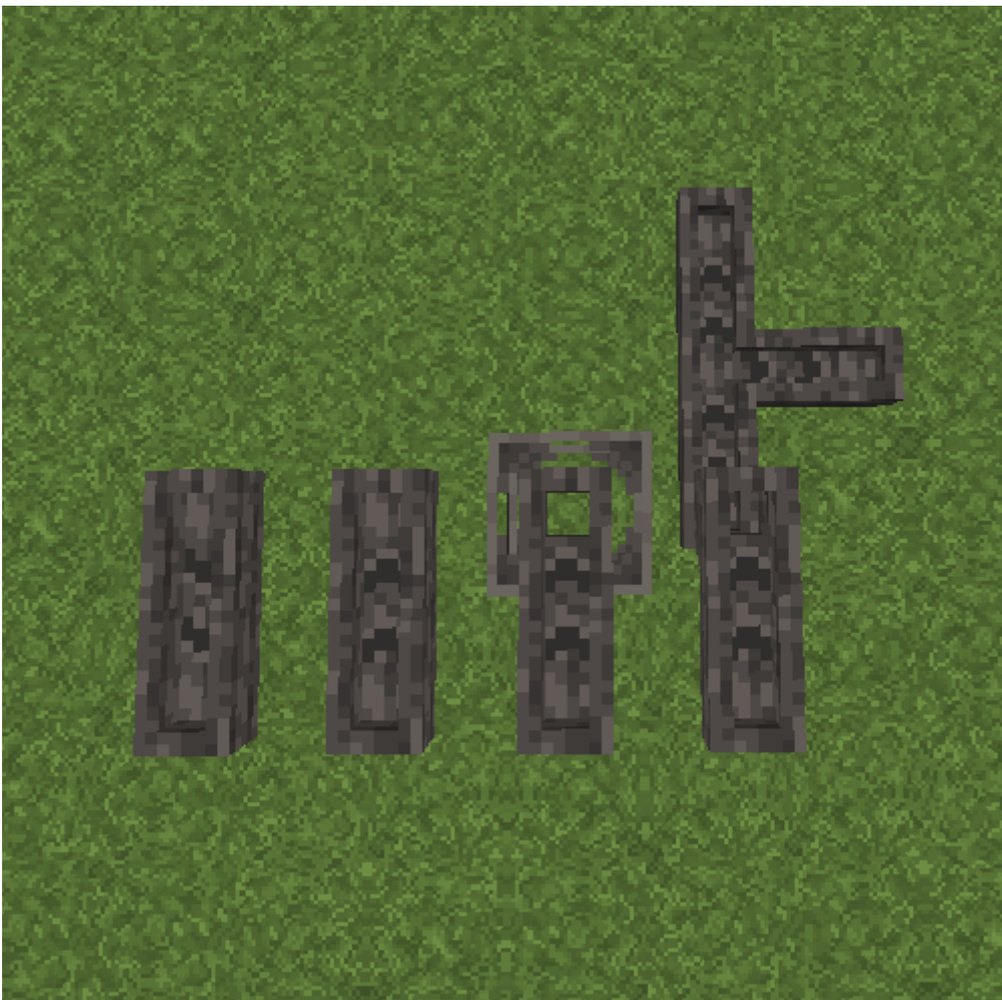


Tinkers' Construct 1.16.5 | Автоматизация плавильни и литейной печи
Проект: GravityCraft
Автор: Igo1ka

