

творческую работу.

Несмотря на отдельные пессимистичные прогнозы, можно ожидать, что новые модели трудовых отношений, которые станут общепринятыми в результате использования информационных технологий, цифровизации и глобальной интеграции рынка труда, предоставят молодому поколению шанс иметь больше свободного времени и создавать индивидуальную рабочую атмосферу.

Таким образом, перед учеными и экспертами встают новые исследовательские вопросы, связанные с институционализацией и институциональным регулированием новых форм занятости и организации труда в условиях развития противоречивых и неоднозначных экономических моделей, требующих также тщательного изучения.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Трансформация рынка труда в цифровой экономике / Open Media [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://core.ac.uk/download/pdf/231303644.pdf>. – Дата доступа: 13.04.2022.

2. Трансформация рынка труда и занятости в цифровую эпоху / Open Media [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://1economic.ru/lib/113408>. – Дата доступа: 14.04.2022.

3. Смирнов Е.Н. Глобальные цифровые платформы как фактор трансформации мировых рынков // Вопросы инновационной экономики. – 2020. – № 1. – с. 13-24.

УДК 620.95:662.638

Студ. С.В. Кришталь  
Науч. рук. доц. А.В. Ледницкий  
(кафедра экономики и управления на предприятиях, БГТУ)

### **ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ПРОЦЕССА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА**

Эффективное построение производственных процессов и организация труда на предприятии оказывают большое влияние на скорость работы предприятия и на объем затрачиваемых материальных и нематериальных ресурсов [1]. Каждое предприятие лесного комплекса решает свои специфические задачи организации производства, связанные с обеспечением сырьем, использованием оборудования, сырья, рабочей силы; повышением качества продукции и улучшением ассортимента; но не всегда улучшение отдельных факторов способствует общему улучшению производства на предприятиях [2]. Сокращение

работников, производство продукции в убыток, неполная загрузка производственных мощностей – все это последствия некорректной организации производства.

Основной смысл организации производственного процесса заключается в обеспечении использования всех элементов производства благодаря применению более эффективных форм организации труда и производственных процессов.

В зависимости от назначения и роли в производстве для предприятий лесного комплекса можно выделить следующие пути совершенствования организации производственного процесса:

– *основного производства*: сокращение длительности производственного цикла; углубление специализации; повышения гибкости производственных систем; совершенствование технической базы производства и субконтрактации [3]. Стоит уделить внимание максимизации загрузки производственных мощностей. Так, для лесозаготовительного производства будут актуальны мероприятия по внедрению прогрессивных систем машин, совершенствованию лесозаготовительных технологий. Для деревообрабатывающего производства это могут быть внедрение нового технологического оборудования; внедрение инновационной или комплексной автоматизированной технологии; строгая регламентация процесса производства; оптимизация размеров цехов; ускорение проектирования и освоения выпуска новой продукции; снижение трудоемкости производимой продукции; совершенствование организации труда и нормирования рабочего времени;

– *вспомогательных производств* включает основные направления: централизация и концентрация однородных процессов и их специализация; механизация и автоматизация производств и процессов; рационализация процесса управления производственной инфраструктурой. Для лесозаготовительного производства могут быть применены такие мероприятия, как: улучшение дорог; повышение уровня технической оснащенности; совершенствование системы планово-предупредительного ремонта; увеличение материально-сырьевой базы; оптимизация инструментальных резервов;

– *обслуживающих производств* заключается в повышении уровня концентрации, специализации и кооперации. Здесь акцент следует сделать на снижение занятости рабочих и повышение производительности труда. Также важно учитывать необходимость сокращения потерь энергии и оптимизации загрузки энергооборудования. Не последнее место занимает технологическое и ремонтное обслуживание, унификация которых будет способствовать сокращению длительности обслуживания;

– *побочного производства* может быть основано на расширении

или углублении специализации производства побочной продукции. Вне зависимости от вида промышленной деятельности, совершенствование включает следующие пути: переработку отходов в энергию и топливо, переработку отходов в новую продукцию, экологически безопасную утилизацию отходов.

Следует отметить, что для получения более весомых результатов от совершенствования организации производственного процесса следует проводить внедрение комплекса мероприятий.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Припадчева, И.В. Совершенствование организации производственного процесса на предприятии // Электронный научный журнал Курского государственного университета / И.В. Припадчева, А.А. Севрюков. – Курск: КГУ, 2015.

2. Скопион, А.О. Развитие региональной производственной кооперации и кластерных проектов: дисс. канд. экон. наук: спец. 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством» / А.О. Скопион. – Киев, 2008. – 218 с.

3. Литовченко, И.Л. Субконтракция как современная форма промышленной кооперации: дисс. док. экон. наук. // Научный вестник Ужгородского национального университета / И.Л. Литовченко, Я.А. Хмелярова. – Одесса: ОНЭУ, 2016. – С. 6–12.

УДК 339.137.2

Студ. А.С. Марченко

Науч. рук. ст. преп. А.Н. Кривоблоцкий

(кафедра экономики и управления на предприятиях, БГТУ)

### **АНАЛИЗ И ОЦЕНКА КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ СМОРГОНСКОГО ОПЫТНОГО ЛЕСХОЗА**

Анализ конкурентоспособности организации создает основу для выработки стратегии и тактики деятельности на рынке, выбора путей повышения технического уровня и качества производимой продукции. Он осуществляется на основе системы показателей, отражающих уровень его деловой активности и эффективность использования активов.

В этой связи проанализирована структура основных фондов Сморгонского опытного лесхоза. Основную часть (более 50%) в структуре основных средств организации составляют машины и оборудование. Наблюдается значительный рост с 2019 г. по 2020 г. (+ 3,52%), в 2021 г. доля машин и оборудования снизилась (-1,67%), что является отрицательной тенденцией, в деятельности организации.