

УДК 331.458
ГРНТИ 86.19

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АПК

Бердникова Лариса Николаевна

к. с.-х. наук, доцент кафедры агроинженерии
ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ Ачинский филиал Красноярск
Россия, г. Ачинск

Аннотация: в статье разобрана комплексная система управления охраной труда (КСУОТ) на предприятиях народного хозяйства, которая дает существенное снижение уровня агропроизводственного травматизма и заболеваемости и значимое улучшение условий труда. Однако ее внедрение на предприятиях агропромышленного комплекса Восточной Сибири встречает определенные трудности.

Ключевые слова: охрана труда, травматизм, работники, метод, заболеваемость, условия труда, критерий.

LABOR PROTECTION MANAGEMENT SYSTEM IN AIC

Berdnikova Larisa Nikolaevna

Ph.D., Associate Professor of the Department of Agroengineering
Achinsk branch of the Krasnoyarsk State Agrarian University
Russia, the city of Achinsk

Annotation: the article analyzes the complex system of labor protection management (OSH) at the enterprises of the national economy, which provides a significant reduction in the level of agricultural injuries and morbidity and a significant improvement in working conditions. However, its implementation at the enterprises of complex the agro-industrial meets of Eastern Siberia meets certain difficulties.

Key words: labor protection, injuries, workers, method, morbidity, working conditions, criterion.

Одной из причин такого положения является отсутствие или некомпетентность документации по КСУОТ на местах. Имеющиеся же документы, в том числе и основной из них – «Рекомендации. Управление охраной труда. Основные положения», требуют совершенствования. В них, в частности, нет четких указаний, как должна быть оформлена система управления, какие должны быть документы и по каким показателям определить – внедрена система или нет [1].

Процесс внедрения КСУОТ можно рассматривать с позиции оптимального управления. В качестве критериев оптимизации на сегодняшний день имеется коэффициент безопасности труда (Кб) и базовый показатель состояния (уровня) охраны труда (Кбаз).

Коэффициент безопасности труда широко освещен в специальной литературе и применяется производителями [2,3,4]. При этом он имеет ряд недостатков тк характеризует только один аспект трудоохранной деятельности - обеспечение безопасности труда и определяется большим числом методов, что указывает на малую универсальность данного критерия.

Если сформулируем первостепенные требования к критерию состояния охраны труда как средства управления его, то за основу должен быть взят базовый коэффициент состояния охраны труда (см. «Рекомендации. Управление охраной труда. Основные

положения.») с дополнительными коэффициентами, отражающими специфику производственно производственно-хозяйственных и трудовых условий конкретного предприятия агропрома[5].

Выбранный критерий должен объективно отражать состояние ОТ на предприятии, обеспечивать достоверный прогноз травматизма и заболеваемости на производстве и постоянно совершенствоваться по мере обнаружения неучтенных ранее связей, влияющих на состояние условий и охраны труда, при внедрении новых технологий и машин, при изменениях производственных и общественных отношений в коллективе.

Многолетние исследования показывают, что вопреки логике, не существует зависимости между уровнем производственного травматизма, заболеваемости на производстве (УПТЗ) и размером ассигнований на охрану труда. Причина кроется в том, что в расчете принимаются лишь прямые затраты, направленные на финансирование номенклатурных трудовых мероприятий.

Правильный выбор исходного варианта критерия комплексной оценки положения ОТ является основой для внедрения и эффективного функционирования КСУОТ. Первым этапом его обоснования должна стать проверка соответствия базового коэффициента состояния ОТ условиям предприятия.

Литература:

1. Чепелев Н.И. Организация службы охраны труда на предприятии: учеб. Пособие / Н.И. Чепелев. – Красноярск, 2018. – 318 с.
2. Чепелев Н.И. Управление охраной труда в организации: учеб. Пособие / Н.И. Чепелев. – Красноярск, 2018. – 174 с.
3. Чепелев Н.И. Автоматизированное рабочее место специалиста по охране труда: учеб. Пособие / Н.И. Чепелев. – Красноярск, 2018. – 128 с.
4. Бердникова Л.Н. Нормативно–техническое обеспечение мероприятий по охране труда на предприятиях АПК: курс лекций/ Л.Н. Бердникова; Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, 2020. – 239 с.
5. Бердникова Л.Н. «Необходимость эффективного функционирования службы охраны труда на предприятиях агропромышленного комплекса» В сборнике: Ресурсосберегающие технологии в агропромышленном комплексе России. Материалы Международной научной конференции / Краснояр. гос. аграр. ун-т. – Красноярск, 2020. С. 51-53.

