Охрана труда

Безопасный ремонт техники / Л. А. Буренко [и др.] // Сельский механизатор. - 2012. - № 12. - С. 34-36, 39.

Лаборатория № 14 ГНУ ГОСНИТИ предложила разработку ГОСТ Р "Техника сельскохозяйственная. Ремонто-технологическое оборудование. Общие требования безопасности", так как разработанный в 1996 году документ устарел. При этом использовали материалы регламента с приложением 1, а также ГОСТы ISO (4254 и др.).

**Грачёв, Н. Н.** Техническое обеспечение рабочего проекта системы управления охраной труда на предприятиях АПК / Н. Н. Грачёв, И. С. Машков // Механизация и электрификация сельского хозяйства. - 2013. - № 1. - С. 26-28.

Приведен состав технического обеспечения проекта системы управления охраной труда на предприятиях АПК. Система предназначается для разработки профилактических мероприятий по охране труда.

**Иваныкина, Т. В.** Система управления охраной труда на предприятии ООО "Амурский бройлер" / Т. В. Иваныкина, С. Ю. Игнатова // Вестник Амурского государственного университета. - 2011. - Вып. 55 : сер. Естеств. и экон. науки. - С. 58-64. - Библиогр.: с. 64 (9 назв.). - рис.

**Корсаненкова, Ю**. Проблемы правового регулирования социально-трудовых прав беременных женщин и женщин с детьми / Ю. Корсаненкова // Трудовое право в России и за рубежом. - 2013. - № 1. - С. 16-22.

**Пластинина, Н.** Нарушения, выявляемые государственной инспекцией труда / Н. Пластинина // Трудовое право. - 2013. - № 5. - С. 15-39.

**Сергеев, Н. С.** Методика оценки травмирования операторов мобильных колесных машин / Н. С. Сергеев, А. А. Калугин // Достижения науки и техники АПК. - 2011. - № 7. - С. 65-68.

**Чеботнягин, И**. Эффективность правового обеспечения реформы охраны труда: теоретико-правовые аспекты / И. Чеботнягин // Закон. - 2013. - № 1. - С. 141-146.

Составитель: Л. М. Бабанина