта |  |
| Место реализации проекта (с указаниемместоположения объектов, площадок и т. п.) |  |
| Цели климатического проекта |  |
| Направленность климатического проекта (снижение или предотвращение выбросов, увеличение накопления или поглощения парниковых газов) |  |
| Коды ОКВЭД, относящиеся к климатическому проекту |  |
| Начало реализации климатического проекта (при поэтапной реализации указать для каждого этапа) |  |
| Окончание реализации климатического проекта (при поэтапной реализации указать для каждогоэтапа) |  |
| Периодичность мониторинга по проекту |  |
| Источники выбросов и процессы, сопровождающиеся выбросами парниковых газов, виды парниковых газов |  |
| Краткое описание проекта (используемые технологии и оборудование, планируемые мероприятия для снижения выбросов или увеличения накопления/поглощения) |  |
| Методики расчета, использованные при подготовке проекта |  |
| Базовая линия |  |
| Базовый сценарий |  |
| Количественная оценка результатов реализации климатического проекта, т СО2-эквивалента |  |
| Заявление по парниковым газам (краткое) |  |
| Контактное лицо по климатическому проекту (фамилия, имя, отчество (при наличии), телефон, адрес электронной почты) |  |
| Документы, содержащие информацию по климатическому проекту и Заявление по парниковым газам |  |
| Дата заполнения |  |