

ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ РАЗРАБОТКИ ПРОЕКТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СТАНДАРТА

«Оператор оборудования флексографской печати»

Изготовление упаковки и этикетки остается в последние годы наибольшим сегментом роста в мировой печатной отрасли. Отечественная отрасль по производству упаковки получила в последние годы существенный импульс к развитию благодаря курсу на импортозамещение. Вопреки наблюдавшемуся спаду во многих отраслях, половина российских производителей упаковки в последние годы увеличили объемы выпуска продукции. Для российской промышленности по производству упаковки сохраняются стимулы к инвестированию. В 2016 году по оценке экспертов, свыше 60 % компаний осуществляли инвестиции – закупили новое, более современное оборудование, модернизировали имеющееся. Еще около 20 % планируют начать инвестировать в обновление техники.

Для печати на упаковочных материалах флексографская печать стала одной из важнейших технологий. Печатное оборудование флексографской печати относится к сложному виду, насчитывающему десятки моделей, каждая из которых может иметь по несколько модификаций. Многие виды печатного флексографского оборудования, называясь машинами, фактически представляют собой поточные линии, включающие в свой состав узлы для выполнения различных отделочных операций.

Профессия оператора оборудования флексографской печати остается востребованной и перспективной. Необходимо отметить, что на рынке труда упаковочной индустрии профессия оператора (печатника) является одной из самых актуальных, наряду с операторами технологических линий.

Кроме того, в связи с введением в действие Общероссийского классификатора видов экономической деятельности (ОКВЭД2) и Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) с 1 января 2017 г. учитываемый объем полиграфического производства существенно увеличится за счет отнесения к его сфере деятельности целого ряда позиций по товарам и услугам, ранее учитываемых в других отраслях. Так, значительно расширена в рамках ОКПД2 позиция 18.12 «Услуги печатные прочие», а именно: печать марок почтовых и гербовых, карточек микропроцессорных, книжек чековых и прочих ценных бумаг; печать торгово - рекламных каталогов, проспектов, плакатов и прочей рекламной продукции; услуги по печатанию этикеток и ярлыков, многокрасочной упаковки на листах бумаги и картона, печатная продукция для слепых, а также услуги по печатанию непосредственно на пластмассе, стекле, металле, дереве и керамике.

Профессиональная деятельность оператора печатного оборудования направлена на осуществление работником совокупности операций по обеспечению выпуска печатной продукции. В разработанном проекте ПС «Оператор оборудования плоской офсетной печати» были сформулированы соответствующие требования к квалификации работника и профессиональным компетенциям для выполнения им трудовых функций.

Проект ПС учитывает изменения в законодательных документах, принятых в последнее время. В ходе разработки проекта ПС «Оператор оборудования флексографской печати» приведены в соответствие с введенными в действие новыми редакциями «Общероссийского классификатора занятий» ОК 010-2014 (МСКЗ-08) и «Общероссийского классификатора видов экономической деятельности» ОК 029-2014 (КДЕС Ред. 2) коды групп занятий и видов экономической деятельности, а также учтено введение с 1 июля 2017 г. нового [Общероссийского классификатора специальностей по образованию \(ОКСО\) ОК 009-2016](#).