|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Норма рабочего времени на 2012г. при суммированом учёте | Индивидуальная норма рабочего времени на 2012 год (нормальное количество часов за учётное время)  (91 смена) | Количество часов/смен приходящихся на отпуск. | Количество часов попадающих на праздничные дни | Количество смен выпавшее на больничный |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080 часов – 360 часов = 1720 часов  91 смена – 15 смен(отпуск)=76 смен  76 смен х 24 часа = 1824 часа  1824 часа – 1720 часов = 104 часа переработки  **Итого: (104-80) =24 = 1 смена** | 15 смен х 24 часа = 360 часов | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-336=1744ч.  91-14=77 смен  77х24=1848часа.  1848-1744=104часа.  **Итого: (104-72): 32 = 1,3**  **смены** | **14х24=336 часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+  16 = 72 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-288=1792ч.  91-12=79 смен  79х24=1896ч.  1896-1792=104ч.  **Итого: (104-64): 40 = 1,6 смены** | **12х24=288 часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080 – 360 = 1720 часов  91 – 15 =76 смен  76 х 24 = 1824 часа  1824 – 1720 = 104 часа  **Итого: (104-80) =24 = 1 смена** | **15х24=360 часа.** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-240=1840ч.  91-10=81 смен  81х24=1944ч.  1944-1840=104ч.  **Итого: (104-64): 40 = 1,6 смены** | **10х24=240часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-240=1840ч.  91-10=81 смен  81х24=1944ч.  1944-1840=104ч.  **Итого: (104-64): 40 = 1,6 смены** | **10х24=240часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-240=1840ч.  91-10=81 смен  81х24=1944ч.  1944-1840=104ч.  **Итого: (104-64): 40= 1,6 смены** | **10х24=240часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-312=1768ч.  91-13=78смен  78х24=1872ч.  1872-1768=104ч.  **Итого: (104-64): 40 = 1,6 смены** | **13 х24=312часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-288=1792ч.  91-12=79 смен  79х24=1896ч.  1896-1792=104ч.  **Итого: (104-64): 40 = 1,6 смены** | **12х24=288 часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |
| \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* | 2080 часов. | 2080-336=1744ч.  91-14=77 смен  77х24=1848часа.  1848-1744=104часа.  **Итого: (104-64): 40 = 1,6 смены** | **14х24=336 часов** | 1 января – 24 ч.  5 января – 16 ч.  23 февраля- 8 ч.  1 мая – 8 ч.  9 мая – 8 ч.  4 ноября 16 ч.  24+16+8+8+8+  16 = 80 ч. |  |