

**Кобцева Любовь Владимировна**

канд. с.-х. наук, старший преподаватель

**Дорохова Наталья Дмитриевна**

канд. ветеринар. наук, доцент

**Медведева Жанна Владимировна**

канд. с.-х. наук, доцент

ФГБОУ ВО «Алтайский государственный

аграрный университет»

г. Барнаул, Алтайский край

## **АНАЛИЗ УСЛОВИЙ И ОХРАНЫ ТРУДА В АЛТАЙСКОМ КРАЕ**

*Аннотация: по мнению автора, обеспечение здоровых и безопасных условий труда, предупреждение несчастных случаев на производстве и снижение заболеваемости, обусловленной вредными факторами трудового процесса – одна из актуальных проблем как для Российской Федерации в целом, так и Алтайского края в частности.*

*Ключевые слова:* специальная оценка, условия труда, производственные факторы, охрана труда, неблагоприятные условия труда, травматизм, условия труда.

Ежегодный анализ итогов проведенной в крае оценки условий труда свидетельствует об уменьшении доли рабочих мест с вредными условиями труда. Так по итогам 2014 года более 64% рабочих мест по результатам специальной оценки труда были признаны оптимальными и допустимыми. В 2013 году по итогам аттестации таких рабочих мест было почти 40%. В 2015 году в Алтайском крае сохранялась устойчивая тенденция к снижению уровня производственного травматизма.

Постоянное повышение технической оснащенности производств сопровождается возрастанием воздействия на работника опасных и вредных производственных факторов, что в свою очередь влияет на состояние производствен-

ного травматизма, число и тяжесть пострадавших в результате аварий и несчастных случаев на производстве.

В 2013 году на производстве было зарегистрировано 182 несчастных случая, в том числе 15 групповых, в результате которых тяжелые травмы получили 136 работников и 49 погибли.

В 2014 году в Алтайском крае на производстве произошло 153 несчастных случая, в том числе 12 групповых, в результате которых 119 работников получили тяжелые травмы и 43- погибли.

В 2015 году количество несчастных случаев с тяжелыми последствиями (групповые, с тяжелым и смертельным исходом) снизилось: произошло 110 несчастных случаев с тяжелыми последствиями, что ниже, чем годом ранее. При этом наиболее высокий уровень травматизма со смертельным исходом отмечен в сельском хозяйстве, обрабатывающих производствах, на транспорте.

Случаев получения работниками тяжелых травм в 2015 году не зарегистрировано в 40 муниципальных районах, городах Алейске, Белокурихе, Заринске, Славгороде, Яровом и ЗАТО Сибирский. При этом ситуация по тяжелому травматизму по сравнению с 2014 годом улучшилась в 19 муниципальных районах и 6 городских округах. Гибели работников на производстве не допущено в 48 сельских районах и 6 городских округах. Число смертельных случаев на производстве снизилось в 13 районах и 4 городских округах. На 11% сократился общий травматизм: зарегистрировано 712 страховых случаев против 801 случая в 2014 году.

В целях установления реального состояния условий труда на рабочих местах с вступлением в силу с 1 января 2014 года федеральных законов от 28.12.2013 №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и №421-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О специальной оценке условий труда» в крае обеспечено внедрение специальной оценки условий труда. Только за год специальная оценка проведена на 77,7 тыс. рабочих мест. Итоги проведенной в крае спецоценки свидетельствуют о сохраняющейся тенденции уменьше-

ния доли рабочих мест с вредными условиями труда. Так, по итогам 2015 года более 70% рабочих мест по результатам специальной оценки условий труда были признаны оптимальными и допустимыми, что больше показателей 2014 года (табл. 1).

Таблица 1

Удельный вес рабочих мест с оптимальными и допустимыми  
условиями труда, %

Территория	Годы		
	2013	2014	2015
Алтайский край	39,9	64,5	70,9

Основные виды несчастных случаев – воздействие движущихся и вращающихся деталей, падение с высоты, транспортные происшествия, воздействие электрического тока, воздействие экстремальных температур, повреждения в результате контакта с животными.

