

НОРМИРОВАНИЕ ЗАТРАТ ТРУДА ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЬЯ В СЕЛЬСКОЙ МЕСТНОСТИ

МАРИНЧИК А.А.¹,

¹ маг. экон. наук, аспирант кафедры «Экономика, организация строительства и управление недвижимостью»
г. Минск, Республика Беларусь

Нормирование труда рабочих является эффективным средством оптимизации производственного процесса и снижения трудоёмкости выполнения строительно-монтажных работ, что, в свою очередь, ведет к сокращению стоимости строительства и повышению доступности строительной продукции для различных потребителей. Особое влияние данный фактор имеет при индивидуальном домостроении, которое становится все более востребованным в Республике Беларусь в последние годы.

В статье раскрывается экономическая сущность нормирования труда в строительстве. Анализируется специфика нормирования затрат труда на строительство индивидуальных жилых домов в сельской местности. Обосновываются выводы о направлениях дальнейшего развития нормирования затрат труда при строительстве индивидуальных жилых домов.

Ключевые слова: строительство, нормирование труда рабочих, нормы затрат труда, индивидуальное домостроение.

REGULATION OF LABOR COSTS FOR HOUSING CONSTRUCTION IN RURAL AREA

MARYNCHYK A.A.¹,

¹ Master in Economics, Graduate Student of the Department
«Economics, Construction Organization and Real Estate Management»
Minsk, Republic of Belarus

The rationing of workers' labor is an effective means of optimizing the production process and reducing the labor intensity of construction and installation work, which, in turn, leads to a construction cost reduction and an increase in the availability of construction products for various consumers. This factor has a particular influence in individual housing construction.

The article reveals the economic essence of the labor regulation in construction. The specificity of the labor in individual housing construction in rural areas is analyzed. The conclusions about the directions of further development of the rationing of labor costs in the construction of individual residential houses are substantiated.

Ключевые слова: строительство, нормирование труда рабочих, нормы затрат труда, индивидуальное домостроение.

ВВЕДЕНИЕ

На всех этапах исторического развития Республики Беларусь особое значение для страны имел агропромышленный комплекс (АПК). За всю историю своего развития сельскохозяйственное производство страны прошло много этапов: от ручного труда в условиях частного землевладения и нищенства крестьянства до современного высокоинтенсивного производства, базирующегося на достижениях отечественной и мировой науки, с использованием автоматических технических средств, а также космических систем [1].

К началу 1990-х годов Беларусь по производству сельскохозяйственной продукции занимала одно из первых мест не только в СССР, но и в Европе. В расчете на душу населения республика производила мяса и молока больше, чем Германия, Франция, Великобритания, зерна – больше в среднем на треть, чем страны Европейского союза. На начальном этапе создания суверенного государства и становления новой системы хозяйствования произошло резкое падение сельхозпроизводства. Разрушение единого экономического пространства СССР лишило Беларусь ресурсов для производства удобрений, экспорта 3–4 млн тонн зерна в год, всего ассортимента средств защиты растений и животных, большинства видов сельскохозяйственной техники и топлива для нее [1].

В этих условиях Президентом Республики Беларусь А.Г. Лукашенко уже в первые дни после избрания была поставлена задача любой ценой, не считаясь с затратами, срочно наполнить внутренний рынок продовольствием. И уже к 2000 году объем производства продовольственных товаров приблизился к европейскому, была обеспечена продовольственная безопасность республики, получил развитие сельскохозяйственный экспорт [1]. Положительные тенденции функционирования агропромышленного комплекса в Беларуси наблюдаются и поныне.

В своем развитии агропромышленный комплекс Беларуси к настоящему времени прошел несколько этапов, реализованных на основе различных целевых государственных программ. Наиболее результативной оказалась Государственная программа возрождения и развития села, которой было намечено создать устойчивую аграрную экономику развитого государства, а также комплексно решить социальные проблемы села, на этой основе обеспечив достойную жизнь его труженикам, численность которых на 2020 год составляет около 300 тыс. человек, или 8% от общей численности работающих в республике. Одной из таких проблем является обеспеченность жителей сельской местности качественным и доступным индивидуальным жильём.

РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

На сегодняшний день вопросы развития АПК регулируются Директивой Президента Республики Беларусь от 4 марта 2019 г. № 6 «О развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли». Одной из задач, поставленных Главой государства перед органами государственного управления на ближайшие годы, является на постоянной основе повышение уровня государственных социальных стандартов по обслуживанию населения, создающих комфортные условия для жизнедеятельности и проживания граждан на территории сельской местности, путем развития современной социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры, обеспечивающей установленные нормативы (стандарты) качества жизни [2]. В первую очередь для решения данной задачи необходимо обеспечить тружеников села комфортными жилищными условиями, что по силам предприятиям строительного комплекса Республики Беларусь, обладающим достаточным объемом материально-технических и трудовых ресурсов для масштабного строительства индивидуальных жилых домов в сельской местности.

Строительная отрасль на протяжении многих лет является одной из ключевых в Республике Беларусь и во многом определяет состояние экономики и решение различных социальных задач. Строительство обеспечивает стабильное и поступательное развитие связанных с ним видов экономической деятельности, в первую очередь промышленности, транспорта, жилищно-коммунального и сельского хозяйства. По различным оценкам, одно рабочее место в строительной отрасли способствует созданию от 8 до 12 рабочих мест в смежных отраслях: металлургии, деревообработке, транспорте, машиностроении. Исходя из этих причин, проблемы повышения эффективности отрасли в целом, и производительности труда в частности заслуживают особого внимания ученых и специалистов-практиков.

Вопросы жилищного строительства, в том числе индивидуального, в Республике Беларусь регулируются Государственной программой «Строительство жилья» на 2016–2020 годы. Так, согласно данной Программе, в целях развития такого строительства широко внедряются прогрессивные технологии возведения индивидуальных жилых домов, прежде всего индустриальным способом. [3].

Как известно, доступность индивидуальной строительной продукции для граждан основывается в первую очередь на её себестоимости. По этой причине как предприятия строительного комплекса, так и органы государственного управления заинтересованы в повышении востребованности производимой продукции (выполняемых работ, оказываемых услуг) среди потребителей – за счёт как качества, так и цены. Этого можно добиться, используя механизм нормирования труда рабочих, нацеленный на повышение результатов труда по отношению к его затратам.

Формирование системы нормирования труда в различных отраслях производства является одной из важнейших задач экономики труда. При помощи норм затрат труда на различные виды операций определяется трудоемкость выполнения работ, необходимая численность персонала, профессиональный и квалификационный состав рабочих и, как следствие, определяются объемы и сроки выполнения работ. При оценке и контроле издержек производства, наряду с трудоемкостью, используются такие показатели, как заработная плата в расчете на одну операцию (вид работы), заработная плата в расчете на час нормативного и фактически отработанного времени [4]. Передовой зарубежный опыт подтверждает позитивное влияние нормирования труда на эффективность деятельности предприятия и его подсистем: производственной, финансовой, экономической, кадровой, социальной и др. Данный факт особенно актуален на современном этапе развития белорусской экономики в свете поставленных Президентом Республики Беларусь задач по достижению ВВП отметки в 100 млрд долларов США к 2025 году [5], т.к. повышение эффективности использования различных методов нормирования труда позволит повысить экономическую эффективность деятельности строительных предприятий Беларуси – а также, исходя из вышеизложенного, и других отраслей экономики, что станет «драйвером» роста экономики республики в целом.

