

УДК 330.101.8

## **СТАНДАРТЫ И ЛИЦЕНЗИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА КАЧЕСТВО ПРОИЗВОДСТВА**

Короткова А.Р., студентка 2-го курса  
Научный руководитель – Курегян С.В., д-р экон. наук, профессор  
кафедры «Экономика и право»

Белорусский национальный технический университет  
г. Минск, Беларусь

Любое подрядное предприятие при выполнении строительных работ стремится выполнить их максимально качественно и в кратчайший срок. В полной мере удовлетворить заказчика и при этом получить прибыль, как реализацию основной цели создания предприятия. Что бы удовлетворить эти потребности необходимо, что бы работы выполнялись профессионалами имеющими опыт и навыки. Так же требуется современный инструмент, чтобы работы выполнялись быстро и качественно, сокращая при этом количество брака и недочетов. Для выполнения строительно-монтажных работ, предприятие должно иметь лицензии и сертификаты. В строительстве лицензии на работы представлены в виде Аттестата соответствия. Оно выдаётся Министерством строительства и архитектуры Республики Беларусь. Специальное разрешение (лицензия), выдаётся Министерством по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. В зависимости от рынков сбыта продукции или услуг за основу оценки соответствия могут быть приняты разные стандарты, однако главной целью сертификации во всех странах является защита потребителей и экологии от некачественных предложений производителей. Сертифицированные товары всегда пользуются большим спросом, а предприятия, имеющие сертификаты, а также Аттестаты соответствия всегда выигрывают в конкурентной борьбе. Требование сертификации и лицензирования ставят перед подрядной организацией задачи по постоянному совершенствованию кадров, развитию технической базы, организации надежности и безопасности производства, что является гарантом качественной продукции или услуг.