

GenDustry | Обзор мода

Проект: GravityCraft

Автор: xBen0m

Доброго времени суток, уважаемые читатели, сегодня я вам расскажу про аддон GenDustry. :3

GenDustry -аддон к моду Forestry, аналог мода Genetics, только на много проще и удобнее. GenDustry также позволяет изменять/дополнять гены пчёл/деревьев/бабочек, клонировать пчёл, а одно из важнейших возможностей данного мода - быстрое выведение какой-либо пчелы.

Пожалуй, начнём с механизмов, которые нам предоставляет данный аддон и их предназначения.

1. Промышленная пасека.



Промышленная пасека - аналог той самой пасеки, только с расширенным функционалом.

Она потребляет энергию(RF), а также имеет 4 слота для специальных улучшений.

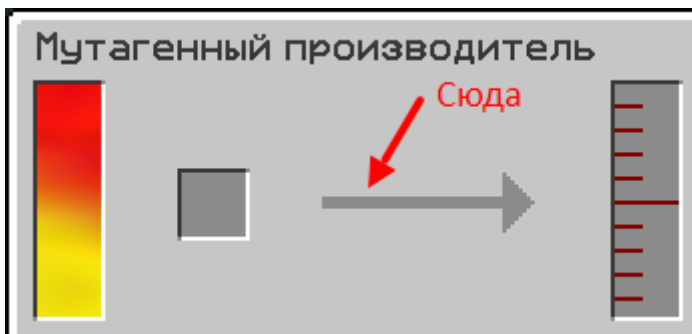
Улучшения, пожалуй, являются главным плюсом данного механизма.(Про них поговорим ниже.)

2. Мутагенный производитель.



Мутагенный производитель позволяет из твёрдых предметов получать жидкий мутаген, для своей работы требует энергию.

Жидкий мутаген дают только определённые предметы, чтобы посмотреть какие именно, нужно нажать на стрелочку, в инвентаре мутагенного производителя:



3. Мутатрон.



Мутатрон позволяет скрещивать пчёл/деревья с рандомным шансом.

Для своей работы требует энергию и мутаген.

4. Продвинутый мутатрон.



Продвинутый мутатрон позволяет скрещивать пчёл/деревья, но уже не с рандомным шансом,

а даёт возможность выбрать, путь скрещивания.

5. Генетический импринтер.



Генетический импринтер позволяет заменять гены на те, которые присутствуют в генетическом шаблоне.

6. Генетический пробоотборник.



Генетический пробоотборник позволяет с случайным шансом "вытаскивать" гены из пчелы/дерева/бабочки в образец гена.

7. Генетический транспозер.



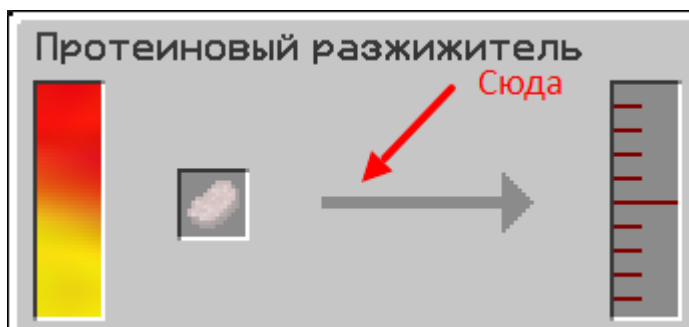
Генетический транспозер даёт возможность клонировать генетический шаблон или образец.

8. Протеиновый разжижитель.



Протеиновый разжижитель позволяет разжижить мясо/рыбу в протеин.

Весь список предметов, которые могут дать протеин, можно посмотреть, если нажать ЛКМ:



9. Экстрактор ДНК



Экстрактор ДНК позволяет добывать жидкий ДНК из организмов, пыльцы.

А именно: Пчёл(Принцесс, трутней, королев), бабочки, пыльца, деревья, червячки.

10. Генетический репликатор



Генетический репликатор позволяет на основе генетических шаблонов производить новые организмы.

Для своей работы требует: энергию, протеин, жидкий ДНК и генетический шаблон.

К сожалению, на выходе будет получаться принцесса только низкой породы.

GenDustry добавляет разнообразные улучшения для промышленной пасеки.

Каждое улучшение имеет свои характеристики и эффекты,

чуть ниже мы рассмотрим все из них :

1. Улучшение "Эмуляция равнины".

Данное улучшение позволяет изменить биом внутри промышленной пасеки на Plains, что означает, что температура и влажность будут соответствовать биому Plains. Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 20%

2. Улучшение "Эмуляция зимы".

Данное улучшение позволяет изменить биом внутри промышленной пасеки на Taiga, что означает, что температура и влажность будут соответствовать биому Taiga. Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 50%

3. Улучшение "Эмуляция ада".

Данное улучшение позволяет изменить биом внутри промышленной пасеки на Hell, что означает, что температура и влажность будут соответствовать биому Hell. Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 20%

4. Улучшение "Эмуляция пустыни".



Данное улучшение позволяет изменить биом внутри промышленной пасеки на Desert, что означает, что температура и влажность будут соответствовать биому Desert. Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 20%

5. Улучшение "Эмуляция джунглей".



Данное улучшение позволяет изменить биом внутри промышленной пасеки на Jungle, что означает, что температура и влажность будут соответствовать биому Jungle. Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 20%

6. Улучшение "Эмуляция океана".