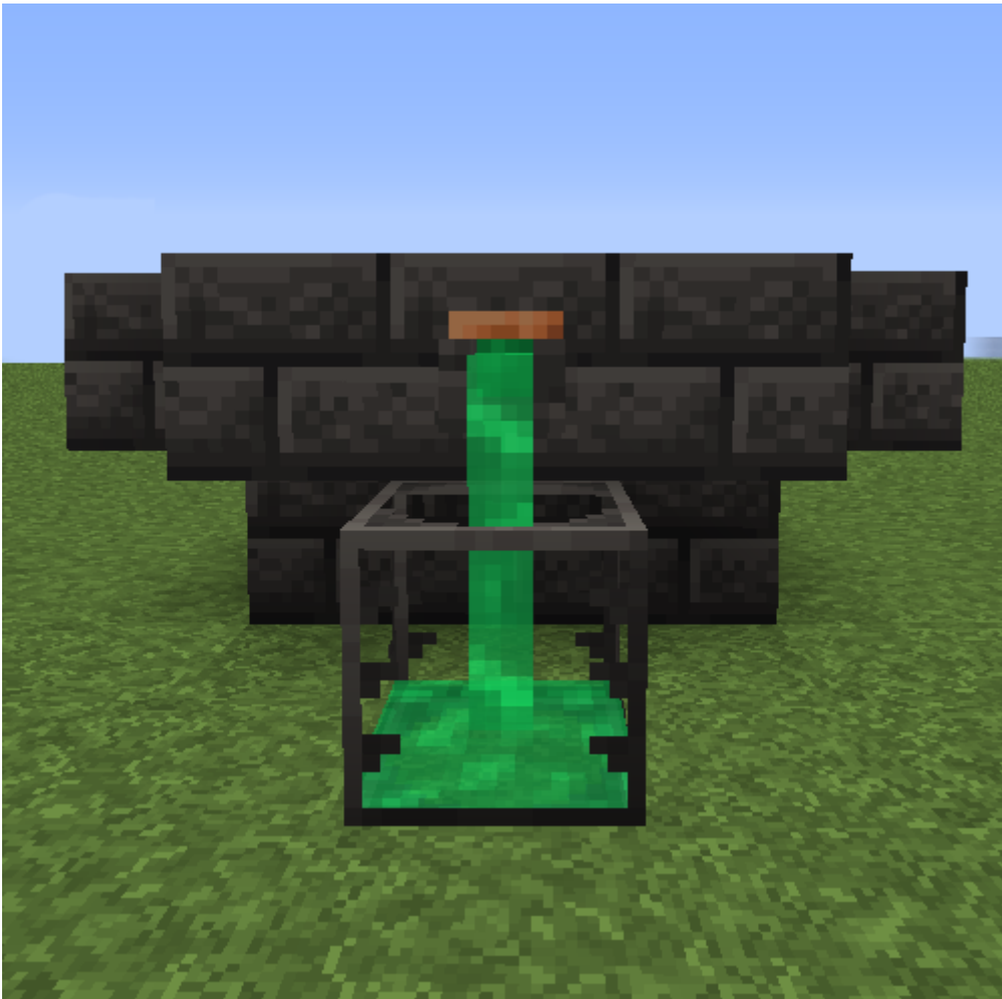
Tinkers' Construct 1.16.5 ***Автоматизация плавильни и литейной печи***

Механизмы

Кран является устройством вывода жидкости из резервуаров. Он должен располагаться выше канала, для того, чтобы жидкость могла по нему стекать. В то время как канал служит для ввода жидкостей. При их установке обращайте внимание на стрелки, которые указывают направление потока. Оно может быть установлено в пяти вариациях: вперед, вправо, назад, влево и вниз.

