



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

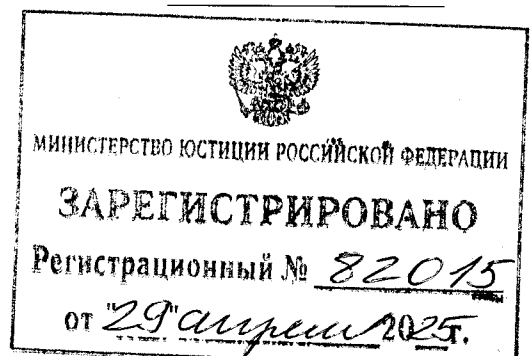
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.03.2025

Москва

№ 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 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», пунктом 2 Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 № 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 № 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 № 21920).

3. Настоящее постановление действует с 01.09.2025 до 01.09.2031.



А.Ю. Попова

Утверждены
постановлением Главного
государственного санитарного
врача Российской Федерации
от 27.03.2023 № 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 Министром России 29.12.2020, регистрационный № 61893. В соответствии с пунктом 3 постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40 санитарные правила СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» действуют до 01.01.2027.