Несмотря на то, что технологический процесс сегодня зашел очень далеко, мы до сих пор не решили такую, казалось бы, проблему прошлого, как голод. В 2019 году в мире насчитывалось около 690 млн людей, страдающих от голода, и к огромному сожалению, эта цифра только увеличивается. За 10 месяцев 2020 года от голода умерло более 7 млн человек, что сопоставимо с населением Болгарии или Парагвая. Самое ужасное, что при этом огромная часть продовольствия просто портиться в процессе транспортировки, или утилизируются самими производителями, чтобы не потерять прибыль.

В докладе ООН «Об использовании продовольственных ресурсов» от 2014 года утверждается, что около 40% пищевых продуктов, производимых в США, оказывается на помойке, а в Европе ежегодно выбрасывается 100 млн тонн пищевых продуктов. В 2015 году группой Американских экономистов было проведено исследование, которое показало, что при правильном распределении ресурсов планеты, мы можем избавиться от голода уже сейчас, так к

Сейчас человечество использует очень много площади для ведения сельского хозяйства. Переход на искусственное мясо. Создание огромных комплексов по его выращиванию. С помощью генной инженерии удастся модифицировать большинство съедобных растений, увеличив их плодовитость. Создание огромных комплексов по выращиванию мяса и растений.

Человечество полностью перейдет на искусственные продукты питания, освобождая огромные территории, раньше использовавшиеся в сельском хозяйстве.

Переход на искусственные продукты питания и изобретение нового способа очистки воды позволять навсегда решить проблему недостатка продовольствия, человечество полностью избавиться от голода