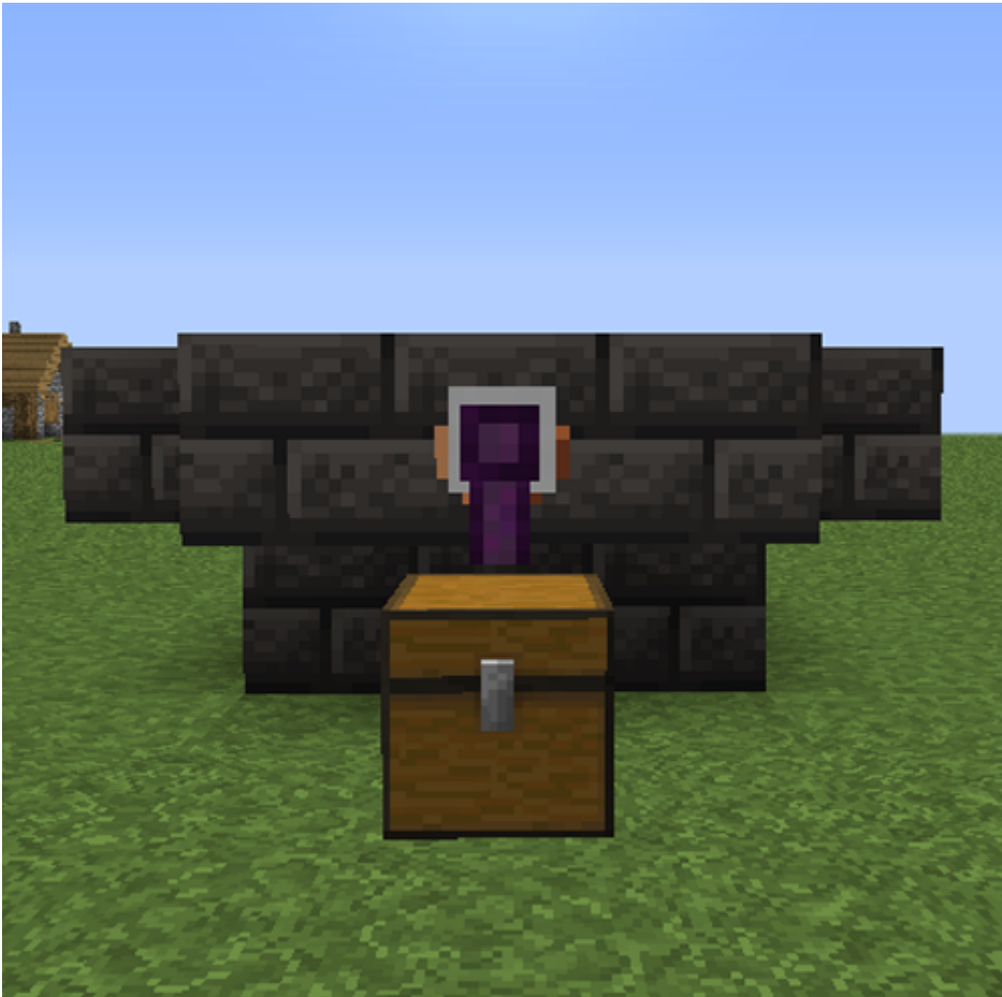


Обожженный (выжженный) слив позволяет извлечь жидкость из плавильни (литейной печи).