Данное улучшение позволяет изменить биом внутри промышленной пасеки на Ocean, что означает, что температура и влажность будут соответствовать биому Ocean. Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 20%

7. Улучшение "Свет".



Данное улучшение "освещает" промышленную пасеку изнутри, что позволяет пчёлам работать ночью (Дневным пчёлам). Можно установить только 1 улучшение, потребление энергии возрастёт на 5%.

8. Улучшение "Цветение".



Данное улучшение будет увеличивать процесс опыления и цветения у пчелы (Увеличится процесс опыления деревьев, а также процесс появления цветов.). Можно установить 8 улучшений, потребление энергии возрастёт на 10%, за каждое улучшение.

9. Улучшение "Сушка".



Данное улучшение позволяет уменьшать влажность в промышленной пасеке на 25% (За каждое улучшение). Можно установить 8 улучшений, потребление энергии вырастет на 5%, за каждое улучшение.

10. Улучшение "Автоматизация".



Данное улучшение автоматически скрещивает принцессу с трутнем. Можно установить 1 улучшение, потребление энергии увеличится на 10%.

11. Улучшение "Увлажнение".



Данное улучшение позволяет увеличивать влажность в промышленной пасеке на 25% (За каждое улучшение). Можно установить 8 улучшений, потребление энергии вырастет на 5%, за каждое улучшение.

12. Улучшение "Пыльцевого скруббера".



Данное улучшение позволяет на 100% отменить опыление пчелы (Деревья не будут опыляться, и не будут появляться цветы). Можно установить 1 улучшение, потребление энергии повысится на 30%.

13. Улучшение "Охлаждение".



Данное улучшение позволяет понижать температуру в промышленной пасеке на 25%(За каждое улучшение). Можно установить 8 улучшений, потребление энергии вырастет на 5%, за каждое улучшение.

14. Улучшение "Продолжительность жизни".



Данное улучшение уменьшает продолжительность жизни пчелы на 33%(За каждое улучшение). Можно установить 4 улучшения, потребление энергии увеличится на 5%, за каждое улучшение.

15. Улучшение "Уплотнение".



Данное улучшение позволяет работать пчелам в дождливую погоду (Если у пчел нет гена "Устойчивый летун"). Можно установить 1 улучшение, потребление энергии увеличится на 5%.

16. Улучшение "Генетическая стабилизация".



Данное улучшение полностью предотвращает генетический распад. Можно установить 1 улучшение, потребление энергии увеличится на 100%.

17. Улучшение "Территория".



Данное улучшение увеличивает рабочую зоны пчелы на 50%. Можно установить 4 улучшения, потребление энергии увеличится на 5%, за каждое улучшение.

18. Улучшение "Открытое небо".



Данное улучшение позволяет работать пчелам, если они не видят неба. Можно установить 1 улучшение, потребление энергии увеличится на 5%.

19. Улучшение "Нагревание".



Данное улучшение позволяет повышать температуру в промышленной пасеке на 25%(За каждое улучшение). Можно установить 8 улучшений, потребление энергии вырастет на 5%, за каждое улучшение.

20. Улучшение "Сито".



Данное улучшение позволяет собирать пыльцу расположенных рядом деревьев. Можно установить 1 улучшение, потребление энергии увеличится на 25%.



21. Улучшение "Производство".

Данное улучшение повышает вероятность получения продукции пчелы на 20%(Каждое улучшение). Можно установить 8 улучшение, потребление энергии увеличится на 20%, за каждое улучшение.

Также GenDustry добавляет несколько покрытий, о которых мы поговорим ниже :



1. Импортная клапана.(Покрытие "Импорт")

Данное покрытие позволяет автоматически забирать предметы из соседнего инвентаря, может быть установлено на все механизмы(GenDustry) и пасеки. (Установить можно, нажав ПКМ покрытием по одной из граней механизма/пасеки).



2. Предметный клапан извлечения.(Покрытие "Извлечение")

Данное покрытие позволяет автоматический выталкивать предметы в соседний инвентарь может быть установлено на всех механизмы(GenDustry) и пасеки. (Установить можно, нажав ПКМ покрытием по одной из граней механизма/пасеки).



3. Датчик ошибок(Покрытие "Датчик ошибок")

Данное покрытие позволяет посылать сигнал красного камня при выполнении определённого условия, может быть установлено на пасеку. (Установить можно, нажав ПКМ покрытием по одной из граней механизма/пасеки, переключать условия - ПКМ).

GenDustry не очень глобальное дополнение, но также имеет свои инструменты, рассмотрим их ниже:



1. Скупоратор MX200 турбо.

Аналог сачка из мода Forestry, служит для извлечения пчёл из природного улья. При использовании расходует энергию вместо прочности, 500 использований при полном заряде.



2. Промышленный садовый нож.

Аналог садового ножа из мода Forestry, служит для получения саженцев из листвы. Имеет 100 % шанс выпадения саженца. При использовании расходует энергию вместо прочности, 200 использований при полном заряде.



3.Набор для сбора пыльцы.

Служит для сбора пыльцы с листьев деревьев и кустарников. Имеет 100 % шанс получения пыльцы, тратится при использовании.

На этом всё. Все плюшки GenDustry были рассмотрены.
Надеюсь, вы узнали что-то новое для себя.

Спасибо за прочтение. Удачи :3