Приложение



Астраханская областная организация

Общероссийского Профсоюза

образования

**РЕЗОЛЮЦИЯ**

**круглого стола, посвященного**

**Всемирному Дню охраны труда на тему:**

**«ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА БЕЗОПАСНОСТЬ И ГИГИЕНУ ТРУДА»**

***«Будущее принадлежит медицине предупредительной …»***

**Н.И. Пирогов**

 **Участники круглого стола**, представляющие интересы педагогических работников сферы образования Астраханской области (далее – Участники),**подтверждают, что** используемые человеком традиционные источники энергии и технологии усугубляют климатические изменения. В первую очередь это относительное повышение температуры атмосферного воздуха, которое ведет к глобальным климатическим преобразованием. Изменение погодных условий оказывает заметное влияние на сферу труда, особенно на безопасность и здоровье работников.

**Участники констатируют**, четкую зависимость влияния окружающей среды на параметры микроклимата рабочих мест, которая выражается в повышении рисков получения травм, несчастных случаев на производстве и аварийности в летнее время с учетом климатической специфики Астраханской области. Анализ статистики расследования несчастных случаев на производстве по Астраханской области за 2019-2024 годы показывает значительный рост смертности работников, в том числе в летний период, от заболеваний систем кровообращения (общее заболевание).

Также, характерной особенностью труда современных работников системы образования является широкое использование персональных компьютеров, том числе в качестве вспомогательного средства обработки информации. Работающий компьютер осушает воздух и изменяет его ионный состав в помещении, что в совокупности с внешними климатическими условиями (засушливый климат, высокая температура воздуха) негативно сказываются на здоровье. Также одной из причин снижения влажности в кабинетах является установка пластиковых рам без фрамуг, исключающих возможность длительного проветривания (притока влажного воздуха с улицы). Недостаточная влажность воздуха приводит к развитию заболеваний верхних дыхательных путей, интенсивному испарению влаги со слизистых оболочек носа, гортани, легких, их пересыханию и эрозии, формированию аллергических реакций. Кроме того, потеря воды в организме приводит к сгущению крови и нарушению деятельности сердечнососудистой системы, а также к ухудшению состояния голосо-речевого аппарата педагогов, т.е. стимулирует обострение профессиональных заболеваний.

**Участники выражают озабоченность**, что изменение климата влияет на условия труда, затрагивает безопасность и здоровье работников, приводит к росту профессиональных рисков, увеличению числа респираторных и сердечно-сосудистых заболеваний, распространению болезней, переносимых с пищей и водой, травмированию и преждевременной смерти.

Кроме того, изменение климата приводит к повышению и формированию новых профессиональных рисков:

- тепловой стресс (влияние высоких и низких температур);

- ультрафиолетовое излучение;

- сухость и загрязнение воздуха в рабочих помещениях;

- экстремальные погодные явления;

- усиленное воздействие агрохимикатов;

- распространение трансмиссивных заболеваний (передаются кровососущими насекомыми и клещами);

- увеличение инфекционных заболеваний, вызываемых бактериями и вирусами.

Новые профессиональные риски призваны стимулировать работодателей выявлять опасности и оценивать риск травмирования работника, риск повреждения его здоровья, обеспечивать безопасные условия труда.

**Участники подчеркивают,** что современный педагог характеризуется низкими показателями здоровья. Поэтому содействие сохранению, укреплению, а в некоторых случаях восстановление их профессионального здоровья должно происходить через систему специальных мероприятий. Например, ранее выявление (скрининг) хронических неинфекционных заболеваний, являющихся основной причиной инвалидности и преждевременной смертности, в том числе онкоскрининг на 7 наиболее распространенных локализаций онкологических заболеваний, а также самосохранительное поведение и здоровый образ жизни самих педагогов, так как от его здоровья зависит здоровье подрастающего поколения и успешность образовательного процесса.

**Участники рекомендуют**:

**1. Министерству образования и науки Астраханской, органам местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования предусмотреть в бюджетах всех уровней финансирование средств на:**

1.1. организацию реконструкции, либо устройства новых вентиляционных систем в помещениях кухонь, столовых, учебных мастерских, учебных классах;

1.2. установку систем кондиционирования воздуха с целью обеспечения нормального теплового режима и микроклимата в учебных помещениях;

1.3. организацию мест отдыха для работников, помещений и комнат релаксации, психологической разгрузки в каждой образовательной организации;

1.4. оснащение рабочих мест современным оборудованием и мебелью, согласно норм СанПиН;

1.5. организацию питьевого режима педагогов на рабочем месте.

**2.** **Объединению работодателей государственных и муниципальных образовательных организаций:**

2.1. рассмотреть на совете Объединения работодателей государственных и муниципальных образовательных организаций вопросы финансирования и качества проведения периодических медицинских осмотров и психиатрических освидетельствований отдельных категорий педагогических работников;

2.2. повышать информированность работников образования по вопросам профилактики профессиональных заболеваний и здорового образа жизни.

**3.** **Руководителям образовательных организаций:**

3.1. организовать место отдыха для работников, помещение или комнаты релаксации, психологической разгрузки в образовательной организации;

3.2. обеспечить оснащение рабочих мест современным оборудованием и мебелью, согласно норм СанПиН;

3.4. организовать соблюдение питьевого режима педагогов на рабочем месте.

3.5. разработать систему мер мотивации учителей к разработке и внедрению в образовательный процесс элементов культуры здоровья;

3.6. обеспечить проведение мероприятий по формированию грамотности работников образовательной сферы по вопросам укрепления здоровья;

3.7. организовать режим работы работников с учетом температурного режима;

3.8. обеспечить прохождение работниками профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (приказ Министерства здравоохранения РФ № 515 н от 28.09.2023 г. внес изменения в действующий порядок проведения диспансеризации и периодических медицинских осмотров, утвержденных приказом Министерства здравоохранения РФ № 404н от 27.04.2021 г.);

3.9. обеспечить профилактическую работу по предупреждению производственного травматизма и профессиональной заболеваемости;

3.10. использовать в качестве дополнительного источника финансирования мероприятий по охране труда возможность возврата части сумм страховых взносов (до 30%), перечисленных в Социальный фонд России, на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний (СОУТ, обучение по охране труда, приобретение СИЗ, проведение обязательных медицинских осмотров и т.д.);

3.11. создавать условия, способствующие повышению физической активности;

3.12. рассмотреть возможность участия в корпоративных программах укрепления здоровья на рабочих местах образовательных организаций государственного бюджетного учреждения здравоохранения Астраханской области «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики».

**4. Астраханской областной организации, территориальным и первичным организациям Общероссийского Профсоюза образования:**

4.1. повысить эффективность общественного контроля за соблюдением работодателями трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, за выполнением условий соглашений, коллективных договоров в части обеспечения безопасных условий труда;

4.2. продолжить работу по анонсированию возможности возврата части сумм страховых взносов (до 30%), перечисленных в Социальный фонд России, на предупредительные меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;

4.3. информировать членов профсоюза о важности и необходимости прохождения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации.

Резолюция принята на заседании

«круглого стола» 25.04.2024 г.

г. Астрахань