

# Практика подбора СИЗ и спецодежды для медицинских работников по результатам СОУТ



*Оберегая Ваш труд*

СДЕЛАНО В  
**РОССИИ**



Оберегая Ваш труд

# Группа компаний «Чайковский текстиль»

Ведущий российский разработчик и производитель тканей для спецодежды, униформы военнослужащих, школьной и медицинской формы



**1962**  
год  
основания

**78**  
млн. кв.м  
мощности  
производства



**17**  
патентов на  
изобретения

Уникальный для России производственный комплекс полного цикла по выпуску современных тканей любых смесовых составов для спецодежды и униформы

СДЕЛАНО В  
**РОССИИ**

# Пошаговый процесс разработки норм СИЗ работников в медицинском учреждении



## Требуется учесть различные источники

### Шаг 1:

- Провести **СОУТ** (специальная оценка условий труда) и **ОПР** (оценка профессиональных рисков). Учесть мнения профсоюзной организации /представителя работников

### Шаг 2:

- Учесть положения приказа № 928н - **правила охраны труда в медицинских организациях**

### Шаг 3:

- **Выбор базового комплекта СИЗ в соответствии с профессией / должностью** (ЕТН приложение 1); Выбор комплекта СИЗ по выявленным опасностям (ЕТН приложение 2); ДСИЗ и смывающих средств (ЕТН приложение 3)

### Шаг 4:

- Выбор санитарной одежды и одноразовых СИЗ: Приказы, СанПин, а также требования к спецодежде

### Шаг 5:

- Формирование внутренних норм выдачи СИЗ с учетом классов защиты, эксплуатационных уровней защиты, особенностей конструкции, комплектности.  
**Отразить в ЛНА, карточке.** Провести закупку по 44 или 223 ФЗ



# Нормативная база для обеспечения СИЗ медицинских работников

**Обязанности в охране труда по ТК РФ:** Ст. 212 и 221 Трудового кодекса РФ гарантируют выдачу средств индивидуальной защиты работникам. Приказ 766н регламентирует правила обеспечения.

**Основания для разработки норм:** Единые типовые нормы выдачи СИЗ смывающих средств (ЕТН). Приказ 767н.; СОУТ; ОПР учреждения; мнения представительного органа работника.

**Прочие основания:** 1) правила охраны труда в медицинских организациях. Приказ Минтруда 928н;  
2) Приказ Минздрава СССР №65. Приложение 2 нормы выдачи СГО – **дополнительно к СИЗ** (что включает спецодежду) обязаны выдавать санитарную одежду

**Санитарные требования и нормы:** организация и проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий: СанПиН 3.3686-21

**Итоговая Цель** – обеспечить сотрудников безопасными и эффективными СИЗ. Недопустима покупка одежды силами сотрудников. Нет гарантий защиты



# Проблематика обращения к правилам охраны труда в медицинских организациях



**Правила охраны труда в медицинских организациях. Приказ Минтруда 928н от 18.12.2020**

Вредные и (или) опасные факторы производственной среды трудового процесса медицинского персонала, в числе прочих (химические, физические, тяжесть, напряжённость трудового процесса, угроза жизни) : биологические факторы – микроорганизмы - возбудители инфекционных заболеваний.

**Отделения и мед учреждения, где особенно отмечено присутствие данных факторов:**

- инфекционных больницах;
- операционных блоках;
- стоматологических кабинетов;
- ССМП и медицина катастроф;
- психиатрических,
- туберкулёзных,
- паталого-анатомических отделениях
- + список отделений, где ведутся работы с специфическим оборудованием.

*В приказе подробно описано, какие СИЗ (включая одежду) стоит применять при определенных видах работ, упоминается не только СИЗ, но также санитарная одежда.*



## Проблематика обращения к ЕТН

Единые типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты по профессиям (должностям): **содержат ограниченный список медицинских профессий**, который не отображает всех специальностей в медицине и необходимых для них СИЗ.

В ЕТН обозначено **31 профессия врачей**, 4 профессии фельдшера и 4 профессии младшего персонала из **222 должностей и 125 врачей** (Приказ от 2 мая 2023 г. N 205н об утверждении номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников).



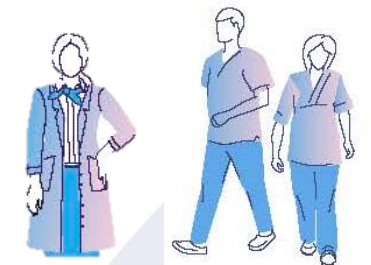
## Особенности Приказа №65 Минздрава СССР

Санитарно-гигиеническая одежда, санитарная обувь и санитарные принадлежности выдаются дополнительно к спецодежде, спецобуви и другим СИЗ в соответствии с приказом Минтруда СССР №65.

