

Парижское соглашение — соглашение в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата

Подготовили студентки группы Т – 1407:
Алексеева Дарья и Баборико Екатерина

- В конце 2015 года в Париже состоялась 21-я конференция в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата. В конференции, проходившей с 30 ноября по 12 декабря, приняли участие 195 стран. Главным результатом переговоров стало согласование всеми странами-участницами индивидуальных программ по борьбе с глобальным потеплением



- **Парижское соглашение** — соглашение в рамках Рамочной конвенции ООН об изменении климата, регулирующее меры по снижению углекислого газа в атмосфере с 2020 года.



2015
ВРЕМЯ
ГЛОБАЛЬНЫХ
ДЕЙСТВИЙ
ДЛЯ ЛЮДЕЙ И ПЛАНЕТЫ



Париж 2015
Конференция ООН
по изменению климата
КС-21/СС-11

Важной особенностью Парижского соглашения является его необязательная основа. Основным инструментом является намерение снизить объемы выбросов парниковых газов, однако проекты различаются от страны к стране.

Некоторые национальные программы:

- Россия намеревается к 2030 году сократить выбросы парниковых газов до 70% по сравнению с уровнем 1990 года.
- Страны ЕС-28 намереваются к 2040 году снизить объемы выбросов на 40 % по сравнению с уровнем 1990 года.
- США обязуются сократить выбросы парниковых газов на 26-28% по сравнению с уровнем 2005 года к 2025 году.
- В программе Китая обозначено три основные цели, которые планируется достичь к 2030 году: достичь пика выбросов CO₂; сократить выбросы CO₂ на единицу ВВП на 60-65% по сравнению с 2005 годом; достичь уровня использования первичной энергии в 20% за счет наращивания применения атомной энергии и ВИЭ.
- Япония обязуется сократить выбросы парниковых газов на 25,4% по сравнению с уровнем 2005 года к 2030 году.
- Индия планирует к 2030 году снизить углеводородную интенсивность в расчете на единицу ВВП на 33-35%.

- Целью соглашения является «активизировать осуществление» Рамочной конвенции ООН по изменению климата, в частности, удержать рост глобальной средней температуры «намного ниже» 2 °С и «приложить усилия» для ограничения роста температуры величиной 1,5 °С.



Спасибо за
внимание!