Предложения

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. № \_\_\_\_

МОСКВА

**Об утверждении порядка**

**создания и ведения реестра углеродных единиц**

В соответствии с частью 1 статьи 10 Федерального закона   
«Об ограничении выбросов парниковых газов» Правительство Российской Федерации **постановляет**:

1. Утвердить прилагаемый порядок создания и ведения реестра углеродных единиц.

2. Министерству экономического развития Российской Федерации:

утвердить порядок и критерии отнесения проектов к климатическим проектам, порядок представления отчета о реализации климатического проекта и форму такого отчета.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель Правительства Российской Федерации | М.Мишустин |

Утвержден

постановлением Правительства

Российской Федерации

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. №

**ПОРЯДОК**

**создания и ведения реестра углеродных единиц**

I. Общие положения

1. Настоящий Порядок определяет правила создания и ведения реестра углеродных единиц (далее – реестр).

2. Реестр является информационной системой и предназначен   
для регистрации климатических проектов, ведения учета углеродных единиц и операций с ними. Реестр может использоваться для проведения международных операций с углеродными единицами, предусмотренных международными договорами Российской Федерации.

3. Ведение реестра осуществляется оператором реестра углеродных единиц (далее – оператор) на русском и английском языках. Сведения, содержащиеся в реестре на русском языке, имеют преимущественную силу.

4. Реестр состоит из программно-аппаратного комплекса   
и информационного ресурса (программы для электронных вычислительных машин (программы для ЭВМ), базы данных, информационные системы (в том числе государственные информационные системы) и (или) сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»). Информационный ресурс реестра включает сайт реестра   
и электронную базу данных.

Структуру и формат данных реестра, определяет Министерство экономического развития Российской Федерации по согласованию   
с оператором.

5. Форма типового договора на оказание услуг оператором   
по совершению операций в реестре и порядок определения платы   
за оказание таких услуг устанавливаются Правительством Российской Федерации в соответствии с частью 5 статьи 10 Федерального закона «Об ограничении выбросов парниковых газов».

II. Создание реестра углеродных единиц

6. Создание и ведение реестра осуществляется оператором на основе концессионного соглашения.

III. Ведение реестра углеродных единиц

7. Ведение реестра включает проведение следующих операций:

1) открытие (закрытие) счета в реестре;

2) регистрация климатического проекта;

3) выпуск в обращение углеродных единиц, в результате реализации климатического проекта (зачисление на счет);

4) передача углеродных единиц;

5) зачет углеродных единиц;

6) формирование и публикация отчетности по климатическим проектам, выпущенным, переданным и зачтенным углеродным единицам;

7) выполнение операций по обращению с углеродными единицами   
с участием торговых площадок третьих сторон.

8) иные операции, предусмотренные международными договорами Российской Федерации и законодательством Российской Федерации.

8. Счет в реестре открывается оператором на основании договора на оказание услуг оператора по совершению операций в реестре углеродных единиц, на согласованных сторонами условиях. Счет в реестре углеродных единиц может быть открыт без одновременного зачисления   
на него углеродных единиц.

9. Основанием для закрытия счета в реестре углеродных единиц является расторжение договора между оператором и участником обращения углеродных единиц. Углеродные единицы при закрытии счета в реестре углеродных единиц аннулируются и зачисляются на счет изъятия из обращения.

10. Счет в реестре углеродных единиц в реестре содержит следующую информацию:

1) для юридического лица: наименование, организационно-правовая форма и место нахождения, дата государственной регистрации; для индивидуального предпринимателя: фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства, дата государственной регистрации; для физического лица: фамилия, имя, отчество (при наличии), место жительства;

2) сведения об осуществляемых видах экономической деятельности (при наличии);

3) основной государственный регистрационный номер   
(при наличии);

4) идентификационный номер налогоплательщика (при наличии);

5) сведения о реализации климатических проектов (при наличии);

6) сведения о количестве углеродных единиц на счете и информация об операциях с углеродными единицами, совершенных по данному счету;

7) иные сведения, предусмотренные международными договорами Российской Федерации

IV. Регистрация климатических проектов в реестре углеродных единиц

11. Регистрация климатического проекта в реестре производится при соответствии этого проекта критериям климатических проектов, устанавливаемых Министерством экономического развития Российской Федерации, и выполнении следующих условий:

1) проект реализуется на территории Российской Федерации;

2) проектно-техническая документация климатического проекта (далее – проектно-техническая документация) подготовлена в соответствии с национальным или международным стандартом;

3) наличие положительного отзыва Комиссии по вопросам реализации и верификации климатических проектов (далее – Комиссия) на проектно-техническую документацию.

