Исходные данные для проведения анализа

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Номер периода** | **Месяц/год** | **Численностьтыс. чел.** | Производство погонажных изделий, т | Производство алюминиевых конструкций, т |
| 1 | Январь 2009 | 11,9 | 455,3 | 66,75 |
| 2 | Февраль 2009 | 10,1 | 647,9 | 70 |
| 3 | Март 2009 | 9,8 | 687 | 73,2 |
| 4 | Апрель 2009 | 9,9 | 749,6 | 82,5 |
| 5 | Май 2009 | 9,6 | 700,1 | 71 |
| 6 | Июнь 2009 | 9,6 | 750 | 80,1 |
| 7 | Июль 2009 | 9,7 | 960,2 | 102,3 |
| 8 | Август 2009 | 9,3 | 912,3 | 96,8 |
| 9 | Сентябрь2009 | 9,4 | 810,2 | 38,2 |
| 10 | Октябрь 2009 | 9,4 | 812 | 104,7 |
| 11 | Ноябрь 2009 | 9,5 | 817,8 | 120,5 |
| 12 | Декабрь 2009 | 9,2 | 666,7 | 97 |
| 13 | Январь 2010 | 8,9 | 625,3 | 65,2 |
| 14 | Февраль 2010 | 9,0 | 748,6 | 85,2 |
| 15 | Март 2010 | 9,0 | 891,5 | 80,1 |
| 16 | Апрель 2010 | 8,1 | 859,4 | 90,6 |
| 17 | Май 2010 | 8,1 | 726,5 | 109,8 |
| 18 | Июнь 2010 | 7,6 | 987,2 | 112 |
| 19 | Июль 2010 | 9,0 | 1010,5 | 123,2 |
| 20 | Август 2010 | 7,9 | 974,3 | 118,1 |
| 21 | Сентябрь2010 | 9,1 | 975,2 | 119 |
| 22 | Октябрь 2010 | 9,1 | 665,4 | 92,4 |
| 23 | Ноябрь 2010 | 8,5 | 772,8 | 98,7 |
| 24 | Декабрь 2010 | 8,5 | 654 | 85 |
| 25 | Январь 2011 | 8,9 | 561,3 | 81 |
| 26 | Февраль 2011 | 8,5 | 781,1 | 124,3 |
| 27 | Март 2011 | 8,9 | 919,8 | 113,6 |
| 28 | Апрель 2011 | 8,5 | 875,9 | 125,6 |
| 29 | Май 2011 | 8,4 | 876,5 | 148,2 |
| 30 | Июнь 2011 | 8,4 | 1056,7 | 140,2 |
| 31 | Июль 2011 | 8,0 | 1112,1 | 140,5 |
| 32 | Август 2011 | 8,0 | 1058,2 | 129,8 |
| 33 | Сентябрь2011 | 8,0 | 1079,6 | 124,5 |
| 34 | Октябрь 2011 | 8,0 | 1032,5 | 123,7 |
| 35 | Ноябрь 2011 | 8,0 | 1036,9 | 125,4 |
| 36 | Декабрь 2011 | 7,6 | 1078,9 | 145,8 |