Эффективность использования трудовых ресурсов определяется, с одной стороны, производительностью труда, с другой – затратами на использование рабочей силы, которые также регулируются при помощи механизмов нормирования труда. Затраты на рабочую силу являются важным макроэкономическим показателем, который подсчитывается в разных странах мира и позволяет сопоставлять не только плату за отработанное и неотработанное время, но и связанные с привлечением рабочей силы налоги, отчисления на социальные нужды, расходы на обучение и переподготовку кадров.

Конкретно для строительной отрасли вопросы нормирования труда рабочих и развития его методического обеспечения на данный момент глубоко не изучены. При этом нужно отметить, что строительная продукция отличается специфическими особенностями, которые не всегда присутствуют в массовом производстве. Среди них, в частности, можно выделить разнообразие видов и назначения такой продукции, её индивидуальность в каждом конкретном случае, широкую номенклатуру требуемых ресурсов [6]. Данные особенности следует учитывать при формировании методических подходов к нормированию труда: постановке целей нормирования; установлении ограничений и допущений; регламентации технологии проведения; обработки, анализа данных; оценки отклонений; мониторинга и контроля использования нормативов, а также при ревизии и корректировке установленных норм.

Существующая в Республике Беларусь система нормирования труда в строительстве, несмотря на свою прогрессивность в сравнении с другими странами СНГ (в частности, Российская Федерация, Украина, Казахстан), имеет ряд недостатков, вызывающих необходимость научного осмысления проблем, оценки влияния их на результаты деятельности организаций и строительного комплекса в целом, и разработки путей модернизации, что приобретает особую значимость в условиях снижения эффективности работы строительной отрасли. Если в 2015 году доля строительства в структуре ВВП республики составляла 7,8 %, то к 2019 году этот показатель упал до 5,4 % [7]. Одним из драйверов повышения эффективности работы строительного комплекса является модернизация системы нормирования труда, которое оказывает непосредственное влияние на его производительность, является действенным механизмом, обеспечивающим: а) рост добавленной стоимости; б) опережающий рост производительности труда по отношению к заработной плате; в) оптимизацию затрат труда на выполнение комплекса строительных работ, которая позволяет выявить и широко использовать эффективные технологии строительства.

Специфика современного периода развития системы методического обеспечения нормирования труда рабочих-строителей в Республике Беларусь состоит в необходимости постоянной актуализации существующей нормативной базы по труду, разработке новых норм с учетом применяемых новаций в области технологических решений, материалов, организации производства и труда в строительстве. В этой связи Минстройархитектуры утверждена Отраслевая программа по разработке новых и совершенствованию действующих норм и нормативов для нормирования труда на 2018-2022 гг. Аналогичные программы действовали в 2008-2012 гг. и 2013-2017 гг. Главными целями данной программы являются повышение качества устанавливаемых норм труда и поддержание их на прогрессивном уровне, а также осуществление постоянного контроля над состоянием нормирования труда на всех уровнях управления производством.

Действенным инструментом системы методического обеспечения нормирования труда в строительстве в Республике Беларусь выступают отраслевые и местные нормы затрат труда (НЗТ) на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы. Утвержденные Министерством архитектуры и строительства Республики Беларусь 40 сборников Отраслевых норм затрат труда разработаны ОАО «НИИ Стройэкономика» и включены в Отраслевой банк норм и нормативов по труду в строительстве и Республиканский банк норм и нормативов по труду, формируемый НИИ труда при Министерстве труда и социальной защиты Республики Беларусь [8].

Нормы затрат труда используются строительными и проектными организациями при разработке документов инженерной подготовки производства, планировании, организации труда и заработной платы, разработке проектов производства работ и технологических карт.

ВЫВОДЫ

Индивидуальное жилищное строительство в сельской местности в Республике Беларусь становится все более востребованным. Причина этого кроется в том, что иметь свое домовладение – это возможность экологически комфортного проживания и ведения подсобного хозяйства. Во многом индивидуальное жилищное строительство стимулируется государственными программами поддержки села.

