Приложение 1

 **КАРТА
 условий труда на рабочем месте N \_\_\_\_\_\_**

 Предприятие \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Производство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Цех \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Участок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Профессия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Количество аналогичных рабочих мест \_\_ Численность рабочих \_\_

---------------------------------------------------------------------

| N |Факторы производственной|Норматив|Фактич. |Х ,| Т |Х ,|

|п/п| среды |ПДК, ПДУ|состояние| ст. | | фактич. |

| | | |факторов |балл | |балл |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|1 |Вредные химические | | | | | |

| |вещества, мг/куб. м | | | | | |

| |------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

| |1 класс опасности | | | | | |

| |------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

| |2 класс опасности | | | | | |

| |------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

| |3 - 4 классы | | | | | |

| |опасности | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|2 |Пыль, мг/куб.м | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|3 |Вибрация, дБ | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|4 |Шум, дБА | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|5 |Инфракрасное | | | | | |

| |излучение, Вт/кв.м | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|6 |Неионизирующее излучение| | | | | |

| |------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

| |ВЧ (высокочастотное), | | | | | |

| |Вт/кв.м | | | | | |

| |------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

| |УВЧ | | | | | |

| |(ультравысокочастотное),| | | | | |

| |Вт/кв.м | | | | | |

| |------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

| |СВЧ | | | | | |

| |(сверхвысокочастотное), | | | | | |

| |мкВт/кв.см | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|7 |Температура воздуха на | | | | | |

| |рабочем месте (в | | | | | |

| |помещении), град. C | | | | | |

|---+------------------------+--------+---------+-----+---+---------|

|8 |Тяжесть труда | | | | | |

---------------------------------------------------------------------

 Сумма значений факторов производственной среды (S Х ),
 фактич.
балл \_\_\_\_

 Размер доплаты за условия труда, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Подпись ответственного за заполнение Карты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Подпись начальника цеха (участка) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Дата заполнения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_