

Постановление Главного
государственного санитарного врача
Российской Федерации от 27 марта 2025
г. № 7 "Об утверждении санитарных
правил СП 2.2.5.4116-25 "Санитарно-
эпидемиологические требования к
организации и проведению работ с
метанолом" (документ не вступил в силу)

Постановление Главного государственного
санитарного врача Российской Федерации от 27 марта
2025 г. № 7

"Об утверждении санитарных правил СП 2.2.5.4116-25
"Санитарно-эпидемиологические требования к
организации и проведению работ с метанолом"

В соответствии со статьей 39 Федерального закона от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О
санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", пунктом 2 Положения
о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании,
утверженного постановлением Правительства Российской Федерации от
24.07.2000 N 554, постановляю:

1. Утвердить санитарные правила СП 2.2.5.4116-25 "Санитарно-
эпидемиологические требования к организации и проведению работ с
метанолом".
2. Признать утратившим силу постановление Главного государственного
санитарного врача Российской Федерации от 12.07.2011 N 99 "Об утверждении СП
2.3.3.2892-11 "Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению
работ с метанолом" (зарегистрировано Минюстом России 29.09.2011,
регистрационный N 21920).
3. Настоящее постановление действует с 01.09.2025 до 01.09.2031.

А.Ю. Попова

Зарегистрировано в Минюсте России 29 апреля 2025 г.

Регистрационный № 82015

Утверждены
постановлением Главного
государственного санитарного
врача Российской Федерации
от 27.03.2025 N 7

Санитарные правила СП 2.2.5.4116-25 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению работ с метанолом"

1. Требования настоящих санитарных правил распространяются на деятельность хозяйствующих субъектов, использующих в технологическом процессе метанол.
2. Применение метанола допускается лишь в тех производственных процессах, где он не может быть заменен другими менее токсичными веществами.
3. Для исключения возможности использования метанола не по назначению в него должны быть добавлены денатурирующие добавки, за исключением технологических процессов, где необходимо применение чистого метанола.
4. Запрещается в одном производственном помещении (цехе, производстве) одновременное или поочередное применение метанола и спирта этилового.
5. Запрещается хранение в одном помещении метанола и спирта этилового (этанола).
6. Производственные процессы с применением метанола или веществ, содержащих метанол, должны быть полностью герметизированы, и в их ходе должна быть исключена возможность контакта лиц, осуществляющих работы с указанными веществами.
7. Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия при работе с метанолом (в том числе при его отпуске или наливе) должны предусматривать наличие производственных помещений, имеющих:
 - естественное проветривание;
 - пол с уклоном, стоками и покрытием из непроницаемого для метанола материала; гидранты для воды;
 - приточно-вытяжную и местную вентиляцию.
8. Запрещается проведение работ с метанолом при неработающей приточно-вытяжной и местной вентиляции.

9. Лабораторные работы с применением метанола должны проводиться в вытяжном шкафу при работающей приточно-вытяжной и местной вентиляции.

10. В цехах, производствах, лабораториях, других подразделениях хозяйствующих субъектов, использующих в технологическом процессе метанол, его количество не должно превышать объем (вес), необходимый для выполнения работ в течение суток. В случае неизрасходования полученного на сутки метанола его остаток должен сдаваться на склад или храниться в специальных для этих целей помещениях (сейфах).

11. При работе с метанолом необходимо использовать средства индивидуальной защиты (в том числе специальную одежду, специальную обувь, средства защиты органов дыхания, рук, головы, лица, глаз).

12. Средства индивидуальной защиты подлежат снятию и замене в случаях попадания на них метанола.

13. Налив метанола в тару должен производиться специально выделенным для этой работы оборудованием.

14. Тара из-под метанола после ее опорожнения должна незамедлительно промываться водой в количестве не менее двух объемов тары.

15. Пролитый метанол должен быть незамедлительно засыпан сорбентом (в том числе песком или опилками).

Пропитанный метанолом сорбент должен удаляться из помещения, а место разлива метанола - промываться струей воды.

16. Отработанный метанол и вещества, его содержащие, должны собираться в герметично закрывающуюся тару и утилизироваться или уничтожаться.

Слив в канализацию метанола и веществ, его содержащих, запрещен.

17. При попадании метанола на открытые участки наружных кожных покровов их необходимо незамедлительно промыть проточной питьевой водой.

18. При работе с метанолом должен проводиться производственный контроль за условиями труда в соответствии с требованиями главы II санитарных правил СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда", утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40*.

* Зарегистрировано Министерством России 29.12.2020, регистрационный № 61893. В соответствии с пунктом 3 постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40*.

врача Российской Федерации от 02.12.2020 N 40 санитарные правила СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда" действуют до 01.01.2027.

Обзор документа

На период с 1 сентября 2025 г. до 1 сентября 2031 г. установлены новые санэпидтребования к организации и проведению работ с метанолом. Они заменят требования 2011 г.

Применять метанол можно лишь в тех производственных процессах, где он не может быть заменен другими менее токсичными веществами. Для исключения возможности использования метанола не по назначению в него по общему правилу добавляются денатурирующие компоненты. Запрещается хранить в одном помещении метанол и этиловый спирт.