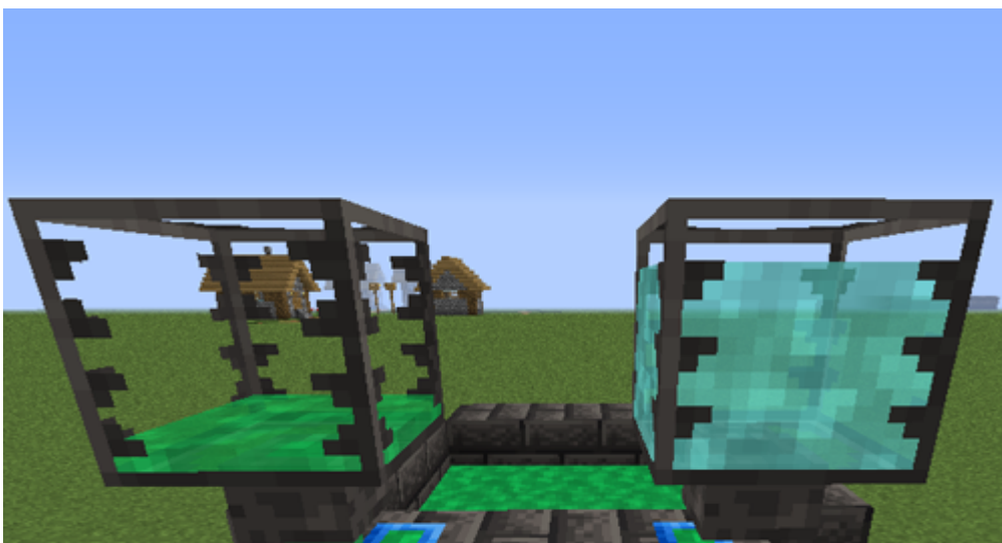


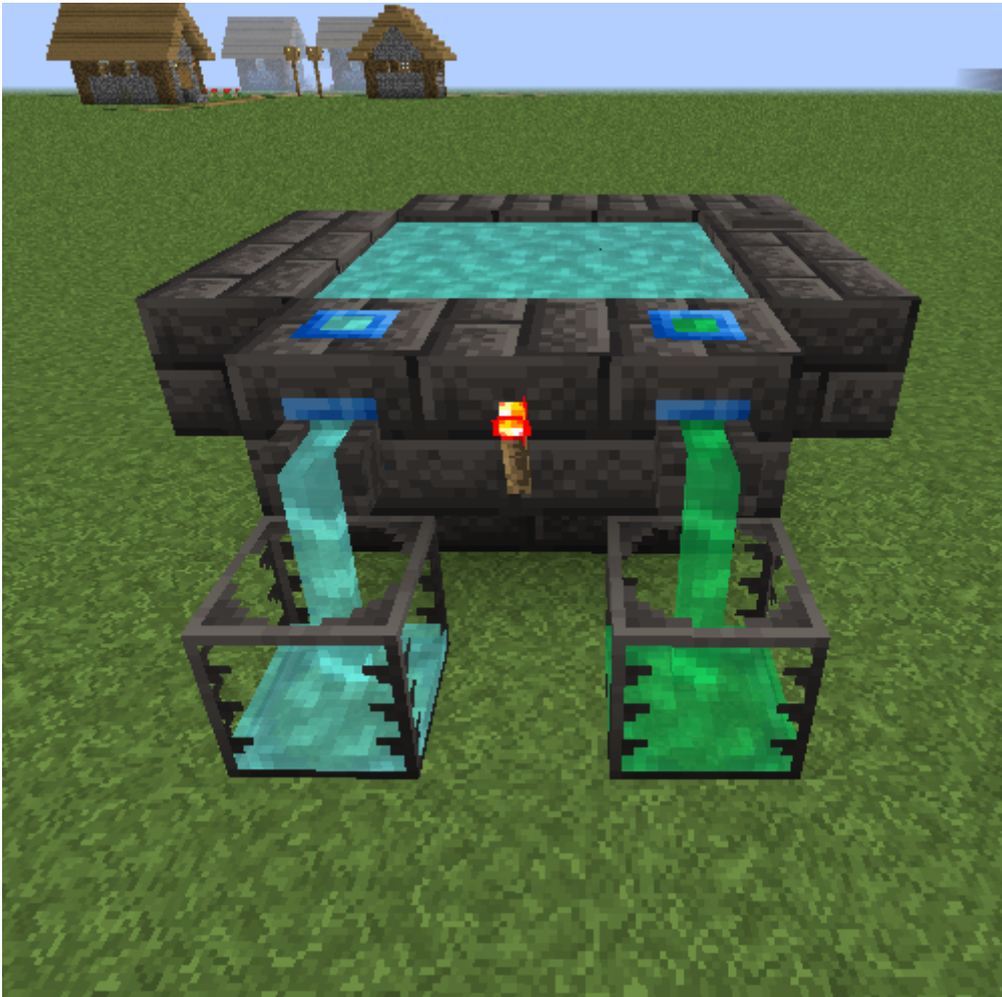
Обожженный (выжженный) желоб позволяет извлечь предметы из плавильни (литейной печи) до того, как они успели расплавиться.



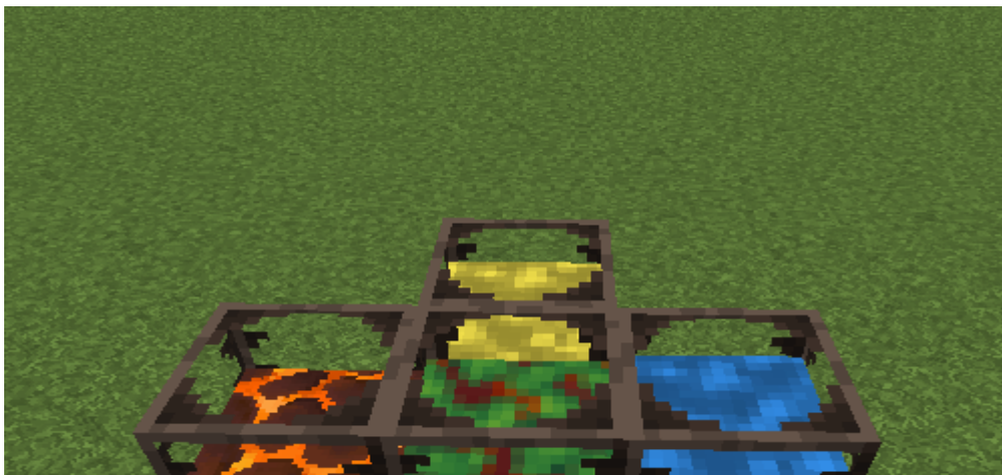


Обожженный (выжженный) туннель нужен для фильтрации поступающих и исходящих из него жидкостей. Для этого требуется поместить внутрь него ведро или медный сосуд с необходимой нам жидкостью.

