

Бабанова Евдокия Михайловна

студентка

ФГАОУ ВО «Северо-Восточный федеральный университет

им. М.К. Аммосова»

г. Якутск, Республика Саха (Якутия)

ПРОФИЛАКТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

Аннотация: в статье рассмотрены профессиональные заболевания, факторы, анализ зарегистрированных заболеваний по республике, а также основные проблемы различных мер, направленных на снижение риска профзаболеваний.

Ключевые слова: профилактика, профессиональные заболевания, заболевание работников, условие труда.

В настоящее время данная тема является актуальной по всему миру, в том числе статистические исследования подтверждают масштаб данной проблемы в Российской Федерации. В процессе выполнения своих профессиональных обязанностей работники в недостаточно соответствующих безопасности условиям труда, а также длительное воздействие широкого спектра вредных производственных факторов, являются основной причиной формирования у работающих профессиональных патологий, в соответствии данной проблеме активно анализируется перечень условий, влияющих на уровень здоровья человека и разрабатываются профилактические мероприятия.

Сведения о профессиональной заболеваемости в Республике Саха (Якутия) Сохранение здоровья работающего населения является приоритетным направлением государственной политики в области трудовых отношений, охраны труда и обеспечения работодателем здоровых и безопасных условий труда, профилактики профессиональной заболеваемости, поскольку экономический подъем государства связан с трудоспособным населением.

В Республике Саха (Якутия) находится 2 661 промышленных объектов, на которых занято 240 377 работников (количество работников по данным Росстата на 01.01.2019г.). По сравнению с 2015 годом отмечается значительное увеличение численности работников (прирост +41%) за счет отрасли сельского, лесного хозяйства, охоты, рыболовства (на 25304 человек), строительства (на 32949 человек), добычи полезных ископаемых (на 9989 человек).

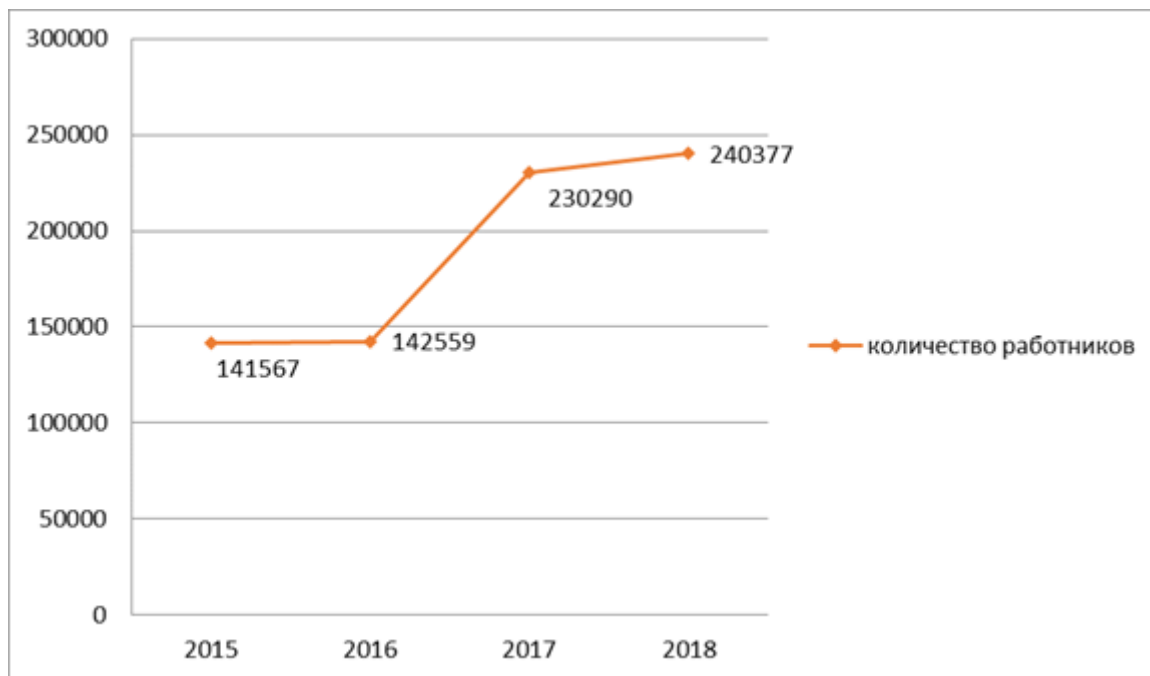


Рис. 1. Среднегодовая численность работников промышленных объектов по данным Росстата