Отнесение проекта к климатическому проекту осуществляется Комиссией, создаваемой Министерством экономического развития Российской Федерации, на основании документированной информации, предусмотренной порядком отнесения проектов к климатическим проектам.

12. Для регистрации климатического проекта в реестре исполнитель этого проекта представляет оператору следующую документацию:

1) общее описание климатического проекта;

2) сведения о стандарте, в соответствии с которым обеспечена реализация климатического проекта, целях и задачах климатического проекта;

3) сведения об исполнителе и участниках климатического проекта;

4) характеристики климатического проекта (местонахождение проекта, отраслевая принадлежность, применяемые технологии, общие затраты на реализацию проекта, сведения о социально-экономических эффектах, связанных с реализацией проекта);

5) описание границ (охвата) и сроков реализации климатического проекта;

6) планируемая величина сокращения выбросов парниковых газов и (или) увеличения их поглощения в результате реализации климатического проекта;

7) проектно-техническая документация по климатическому проекту;

8) положительный отзыв на проектно-техническую документацию.

Оператор регистрирует климатический проект в реестре в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем поступления в полном объеме документации, предусмотренной настоящим пунктом.

В случае неполного объема документации, предусмотренной настоящим пунктом климатический проект в реестре не регистрируется.

V. Проведение операций в реестре углеродных единиц

13. Выпуск в обращение углеродных единиц, образованных   
в результате реализации климатического проекта, и их зачисление на счет   
в реестре осуществляется на основании данных об обеспечении сокращения (предотвращения) выбросов парниковых газов или увеличения поглощения парниковых газов, содержащихся в отчете о реализации климатического проекта. Углеродные единицы зачисляются на счет   
в реестре в количестве, соответствующем достигнутому в результате реализации климатического проекта сокращению (предотвращению) выбросов парниковых газов или увеличению поглощения парниковых газов, выраженных в массе, эквивалентной 1 тонне углекислого газа.

Запись о выпуске в обращение углеродный единиц и их зачисление на счет в реестре осуществляется в течение 10 рабочих дней со дня, следующего за днем получения оператором распоряжения владельца счета в реестре.

Удостоверением выпуска в обращение углеродных единиц и права на них владельца углеродных единиц являются записи по счету в реестре углеродных единиц и выписки по данному счету.

14. Оператор самостоятельно или с использованием автоматизированной системы реестра углеродных единиц присваивает уникальный номер каждой выпущенной в обращение углеродной единице. Номер углеродной единицы состоит из следующей информации:

1) регистрационного номера климатического проекта, в результате которого выпущена в обращение углеродная единица;

2) даты выпуска в обращение углеродной единицы и срока зачетного периода этой единицы.

15. Передача углеродных единиц между участниками обращения углеродных единиц осуществляется на основании распоряжения владельца счета (и (или) официального представителя владельца) посредством списания углеродных единиц с его счета и их зачисления на счет приобретателя углеродных единиц. Углеродные единицы считаются переданными с момента внесения оператором соответствующей записи   
по счету приобретателя углеродных единиц.

16. Все операции по счету в реестре осуществляются оператором   
в соответствии с распоряжением владельца этого счета   
(и (или) официального представителя владельца), удостоверяемым усиленной квалифицированной электронной подписью   
(далее - распоряжение владельца счета), не позднее рабочего дня, следующего за днем поступления к оператору распоряжения владельца счета.

17. Зачет углеродных единиц осуществляется оператором   
в соответствии с распоряжением владельца счета (и (или) его официального представителя) посредством списания углеродных единиц   
с его счета и их зачисления на счет изъятия из обращения.

VI. Использование реестра углеродных единиц для реализации положений международных договоров Российской Федерации

18. Оператор вправе осуществлять международные операции   
с углеродными единицами в порядке и на условиях, установленных международными договорами Российской Федерации и принятыми   
в их исполнение нормативными правовыми актами Российской Федерации.