

РЕШЕНИЕ КРУГЛОГО СТОЛА

«Перспективы ранней диагностики профессионально обусловленной патологии»

20 сентября 2023 года, 15.00,

РСПП, г.Москва,
Котельническая наб., д.17, зал 121

Участники круглого стола отметили, что современное промышленное производство предусматривает комплексный подход к организации не только производственных процессов, но и медицинского обеспечения, включающего своевременное оказание медицинской помощи сотрудникам предприятия, раннее выявление профессионально обусловленной патологии, эффективные методы медицинской профилактики и формирования мотивации к здоровому образу жизни коллективов, в том числе с использованием инновационных методов и технологий. Подобный подход позволяет продлить «трудовое долголетие» и повысить надежность «человеческого фактора» в производственном процессе, тем самым снизить экономические потери предприятия.

1. Обсудив проблемы хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ), участники круглого стола отметили, что данное заболевание остается одной из важнейших проблем современного здравоохранения и становится в ряд социально-значимых заболеваний. В настоящее время заболевания органов дыхания стоят на втором месте по частоте профессиональных заболеваний, и наблюдается повсеместный рост заболеваемости, инвалидизации и смертности от ХОБЛ, а согласно прогнозам экспертов, к 2030 году заболевание займет третье место среди причин смертности в мире. Так же ХОБЛ вносит значительный вклад в потерю трудового потенциала и увеличивает процент выплаты в Фонд социального страхования. При этом в настоящее время существуют эффективные методы лечения ХОБЛ, что позволяет сохранить трудовой потенциал предприятия. Формирование регистров пациентов с профессиональным ХОБЛ позволит выявлять факторы риска, группы риска и обосновывать адресные профилактические мероприятия, в том числе на производстве. Остаётся нерешенной проблема мотивации приверженности к лечению у пациентов с ХОБЛ, большую роль в решении которой может играть цеховая служба.

На заседании были определены риски и роль факторов производственной среды в развитии заболевания. Профессиональные факторы риска развития ХОБЛ в большей степени выражены на предприятиях угольной промышленности, металлургической отрасли и в строительстве.

По итогам дискуссии участники заседания решили в рамках реализации Постановления Правительства РФ от 1 февраля 2023г. №134 «О реализации пилотного проекта по проведению профилактики профессиональных заболеваний работников в отдельных видах экономической деятельности», что необходимо определить распространенность диагноза ХОБЛ среди работников предприятий с вредными условиями труда и предложить способы профилактики прогрессирования и лечения заболевания. Для реализации поставленной цели и продления трудового долголетия работников промышленных предприятий необходимо:

- оценить распространенность ХОБЛ на предприятиях (анализ медицинских

карт работников по итогам диспансеризации);

- провести углубленную диспансеризацию с проведением спирометрии для работников с факторами риска (курильщики со стажем более 10 лет; работники, имеющие диагноз Хронический бронхит (МКБ10 J42); наличие жалоб на эпизоды свистящего дыхания, на наличие сухого, малопродуктивного кашля, возникающего преимущественно на рабочем месте, одышку, ощущение заложенности в грудной клетке при вдыхании пыли или раздражителей, холодного воздуха или после физической нагрузки);

- рассмотреть возможность лекарственного обеспечения работников с диагнозом ХОБЛ в соответствии с клиническими рекомендациями и глобальной инициативы GOLD на 2024 год в соответствии с ФЗ 44 и 223.

2. Современные условия диктуют необходимость расширения применения телемедицинских технологий в оказании медицинской помощи. Все больше компаний придают особое значение организации проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров, в том числе с применением телемедицинских технологий.

На заседании был представлен телемедицинский сервис Доктор Рядом. Это российский проект, который был запущен в 2016 году. Платформенные решения Доктор Рядом снижают нагрузку на провайдера медицинских услуг: высвобождают до 30% времени приема врача; снижают нагрузку на первичное звено за счет корректной маршрутизации к необходимому специалисту. Данный сервис полезен и для предприятий и позволяет не только цифровизировать ведомственные медицинские центры, но и оказывать помощь врачам при проведении профосмотров, внедрять программы поддержки для сотрудников.

Учитывая высокую оценку данного проекта как врачами, так и пациентами участники круглого стола поддержали представленный компанией «Доктор Рядом» телемедицинский сервис, считают целесообразным внедрение решений на основе искусственного интеллекта и в региональные системы здравоохранения, а также рекомендовали расширить возможности применения платформенных решений при проведении профилактических осмотров.

3. На заседании была представлена Хартия Общероссийского общественного движения по сохранению профессионального здоровья человека «Здоровье 360°», которое было создано в 2018 году на Петербургском международном экономическом форуме Российским союзом промышленников и предпринимателей совместно с ОАО «РЖД» с целью консолидации инициатив в сфере формирования здорового образа жизни, развития производственной медицины для укрепления здоровья работающих граждан. К Хартии Общественного движения «Здоровье 360°» уже присоединились ряд ведомств, научных центров, отраслевых и региональных объединений работодателей, крупных компаний, а также частные лица. Дорожная карта представляет собой комплекс мероприятий, направленный на развитие эффективных подходов к охране здоровья рабочего населения и профилактике заболеваний, и будет состоять из совместных деловых, научно-практических, информационно-образовательных проектов в сфере внедрения культуры здорового образа жизни.

Учитывая высокую социальную значимость данного проекта, участники поддержали Хартию Общественного движения «Здоровье 360°».