Медицинские учреждения обязаны покупать, как специальную, так и санитарную одежду. Необходимо урегулировать подобное задвоение.

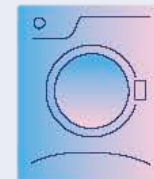
Технические требования к санитарной одежде отсутствуют.

Требования к СИЗ регламентируются ТР ТС 019, а так же рядом ГОСТов. Выдача СИЗ установлена трудовым законодательством.



**В большинстве случаев специальная и санитарная одежда выполняют одну и ту же функцию**

Регуляторная гильотина: Проверяющие органы, не оценивают соответствие нормы выдачи СИЗ Приказу Минздрава №65 и Приказу Минтруда №68. Они проверяют то, чтобы выданная работникам одежда соответствовали ЛНА компании, утверждающему порядок обеспечения СИЗ. При этом сам ЛНА должен быть разработан с учетом и на основании действующих норм выдачи спецодежды.



## Что необходимо по СанПин 3.3686



Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней регламентируют обеспечение и частоту смены изделий в зависимости от подразделения МО и типов проводимых манипуляций:

- Халаты, медицинские костюмы, шапочки, сменная обувь в соответствии с табелем оснащения, но не менее 3 комплектов спецодежды на одного работающего
- Приспособления для защиты глаз (очки, щитки)
- Защита органов дыхания: маски, респираторы
- Защита рук и прочее: перчатки, фартуки, наруканики
- Эффективные средства для мытья, обеззараживания рук



В СанПин не регламентируются требования к уровню и типам защиты

СДЕЛАНО В  
РОССИИ

# Стандарты, регулирующие требования к медицинским халатам



## 1. ГОСТ 24760-81 на медицинские халаты женские и мужские ГОСТ 25194-82

Параметры качества рекомендованных тканей для халатов описаны в ГОСТ 29298-2005 «Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые»:

- разрывная нагрузка
- стойкость к истиранию по плоскости
- устойчивость окраски к различным воздействиям
- усадка при стирке
- степень белизны
- воздухопроницаемость
- гигроскопичность
- содержание свободного формальдегида

Требования к материалам одежды для медицинского персонала в части защиты от потенциального контакта с инфицированными пациентами или с инфицированным биологическим материалом отсутствуют в действующих ГОСТ

## 2. ГОСТ 9897-88 «Комплект мужской санитарной одежды» и ГОСТ 9896-88 «Комплект женской санитарной одежды» утратили силу в Российской Федерации



## Стандарты, регулирующие требования к СИЗ

**1. Технический Регламент Таможенного Союза 019/2011. Необходимо запрашивать сертификаты или декларирование продукции на соответствие данному ТР ТС**

Рабочий механизм защиты трудящихся от вредных и опасных факторов производства

**2. ГОСТ 12.4.280-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования».**

Описаны уровни защиты СИЗ, требования к СИЗ с перечнем характеристик, методы испытаний для подтверждения данных характеристик

**3. ГОСТ 12.4.101-93. Одежда специальная для ограниченной защиты от токсичных веществ. Указан в ЕТН в ряде профессий.**

Настоящий стандарт распространяется на специальную одежду, предназначенную для ограниченной защиты от попадания капель, брызг жидкых токсичных веществ (пестицидов) на кожные покровы работающих.

**Ориентироваться в обеспечении на СИЗ с соответствующим кодом КТРУ.**

**При закупке мягкого инвентаря / санитарной одежды можно прописывать дополнительные свойства тканей по защите в объект закупки.**

## Методические рекомендации Том III

В 2024 году выпущен документ «Методические рекомендации для руководителей медицинских организаций первичной медико-санитарной помощи Том III. Внешний вид сотрудников медицинской организации — медицинская одежда».

### В документе указано:

- из каких тканей должна быть сделана одежда для персонала медицинских организаций первичного звена
- какая должна быть конструкция у этой одежды
- каким документам должна соответствовать данная одежда
- в данных рекомендациях есть указание на то, что ткани для одежды медицинского персонала первичного звена должны иметь антибактериальные свойства.



Использовать данные рекомендации в выработке норм выдачи СИЗ и закупочной деятельности



Оберегая Ваш труд

## Центральный офис

**Адрес:** 111250, Москва, Проезд завода Серп и Молот, 10  
**Телефон:** +7 (495) 745 09 12  
**Факс:** +7 (495) 745 09 13

## Производство

**Адрес:** 617763, Пермский край, г. Чайковский, ул. Речная, д. 1  
**Телефон:** +7 (34241) 7 70 00  
**Факс:** +7 (34241) 7 79 64  
**E-mail:** [info@textile.ru](mailto:info@textile.ru)  
**Internet:** [www.textile.ru](http://www.textile.ru)

информация  
о компании

