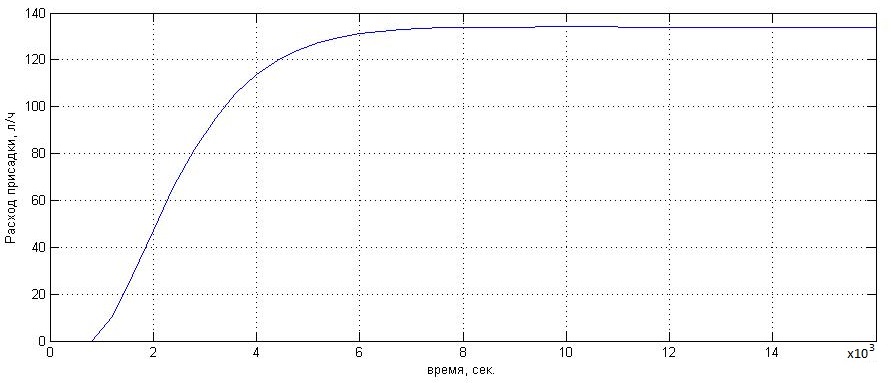
  
переходн. процесс в системе с П-регулятором приготовления присадки переходной процесс в системе с П-регулятором узла ввода присадки

  
переходной процесс в системе с ПИ-регулятором приготовления присадки переходной процесс в системе с ПИ-регулятором узла ввода присадки

Перечертить на формат А1 с соблюдением ГОСТа, сохранить все надписи, сетку и обозначения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | ВКР 02069562 – 13.03.02 – 1.4.9 - 2016 | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Модернизация системы автоматизации установки по приготовлению и вводу депрессорной присадки | Лит | Масса | | Масштаб |
| Изм | Лист | № докум | Подпись | Дата | Д |  | |  |
| Разраб. | | Кизилов А.П |  |  |
| Проверил | | Павловская А.В. |  |  | Лист | | Листов 6 | |
| Т. контроль | | Чаадаев К.Е. |  |  | Переходные процессы | ЭАП -10(з) | | | |
| Реценз. | |  |  |  |
| Н. контр. | | Полетаев С.В. |  |  |
| Утв. | | Ягубов З.Х. |  |  |

В верхнем левом углу соответственно тоже

ВКР 02069562 – 13.03.02 – 1.4.9 - 2016