К объектам высокого риска относятся предприятия по добыче сырой нефти и природного газа, алмазов, котельные. К объектам значительного риска относятся предприятия сельского хозяйства, отрасли по добыче полезных ископаемых (угля, золота и пр.), обрабатывающих производств, транспортной сферы, строительной отрасли. Умеренный и низкий риск присвоен объектам транспортной сферы, связи.

В 2019 году зарегистрирован 341 случай впервые выявленных профессиональных заболеваний у 176 работников. Показатель профессиональной заболеваемости в расчете на 10 тыс. работников (рассчитан исходя из официальных данных территориального органа Росстата по Республике Саха (Якутия) о чис-

2 <https://interactive-plus.ru>

Содержимое доступно по лицензии Creative Commons Attribution 4.0 license (CC-BY 4.0)

ленности работников в 2018 году) в 2019 году составил – 9,6 (РФ в 2018 году – 1,17). В 2018 аналогичный показатель в республике составил 10,1 (РФ – 1,17), в 2017 году – 10,02 (РФ – 1,31), в 2016 году – 9,58 (РФ – 1,47), в 2015 году – 9,03 (РФ – 1,65).

В 2019 году не зарегистрировано острых профессиональных заболеваний (отравлений). В период с 2015 по 2019 гг. наметилась тенденция к увеличению количества профбольных, лиц с двумя и более зарегистрированными профессиональными заболеваниями и лиц с инвалидностью.

Это объясняется тем, что во время производственной деятельности, на здоровье человека одновременно воздействуют несколько различных негативных производственных факторов

Основными проблемами по профилактике профессиональной заболеваемости и улучшению условий труда работающего населения республики являются:

1) выявление профессиональной заболеваемости на хроническом этапе в позднем трудовом возрасте, без возможности дальнейшего излечения от него. Это свидетельствует не только о низком качестве проводимых периодических, и даже предварительных, медицинских осмотров, но и о низком уровне сознательности самих работников, которые не хотят расставаться с высокооплачиваемой работой и сознательно доводят свои заболевания до тяжелой и неизлечимой стадии;

2) отсутствие единой информационной системы, позволяющей объективно оценить условия труда на предприятиях республики в актуальном режиме. Так как, выпускники учебных заведений и трудоустраивающееся население не имеет возможности до начала устройства на работу осознать риски возникновения профессиональной патологии в ходе трудовой деятельности.

Ведется плановая работа по информированию предприятий о необходимости внедрения современной системы оценки рисков.

В 2019 году проведена совместная работа с Министерством труда и социального развития Республики Саха (Якутия) по информированию населения, предприятий о состоянии условий труда, профилактике профессиональной па-

тологии. В том числе, проведены семинары о порядке прохождения периодических медицинских осмотров и необходимости профилактики профессиональных заболеваний на уровне муниципальных образований республики.

Список литературы

1. Ахметов В.М. Динамика профессиональной заболеваемости в нефтяной, нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности за 40 лет // Мед. труда и пром. экология. – 2014. – №5. – С. 9–13.
2. Государственный доклад «О состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации» по Республике Саха (Якутия) за 2019 год.
3. Охрана труда. Справочник специалиста. – М.: Альфа-Пресс, 2012. – 824 с.
4. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 27 апреля 2012 г. №417н «Об утверждении перечня профессиональных заболеваний».
5. Профилактика профессиональных заболеваний. – МОТ: 2013. – 18 с.
6. Форма санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания, утв. Приказом Минздрава России от 28.05.2001 №176. Инструкция по ее составлению – Приказом Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103.
7. [Электронный ресурс]. – Режим доступа:
https://mintrud.sakha.gov.ru/doklad-o-sostojanii-uslovij-i-ohrany-truda-v-respublike-saha-jakutija-za-2018-g#_Toc13769925