## Карта условий труда на рабочем месте

| Предприятие                    | Профессия |                             |
|--------------------------------|-----------|-----------------------------|
|                                |           | (код и полное наименование) |
| Производство                   |           |                             |
| Цех, участок                   |           |                             |
| Количество аналогичных рабочих | имест     |                             |

## І. Результаты оценки условий труда

## Часть 1

| No   | Санитарно-                 | Дата   | Норма- | Факти- | Балл | Продолжи-  | Балл с  |
|------|----------------------------|--------|--------|--------|------|------------|---------|
| П.П. | гигиенические факторы      | иссле- | тивное | ческая | фак- | тельность  | учетом  |
|      | условий труда              | дова-  | значе- | вели-  | тора | действия   | продол- |
|      |                            | ния    | ние    | чина   |      | фактора, % | житель- |
|      |                            |        | (ПДК,  | факто- |      | за смену   | ности   |
|      |                            |        | ПДУ)   | pa     |      |            | дейст-  |
|      |                            |        |        |        |      |            | вия     |
| 1    | 2                          | 3      | 4      | 5      | 6    | 7          | 8       |
| 1    | Вредные вещества в         |        |        |        |      |            |         |
|      | воздухе рабочей зоны,      |        |        |        |      |            |         |
|      | мг/м <sup>3</sup> :        |        |        |        |      |            |         |
|      | а) пары и газы             |        |        |        |      |            |         |
|      | 1-й класс опасности        |        |        |        |      |            |         |
|      | 2-й класс опасности        |        |        |        |      |            |         |
|      | 3-й класс опасности        |        |        |        |      |            |         |
|      | 4-й класс опасности        |        |        |        |      |            |         |
|      | б) уровень загрязнения     |        |        |        |      |            |         |
|      | кожных покровов,           |        |        |        |      |            |         |
|      | мг/см <sup>2</sup>         |        |        |        |      |            |         |
|      | в) пыль и аэрозоль,        |        |        |        |      |            |         |
|      | $M\Gamma/M^3$              |        |        |        |      |            |         |
| 2    | Вибрация, дБ:              |        |        |        |      |            |         |
|      | общая                      |        |        |        |      |            |         |
|      | локальная                  |        |        |        |      |            |         |
| 3    | Шум, дБА, дБ               |        |        |        |      |            |         |
| 4    | Инфразвук, дБ              |        |        |        |      |            |         |
| 5    | Ультразвук, дБ             |        |        |        |      |            |         |
| 6    | Ультрафиолетовое из-       |        |        |        |      |            |         |
|      | лучение, Вт/м <sup>2</sup> |        |        |        |      |            |         |

Продолжение прил. 3

| 1 | 2  | 3 | 4            | 5 | 6 | 7 | 8 |
|---|--|---|--------------|---|---|---|---|
| 7 | Микроклимат в производственном помещении:                            |   | <del>_</del> | 3 | 0 | , | 0 |
|   | температура воздуха, °C  |   |              |   |   |   |   |
|   | скорость движения воздуха, м/с                                       |   |              |   |   |   |   |
|   | относительная влаж-<br>ность воздуха, %                              |   |              |   |   |   |   |
|   | интенсивность инфракрасного (теплового) излучения, Вт/м <sup>2</sup> |   |              |   |   |   |   |
| 8 | Постоянная работа:   |   |              |   |   |   |   |
|   | на открытом воздухе  |   |              |   |   |   |   |
|   | в холодильных каме-<br>pax   |   |              |   |   |   |   |
|   | в неотапливаемых<br>помещениях                                       |   |              |   |   |   |   |
| 9 | Освещенность, лк   |   |              |   |   |   |   |

Часть 2

| <b>№</b><br>п.п. | Психофизиологические факторы условий труда | Допустимая величина (см. прил. 2) | Фактическая<br>величина | Балл фактора |
|------------------|--|-----------------------------------|-------------------------|--------------|
| 1                | 2  | 3                                 | 4                       | 5            |
| 1                | Величина физической дина-                  |                                   |                         |              |
|                  | мической нагрузки, кг·м:                   |                                   |                         |              |
|                  | общая                                      |                                   |                         |              |
|                  | региональная                               |                                   |                         |              |
| 2                | Разовая величина груза, под-               |                                   |                         |              |
|                  | нимаемого вручную, кг:                     |                                   |                         |              |
|                  | с рабочей поверхности 200 и                |                                   |                         |              |
|                  | более раз за смену                         |                                   |                         |              |
|                  | с пола 100 и более раз за сме-             |                                   |                         |              |
|                  | ну   |                                   |                         |              |
| 3                | Статическая нагрузка за смену              |                                   |                         |              |
|                  | кг·с:                                      |                                   |                         |              |
|                  | на обе руки                                |                                   |                         |              |
|                  | на все тело                                |                                   |                         |              |

Окончание прил. 3

| 1  | 2  | 3                    | 4 | 5 |  |  |
|----|--|----------------------|---|---|--|--|
| 4  | Рабочая поза и перемещение   |                      |   |   |  |  |
|    | в пространстве   |                      |   |   |  |  |
| 5  | Темп работы, - число дви-  |                      |   |   |  |  |
|    | жений в час:   |                      |   |   |  |  |
|    | мелких   |                      |   |   |  |  |
|    | крупных  |                      |   |   |  |  |
| 6  | Напряженность внимания:  |                      |   |   |  |  |
|    | длительность сосредото-  |                      |   |   |  |  |
|    | ченного наблюдения, % вре-   |                      |   |   |  |  |
|    | мени смены   |                      |   |   |  |  |
|    | число объектов одновре-  |                      |   |   |  |  |
|    | менного наблюдения   |                      |   |   |  |  |
| 7  | плотность сигналов в час   |                      |   |   |  |  |
| /  | Напряженность анализаторных функций:   |                      |   |   |  |  |
|    | зрительный анализатор  |                      |   |   |  |  |
|    | слуховой анализатор  |                      |   |   |  |  |
| 8  | Монотонность:  |                      |   |   |  |  |
|    | число приемов в много-   |                      |   |   |  |  |
|    | кратно повторяющейся опе-  |                      |   |   |  |  |
|    | рации  |                      |   |   |  |  |
|    | продолжительность вы-  |                      |   |   |  |  |
|    | полнения повторяющихся   |                      |   |   |  |  |
|    | операций   |                      |   |   |  |  |
| 9  | Эмоциональное напряжение   |                      |   |   |  |  |
| 10 | Эстетический дискомфорт  |                      |   |   |  |  |
| 11 | Физиологический диском-  |                      |   |   |  |  |
| 12 | форт   |                      |   |   |  |  |
| 12 | Сменность  |                      |   |   |  |  |
|    |  |                      |   |   |  |  |
|    | II. Общая оценка условий труд  | да в баллах          |   |   |  |  |
|    | <ul><li>Ш. Компенсации за работу с особыми условиями труда: досрочные пенсии по Спискам № 1 и № 2 размер доплат</li><li>С результатами аттестации ознакомлены:</li></ul> |                      |   |   |  |  |
|    |  |                      |   |   |  |  |
|    |  |                      |   |   |  |  |
|    |  |                      |   |   |  |  |
|    | Дата оформления карты  | ата оформления карты |   |   |  |  |
|    | Председатель аттестационной комиссии   |                      |   |   |  |  |
|    | Члены аттестационной коми  | ссии                 |   |   |  |  |