Особое влияние при решении проблемы доступности индивидуального жилья в сельской местности оказывает использование методик нормирования труда рабочих-строителей, что позволяет: а) объективно планировать и оценивать труд рабочих; б) повышать производительность труда; в) оптимизировать выполнение производственных операций и, следовательно, сократить время выполнения работ, при улучшении или как минимум сохранении на существующем уровне качества.

Объективный учет затрат труда при производстве работ является инструментом эффективного планирования затрат времени и финансовых ресурсов, обеспечивающим снижение стоимости строительства индивидуальных жилых домов.

ЛИТЕРАТУРА

1. Заяц Л.К. – Этапы большого пути [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.mshp.gov.by/about/history/ef31b9e11c341c5f.html>. – Дата доступа: 20.11.2020.

2. О развитии села и повышении эффективности аграрной отрасли. Директива Президента Республики Беларусь, 4 марта 2019 г., № 6 // Бизнес-Инфо: [Электронный ресурс]: ООО «Профессиональные правовые системы», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

3. Государственная программа «Строительство жилья» на 2016-2020 гг. Утв. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь, 21 апреля 2016 г., № 325 // Бизнес-Инфо: [Электронный ресурс]: ООО «Профессиональные правовые системы», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2020.

4. Маенская М. Зарубежный опыт совершенствования системы нормирования труда в строительстве [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://its.grandsmeta.ru/estimate/41/>. – Дата доступа: 20.11.2020.

5. Белорусское телеграфное агентство [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-postavil-zadachu-dostignut-v-sledujuschej-pjatiletke-vvp-v-100-mlrd-292405-2018/>. – Дата доступа: 21.11.2020.

6. Голубова, О.С. Особенности ценообразования в строительстве / О.С. Голубова // Вестник Полоцкого государственного университета. 2013. № 14. С. 21-24.

7. Беларусь в цифрах: статистический справочник – Минск, Национальный статистический комитет Республики Беларусь, 2019. – 71 с.

8. Голубова, О.С. Организация и нормирование труда как основа управления стоимостью строительства / Организация и нормирование труда: наука, образование, практика (сборник научных трудов). – Минск: БНТУ, 2018. – с. 35-40.

REFERENCES

1. Zayac L.K. - Stages of a long journey [Electronic resource]. - Access mode: <https://www.mshp.gov.by/about/history/ef31b9e11c341c5f.html>. - Date of access: 20.08.2019.

2. On the development of the countryside and increasing the efficiency of the agricultural sector. Directive of the President of the Republic of Belarus, March 4, 2019, No. 6 // Business-Info: [Electronic resource]: Professional Legal Systems LLC, Nat. center of legal inform. Rep. Belarus. - Minsk, 2020.

3. State program "Construction of housing" for 2016-2020. Approved. By the Resolution of the Council of Ministers of the Republic of Belarus, April 21, 2016, No. 325 // Business-Info: [Electronic resource]: Professional Legal Systems LLC, Nat. center of legal inform. Rep. Belarus. - Minsk, 2020.

4. Maenskaya M. Foreign experience of improving the system of labor rationing in construction [Electronic resource]. - Access mode: <http://its.grandsmeta.ru/estimate/41/>. - Date of access: 08/20/2020.

5. Belarusian Telegraph Agency [Electronic resource]. - Access mode: <https://www.belta.by/president/view/lukashenko-postavil-zadachu-dostignut-v-sledujuschej-pjatiletke-vvp-v-100-mlrd-292405-2018/>. - Date of access: 21.08.

6. Golubova, O.S. Features of pricing in construction / O.S. Golubova // Bulletin of Polotsk State University. 2013. No. 14. S. 21-24.

7. Belarus in Figures: Statistical Handbook - Minsk, National Statistical Committee of the Republic of Belarus, 2019. - 71 p.

8. Golubova, O.S. Organization and regulation of labor as a basis for managing the cost of construction / Organization and regulation of labor: science, education, practice (collection of scientific papers). - Minsk: BNTU, 2018. -- p. 35-40.