Самой масштабной, и, наверное, самой опасной проблемой современного человечества является изменение климата. Ежегодно в атмосферу выбрасываются сотни тысяч тонн загрязняющих веществ и парниковых газов. По прогнозам аналитиков, если мы не примем серьезных мер, то к 2100 году температура на планете может подняться на 4-5 градусов. Но повышение температуры даже на 1 градус может привести к необратимым последствиям. Сдвиг климатических поясов, частые засухи и наводнения, лесные пожары, вымирание целых видов животных и растений, повышение уровня мирового океана – это лишь часть проблем, с которыми мы можем столкнуться из-за глобального потепления

Ввиду этого, в 40-х годах нашего века будет созван всемирный саммит по борьбе с изменением климата. На нем будет поставлен вопрос о необходимости резких и немедленных действий, направленных на спасение нашей планеты. Итогом этого съезда станет декларация о защите и восстановлении окружающей среды, которую подпишут представители 190 стран. В этой декларации будет закреплены следующие положения:

1. Переход на возобновляемые источники энергии.

2. Замена всего транспорта на экологически чистый.

3. Сокращение вырубки лесов и высадка новых.

4. Восстановление средней температуры на планете до уровня 19 века.

Программа будет рассчитана на 20 лет, и завершится к 2060 году. В течение этого времени, будут построены десятки гигантских автоматизированных комплексов солнечных батарей и ветрогенераторов, вырабатывающих достаточно электроэнергии для обеспечения всего человечества. По всему земному шару будет высажены сотни тысяч гектаров леса. Вследствие этого, увеличится ежегодный объем переработки углекислого газа в кислород, что будет замедлять парниковый эффект. Площадь заповедных зон и национальных парков увеличится в десятки раз. Они будут огорожены виртуальной границей, проецируемой спутниками, что полностью обезопасит дикую природу от человека. С помощью исследования в области генетики, удастся воссоздать всех виды животных, растений и насекомых, уничтоженных человеком.

Для того чтобы не только не допустить повышения температуры, но и вернуть ее к значениям 19 века, будет разработана программа по созданию светоотражающего слоя вокруг Земли. С помощью сверхзвуковых грузовых самолетов, в стратосфере будут распылен оксид серы. Он будет отражать некоторую часть солнечных лучей, что замедлит парниковый эффект, и температура на Земле начнет медленно падать.

С помощью этих мер, удастся остановить глобальное потепление. Температура на планете не только перестанет расти, но и будет постепенно уменьшаться, возвращаясь к значениям 19 века. Биосфера Земли будет восстановлена. Черная и красная книги перестанут существовать, а человек полностью перестанет влиять на дикую природу.