|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Таблица 3.3 |
|  |  |  |  |  |
|  |  | Значения возмущений | |  |
| Параметр | *C*цж06,83 | *C*цж06,18 | ж0 1000 С | п0 1640 С |
|  | %вес. | %вес. |  |  |
|  |  | Моделируемые значения | |  |
| *C*цп1, %вес. | 62,89 | 62,89 | 63,17 | 62,8 |
| *C*цп2, %вес. | 78,06 | 78,06 | 78,55 | 77,79 |
| *C*цп3, %вес. | **97,06** | **97,06** | **97,96** | **96,56** |
| *C*цж1, %вес. | 4,55 | 3,9 | 4,21 | 4,24 |
| *C*цж2, %вес. | 2,72 | 2,07 | 2,37 | 2,42 |
| *C*цж3, %вес. | **1,25** | **0,6** | **0,89** | **0,95** |
| п1 , ºС | 157,01 | 157,01 | 155,47 | 160,75 |
| п2 , ºС | 153,88 | 153,88 | 150,69 | 157,34 |
| п3 , ºС | **150,59** | **150,59** | **145,65** | **153,75** |
| ж1, ºС | 124,75 | 124,75 | 106,62 | 125,21 |
| ж2 , ºС | 128,97 | 128,97 | 113,01 | 129,87 |
| ж3 , ºС | **133,04** | **133,04** | **119,16** | **134,35** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | Таблица 3.4 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | Значение | Погрешность | Значение | Значение | Погрешность |
| Параметр | КМ(1), | между КМ(1) и | КМ(2), | КМ(3), | между КМ(2) и |
|  | ⁰С | КМ(3), % | ⁰С | ⁰С | КМ(3),% |
| нп1 | 48,73 | 12,1 | 54,64 | 54,62 | 0,04 |
| нп2 | 35,24 | 18,89 | 41,94 | 41,9 | 0,08 |
| нп3 | 27,6 | 20,35 | 33,26 | 33,21 | 0,13 |
| ст1 | 36,5 | 9,76 | 40,09 | 40,06 | 0,08 |
| ст2 | 28,31 | 14,22 | 32,38 | 32,34 | 0,12 |
| ст3 | 23,67 | 14,33 | 27,1 | 27,06 | 0,16 |