

Причины потерь рабочего времени

Гречухина Е.А.

Белорусский национальный технический университет

Рабочее время – важный показатель организации труда. Потери рабочего времени делятся на три основных вида: целосменные, внутрисменные и скрытые потери.

К причинам целосменных потерь рабочего времени можно отнести заболеваемость с временной потерей трудоспособности, прогулы, отпуска с разрешения администрации, выполнение государственных обязанностей, целосменные простои. Целосменные потери рабочего времени после группирования их по основным причинам изучаются и анализируются. Результаты изучения и анализа использования целосменного фонда рабочего времени позволяют установить величину неиспользованных резервов и разработать мероприятия по устранению потерь на основе оздоровления условий труда, укрепления трудовой дисциплины, улучшения бытового обслуживания.

Внутрисменные потери рабочего времени могут изучаться путем проведения моментных наблюдений и самофотографии рабочего дня. Для более детального анализа потерь рабочего времени рабочих и машин на строительных участках и рабочих местах необходимо проводить групповые и индивидуальные фотографии рабочего дня.

Основными причинами внутрисменных потерь рабочего времени являются: несвоевременная доставка материалов на рабочие места; несвоевременная подготовка фронта работ; недостаточное количество или некачественное состояние орудий труда; перебои в подаче энергии; нарушение производственной дисциплины.

При изучении и анализе внутрисменных потерь рабочего времени важным является не только фиксация величины потерь, но и выявление причин и служб строительных организаций, по вине которых произошли простои. На основании этого необходимо разработать и внедрить мероприятия, направленные на устранение порождающих простои причин.

Основными причинами скрытых потерь рабочего времени являются выполнение лишних и дополнительных операций, вызванные неправильной организацией производства и труда: неправильное размещение материалов и конструкций; нарушение технологической последовательности выполнения работ; применение малоэффективных способов производства, низкое качество материалов, конструкций и выполненных предшествующих работ; ошибки в рабочих чертежах.