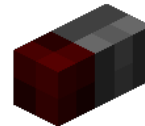


МЭ излучатель уровня



- Оба устройства служат для автоматизации процессов в МЭ-сети, реагируя на количество ресурсов в системе.
 - **Обычный излучатель уровня** отслеживает количество выбранного предмета или материала.
 - **Жидкостный излучатель уровня** отслеживает объём определённой жидкости в МЭ-сети.
- Оба устройства устанавливаются на [МЭ кабель](#) и могут передавать сигнал красного камня на выбранную сторону при выполнении заданного условия (больше, меньше, равно).
- В интерфейсе можно выбрать отслеживаемый ресурс (предмет или жидкость), выставить пороговое количество и задать условие для срабатывания сигнала.
- При установке карты создания — сигнал может подаваться после завершения автокрафта отслеживаемого ресурса.

Типовые сценарии:

- Запуск/остановка производства в зависимости от наличия материала или жидкости.
- Интеграция с генераторами, автоматикой или другими механизмами, реагирующими на красный сигнал.
- Контроль запасов: например, подавать воду или запускать автокрафт только при нехватке жидкости.

Updated 2025-11-19 02:43:07 UTC by DesOope