|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| ОБЩЕРОССИЙСКИЙ ПРОФСОЮЗ ОБРАЗОВАНИЯ**КРАСНОДАРСКАЯ КРАЕВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СОЮЗА РАБОТНИКОВ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**(КРАСНОДАРСКАЯ КРАЕВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕРОССИЙСКОГО ПРОФСОЮЗА ОБРАЗОВАНИЯ)**ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ**350000, г. Краснодар, ул. Красноармейская, 70 тел. 8(861) 259-59-12; факс 8(861) 259-75-95<http://www.профсоюзобразования.рф> , e-mail: kraikom@kubanprofobr.ru ОКПО 02599797 ОГРН 1022300005386 ИНН/КПП 2310020628/23100100106.06.2024г. № 02/235На № \_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_ | Председателям территориальныхорганизаций Профсоюза, первичных профорганизацийучреждений высшего и среднего профессионального образования |

**Уважаемые коллеги!**

Наступившая в Краснодарском крае жаркая погода может привести к ухудшению условий труда для работников, как на открытой местности, так и в производственных и общественных помещениях без кондиционирования.

В связи с этим, работы в нагревающемся микроклимате необходимо проводить в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора от 29.05.2024 года (<https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=27755>).

Согласно указанных рекомендаций температуру в помещении необходимо поддерживать на уровне 24-25°C. Если температура в рабочем помещении приблизилась к отметке 28,5 градусов, рекомендуется сокращать продолжительность рабочего дня на один час. При повышении температуры до 29 градусов - на два часа, при температуре 30,5 градусов - на четыре часа.

Для профилактики перегревания организма (гипертермии) необходимо организовать рациональный режим работы. При работах на открытом воздухе и температуре наружного воздуха 32,5 °С и выше продолжительность периодов непрерывной работы должна составлять 15 – 20 минут с последующей продолжительность отдыха не менее 10 – 12 минут в охлаждаемых помещениях. При этом допустимая суммарная продолжительность термической нагрузки за рабочую смену не должна превышать 4 – 5 часов, для лиц использующих специальную одежду для защиты от теплового излучения и 1,5 – 2 часа для лиц без специальной одежды.

Работа при температуре наружного воздуха более 32,5 °С по показателям микроклимата относится к опасным (экстремальным). Не рекомендуется проведение работ на открытом воздухе при температуре свыше 32,5 °С. Следует изменить порядок рабочего дня, перенося такие работы на утреннее или вечернее время. Для защиты от чрезмерного теплового излучения необходимо использовать специальную одежду или одежду из плотных сортов ткани. Рекомендуется допускать к такой работе лиц не моложе 25 и не старше 40 лет.

 Пить воду следует часто и понемногу, чтобы поддерживать хорошую гидратацию организма (оптимальное содержание воды в организме, которое обеспечивает его нормальную жизнедеятельность, обмен веществ). При температуре воздуха более 30 °С и выполнении работы средней тяжести требуется выпивать не менее 0,5 л воды в час – примерно одну чашку каждые 20 минут.

Просим вас довести данную информацию до сведения председателей профсоюзных организаций образовательных учреждений и профсоюзного актива.



Заместитель Председателя Э.В. Сурхаев

 