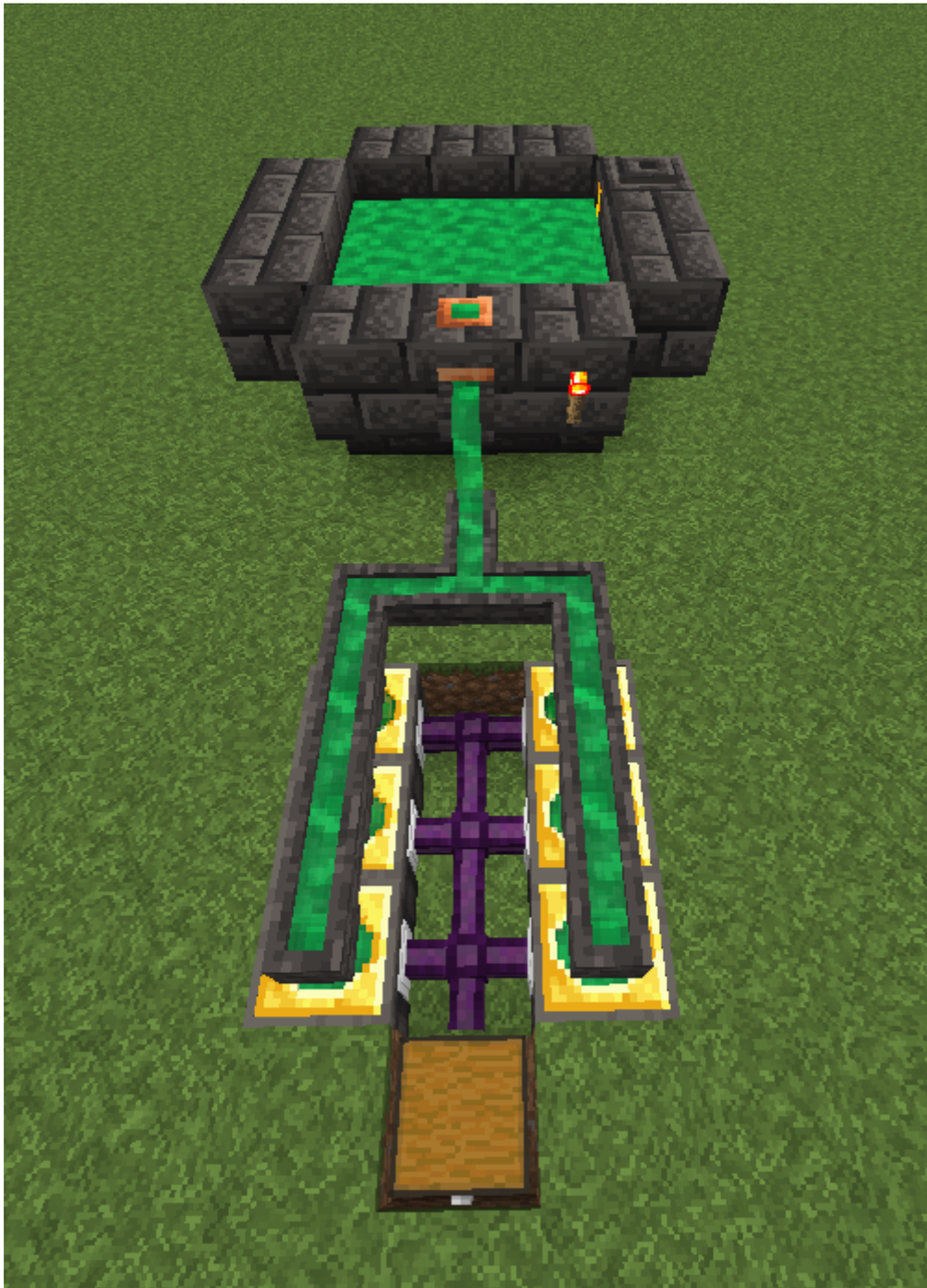




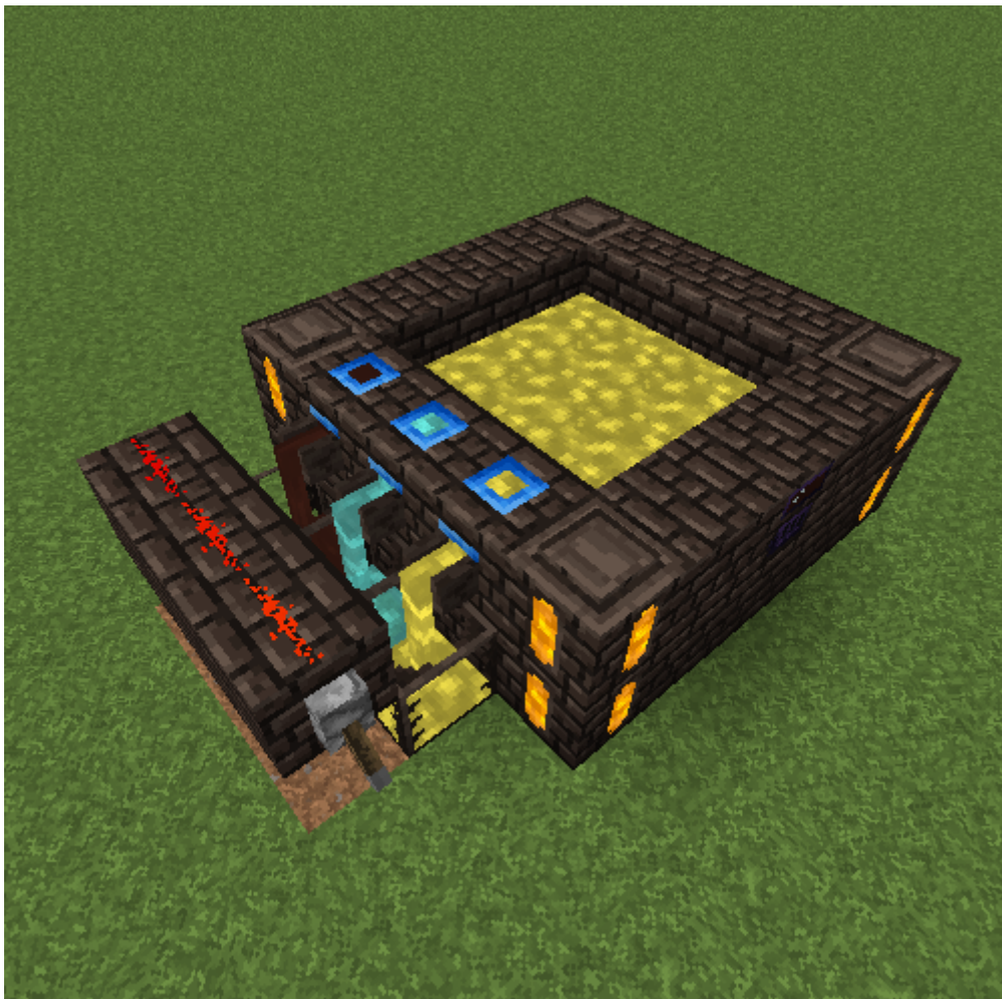
Одно из основных отличий плавильни от литейной печи, это то, что вторая не создает сплавы без специального механизма - выжженного смешивателя. Под ним требуется установить любой резервуар с топливом, а с боковых двух (трех) сторон резервуары с необходимой жидкостью, после чего, производство сплава начнется автоматически.



