

## Вышли методические рекомендации по СОУТ медработников. Кто будет претендовать на допвыплаты

**В статье – разъяснения, как проводят спецоценку условий труда отдельных категорий медработников. Профсоюз работников здравоохранения подготовил методические рекомендации к правилам СОУТ, которые утвердил Минтруд для медорганизаций\*. Читайте, как определяют класс вредности и какие факторы измеряют.**

---

Профсоюз работников здравоохранения представил подробные методические рекомендации, как проводить специальную оценку условий труда (далее – СОУТ) медработников. Документ\*, который есть в распоряжении редакции, дополняет приказ Минтруда от 10.04.2025 № 197н. Этот документ установил новые правила проведения СОУТ отдельных категорий медработников (памятка).

Напомним, организацией СОУТ занимается главный врач, а проводят спецоценку внешние эксперты с соответствующей аттестацией. По результатам спецоценки медработники могут претендовать на дополнительные выплаты, дни отпуска и сокращенное рабочее время. Памятка с целями и порядком СОУТ – в приложении 2. Далее – разъяснения, как по новым правилам будут проводить СОУТ отдельных категорий медработников → 63.

\* Методические рекомендации «Особенности проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах отдельных категорий работников медицинских организаций».

### **СОУТ работников скорой помощи**

В разделе разъясним, в каких зонах проводят СОУТ работников скорой медицинской помощи (далее – СМП). Узна-

ете, какие факторы будут оценивать, чтобы определить тяжесть трудового процесса.

**Где проводят.** Эксперты проводят СОУТ на рабочих местах и рабочих зонах. Оценивают условия труда на станции и подстанции СМП, в автомобиле СМП, в помещениях стационара. Также эксперты оценивают условия в помещениях и территориях за пределами медорганизации, на которых может находиться человек, которому нужна скорая медпомощь. Такие зоны тоже относятся к рабочим для сотрудников СМП.

**Какие факторы оценивают.** Эксперты с помощью приборов проверяют, оказывают ли воздействие на сотрудника шумы и химические вещества (химический фактор). Согласно Федеральному закону от 28.12.2013 № 426-ФЗ, химические факторы входят в число вредных и опасных. К ним относятся смеси и синтезированные вещества неорганического и органического происхождения. Например, витамины, антибиотики, ферменты, белковые соединения, гормоны и прочее.

Проверяют микроклимат в салоне реанимобиля или в других видах транспорта, который в вашей клинике используют для организации скорой помощи. Все факторы, которые оценивают эксперты, показали в памятке.

### *Важно*

Каждая медорганизация должна проводить СОУТ раз в пять лет

## **Памятка. Для каких категорий медработников действуют особые правила СОУТ**

- 1 Скорой помощи.
- 2 Операционных, отделений реанимации и интенсивной терапии.
- 3 Работников, которые оказывают психиатрическую медпомощь.
- 4 Работники, которые для диагностики и лечения используют медицинскую аппаратуру из утвержденного перечня\*.

\* Перечень медоборудования - в приложении 1.

### *Важно*

Перед СОУТ работников скорой помощи следует убедиться, что на рабочих местах нет пациентов, которым оказывают медпомощь

**Как определяют класс условий труда.** Сначала эксперты определяют класс условий труда по общей Методике СОУТ, а затем обязательно повышают его на одну категорию по параметрам напряженности трудового процесса. Причина: сотрудники СМП работают в условиях дефицита времени и принимают решения, от которых зависит жизнь и здоровье пациентов. Памятка по классам условий труда – ниже.

Обязательное повышение класса условий труда сотрудников СМП часто приводит к тому, что их работу приравнивают к вредным условиям – класс 3.1 и выше. Напомним, работникам вредных условий предусмотрены доплаты и дополнительный отпуск. Ниже – пример.

### **ПРИМЕР**

Эксперт оценил напряженность трудового процесса сотрудников СМП по общим показателям. Сделал вывод, что условия труда по параметрам напряженности трудового процесса соответствуют классу 2 – допустимые. Затем эксперт повысил итоговый класс условий труда на одну степень по параметрам напряженности трудового процесса. Итоговый класс – вредные условия труда первой степени (класс 3.1). Сотрудники могут претендовать на доплату

## **Памятка. Какие факторы оценивают в ходе СОУТ работников СМП**

- 1 Химический фактор.
- 2 Шум.
- 3 Вибрация.
- 4 Микроклимат в салоне реанимобиля.
- 5 Напряженность трудового процесса.
- 6 Тяжесть трудового процесса.
- 7 Травмоопасность рабочих мест (дополнительно).