Причинами большинства несчастных случаев на производстве являются: неудовлетворительная организация производства работ, нарушения правил дорожного движения, недостатки в организации и проведении работ по охране труда, неудовлетворительное содержание и недостатки в организации рабочих мест

В 2015 году зарегистрировано 96 случаев профессиональных заболеваний, из них хронических – 89 случаев, острых – 7 случаев; у 13 работников зарегистрировано одновременно по два и более диагноза профзаболеваний. По сравнению с 2014 годом профзаболеваемость в крае снизилась на 14,3%. Показатель профессиональной заболеваемости на 10 тыс. работников составил 1,3 (табл. 2).

Таблица 2

Уровень профессиональной заболеваемости в Алтайском крае

Показатель	Годы				
	2011	2012	2013	2014	2015
Количество зарегистрированных случаев профессиональной заболеваемости	189	108	134	112	96
Показатель профессиональной заболева-	2,3	1,6	2,0	1,7	1,3

емости на 10 тыс. работников					
Удельный вес острых профессиональных отравлений, %	0,6	2,7	2,2	3,6	7,3

В течение 2015 года профессиональные заболевания (отравления) были зарегистрированы в 6 городах (Барнаул, Бийск, Заринск, Новоалтайск, Рубцовск, Славгород) и в 11 районах края: в Шипуновском районе – 3 случая, в Егорьевском, Павловском, Тальменском районах – по 2 случая, в Благовещенском, Залесовском, Локтевском, Родинском, Романовском, Тогульском и Шелаболихинском районах – по 1 случаю.

Удельный вес профзаболеваний от общего количества по краю составил в г. Барнауле – 27,1%, г. Заринске – 26,0%, г. Рубцовске – 23,9%, г. Бийске – 3,1%; в целом по городам – 83,3% (2014 год – 67,9%), по районам – 16,7% (2014 год – 32,1%).

В структуре нозологических форм профессиональных заболеваний в 2015 году на первом месте находится пылевая патология – 37,5% (2014 год – 22,3%, 2013 год – 29,8%); на втором месте профессиональная туюухость – 25,0% (2014 год – 36,6%, 2013 год – 41,8%); на третьем месте вибрационная болезнь – 22,9% (2014 год – 25,0%, 2013 год – 20,1%).

У женщин зарегистрировано 18 случаев профзаболеваний (2014 год – 15 случаев, 2013 год – 11 случаев), что составило 18,8% от общего количества зарегистрированных случаев (2014 год – 13,4%, 2013 год – 8,2%; по Российской Федерации в 2014 году – 15,4%).

Из всех зарегистрированных случаев профзаболеваний в 2015 году 69,8% было выявлено в ходе периодических медицинских осмотров (2014 год – 81,3%, 2013 год – 76,1%; по Российской Федерации в 2014 году – 65,1%). Всего же по результатам периодических медицинских осмотров было выявлено 165 человек с подозрением на профзаболевание или 0,2% (2014 г. – 0,4%) от общего числа осмотренных, в том числе 0,3% в городах и 0,1% в районах. Периодическими медицинскими осмотрами было охвачено 84579 человек из 92423 подлежащего

контингента (91,5%), том числе в городских округах – 93,5% от числа подлежащих, в муниципальных районах – 89,9%.

Снижению неблагоприятного воздействия факторов производственной среды на организм работников будет способствовать:

- дальнейшая работа по паспортизации канцерогенных производств;
- увеличение объемов лабораторного и инструментального контроля при обследовании промышленных объектов, повышении целенаправленности проводимых исследований;
- усиление надзора на промышленных объектах III-II групп санитарно-эпидемиологического благополучия.

Таким образом, своевременность повышения компетенций в сфере охраны труда, проведения специальной оценки условий труда, наблюдения за состоянием здоровья и непрерывность других процессов, разработка и, главное, реализация мероприятий по снижению неблагоприятного влияния производственных факторов на сотрудников позволит не выходить за уровень приемлемого риска на рабочем месте.

### ***Список литературы***

1. Постановление Администрации Алтайского края от 7 июля 2014 года №313.
2. Информационный портал Алтайского края по труду и занятости населения.
3. Состояние условий и охрана труда в Алтайском крае в 2014 году: Аналит. докл. / Адм. Алт. края, Главтрудсоцзащита; сост.: Н.И. Толокольникова, В.В. Головин, В.Н. Брыкин, С.Б. Валяев; под ред. С.И. Дугина. – Барнаул, 2015. – 80 с.