Автоматизация

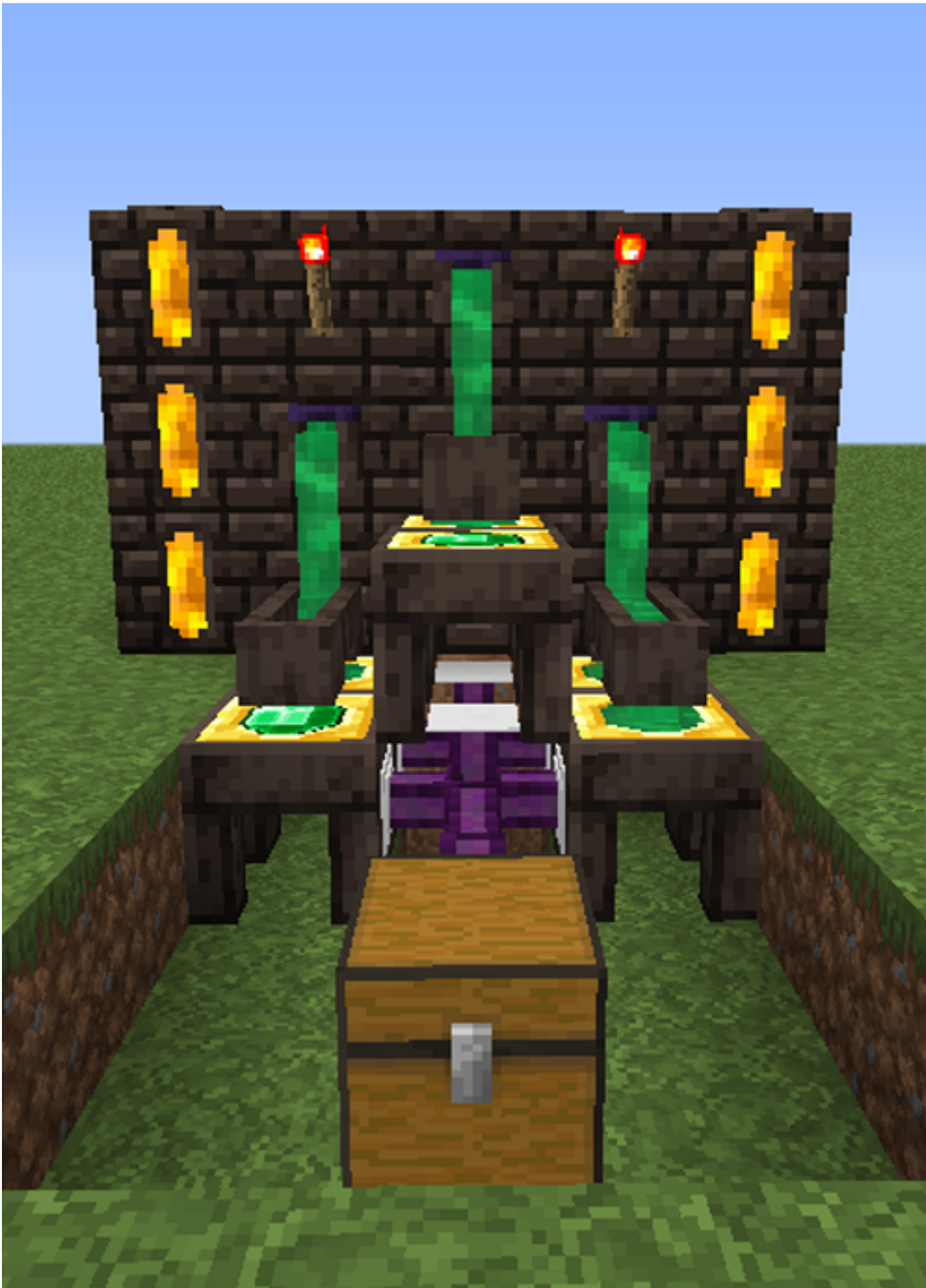


Контролировать активность кранов и разделения плавильни (печи) на зоны поможет редстоун пыль и любой контроллер редстоун сигнала. Я выбрал рычаг.



Эффективность

На двухуровневой плавильне (печи) эффективной является V-образная структура механизмов.



Объединив все полученные знания, можем создать многофункциональную литейную печь, подсоединив к ее контроллеру сундук с предметной трубой, для непрерывного поступления материалов, и настроив туннелями поток необходимых жидкостей. Ограничение размера для плавильни (печи) 16x16x65 с внешних сторон, кроме этого Вас ничто не ограничивает, за исключением вашей фантазии.

