

паний, как прибыльность, эффективность, удовлетворенность клиентов и качество. Внедрение инструментов экологизации логистической деятельности предполагает совершенствование методов и приемов менеджмента, развитие цифровых технологий, учет опыта зарубежных стран, а также развитие вариантов государственной поддержки эффективного экологического менеджмента.

Список литературы:

1. Республика Беларусь. Статистический ежегодник. 2020.
2. Жучкевич, О. Н. Экологическая логистика: направления оптимизации затрат на товародвижение О. Н. Жучкевич // Информационное общество: проблемы правовых, экономических и социально-гуманитарных наук: сборник материалов VI Международной научно-практической конференции преподавателей, аспирантов и студентов, посвященной 30-летию Частного учреждения образования «БИП-Институт правоведения». Могилев, 29 апреля 2020 г. : в двух частях / ред. кол. И. В. Божков [и др.]. – Минск : БИП, 2020. – Ч. 1. – С. 32.

УДК 658

ИНДЕКС ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ВНУТРЕННЕЙ СРЕДЫ ОРГАНИЗАЦИИ

Романова Е. В.

Уральский институт управления – филиал РАНХиГС, г. Екатеринбург, РФ

Научный руководитель: Шитова Т. Ф., кандидат социологических наук, доцент, доцент

В XXI веке необходимо уметь адаптироваться к быстроразвивающемуся миру новых технологий. Цифровизация захватывает все новые и новые сферы деятельности.

Под цифровой трансформацией понимается процесс изменения бизнес-стратегии, модели управления, операций в организации и т. д. путем внедрения новых современных технологий в бизнес-процессы предприятия. Необходимость принятия цифровых технологий обусловлена тем, что это позволит в разы увеличить эффективность и производительность труда.

Сегодня у российских компаний есть все причины для того, чтобы переходить на новую степень цифровизации. В частности, это необходимо для системы управления внутренней средой предприятия. Внутренняя среда является неотъемлемой частью каждой организации, это одна из основных частей управления.

Внутренняя среда организации – это внутриорганизационные факторы, ресурсы и процессы предприятия, которые влияют на функционирование и развитие организации.

Выделяют следующие элементы внутренней среды организации:

- Кадры (квалификация сотрудников; количество уволенных/рекрутированных работников; производительность труда; стоимость рабочей силы; интересы и потребности работников).
- Организационная система (система управления; уровень менеджмента; способности и интересы высшего руководства; организационная культура; престиж и имидж фирмы; коммуникация).
- Финансы (финансовая устойчивость и платежеспособность компании; рентабельность; соотношение собственных и заемных средств; платежеспособность, планирование прибыли и т. д.).
- Маркетинг (доля, занимаемая на рынке; каналы распределения; нововведения; имидж, репутация и качество товаров; стимулирование сбыта, реклама, ценообразование и т. д.).
- Производство (объем, структура, темпы производства; номенклатура продукции предприятия; обеспеченность сырьем и материалами, уровень запасов, скорость их использования, система контроля запасов и т. д.) [1].

Внедрение новых технологий может приводить к огромному количеству позитивных эффектов и последствий для экономики:

- повышение производительности труда;
- повышение капитализации;

- улучшение качества жизни;
- формирование новых рынков;
- повышение эффективности утилизации ресурсов (активов, капитала, компетенций);
- повышение конкурентоспособности;
- повышение безопасности [2].

Экономически целесообразно использовать в работе компании новые технологии. Благодаря им процессы организации значительно сократятся во времени, станут более гибкими, это приведет к повышению производительности, что позволит компании вести бизнес-процессы более эффективно.

Предлагаем ввести индекс эффективности работы внутренней среды организации, который будет учитывать следующие показатели:

- Непрерывность управления кадровой информацией (включая автоматический сбор, хранение, обработку и анализ персональных данных).
- Эффективность работы каждого сотрудника индивидуально, его производительность. Например, сколько он произвел/продал в предыдущем месяце, сколько в нынешнем.
- Эффективность работы отделов.
- Затраты на производство, маркетинг, НИОКР и т. д.
- Процент выполнения плана.

Таким образом, из вышеперечисленных показателей будет складываться общий процент эффективности работы внутренней среды организации. Это значительно облегчит работу руководителей, сделает деятельность компании более прозрачной и наглядной. Руководители, анализируя перечисленные выше показатели, смогут оценить эффективность работы отделов организации; увидят где и в чём есть недостатки, тем самым смогут предотвратить потенциальные проблемы в будущем; смогут найти новые перспективные пути развития и т. д.

В заключение стоит отметить, что благоприятная инновационная среда позволяет достичь эффективных результатов в поставленных проектах. Введение программы «1С: Предприятие» двадцать лет назад значительно упростило работу бухгалтеров, сделало её менее энергозатратной и более эффективной. Это наглядный пример того, как важно внедрение новых технологий в деятельности компании. В скором будущем, через 10–15 лет, цифровые технологии станут неотъемлемой частью в каждой сфере деятельности организации. Это именно то, к чему мы должны стремиться. Мы можем сократить этот временной промежуток в 15 лет и быстрее достичь цели, если начнем прямо сейчас.

Список литературы:

1. Основы менеджмента / Чернышев М. А. [и др.]; под ред. И. Ю. Солдатовой, М. А. Чернышова. – М. : ИТК «Дашков и К», НАУКА/ИНТЕРПЕРИОДИКА МАИК, Наука-Пресс, 2006 г.
2. Кешелава, А. В. Введение в «цифровую» экономику / А. В. Кешелава // На пороге «цифрового будущего». [Электронный ресурс] – 2017. – Кн. 1. – 28с. Режим доступа: <http://spkurdyumov.ru/uploads/2017/07/vvedenie-v-cifrovuyu-ekonomiku-na-poroge-cifrovogo-budushhego.pdf>.

УДК 658

КРАУНДИНВЕСТИРОВАНИЕ КАК СПОСОБ МОБИЛИЗАЦИИ КАПИТАЛА ДЛЯ ФИНАНСИРОВАНИЯ СТАРТАПОВ

Дубкова М. Г.

*Витебский государственный технологический университет, г. Витебск, РБ
Научный руководитель: Герасимова О. О., старший преподаватель*

Процессы, происходящие в течение последних нескольких лет в мировой экономике, создали условия, способствующие активному развитию инструментов «новых денег». К ним относятся в том числе платформенные решения, функционирующие на основе краудтехно-