

## **Факторы интенсификации строительного производства**

Гречухина Е. А.

Белорусский национальный технический университет

Изменения и количество затраченного труда оцениваются экстенсивной и интенсивной величинами. Экстенсивность – это длительность трудового процесса.

Но в единице времени может быть заключено различное количество труда в зависимости от его интенсивности.

Следовательно, для повышения производительности труда необходима интенсификация производства.

При интенсификации производственных процессов возникают три задачи:

- Повышение напряженности труда, в физиологически допустимых пределах,
- Понижение интенсивности труда, вызванного неритмичностью производства,
- Нивелирование резких различий в интенсивности труда различных групп рабочих.

Уровень интенсивности труда, напрямую зависит от технико-организационных и социально-экономических факторов.

Наиболее важными в сфере строительного производства, для роста производительности труда, являются технико-технологические и организационные факторы. Их можно разбить на две группы:

- технико-технологическая группа (совершенствование техники и технологии строительного производства, улучшение условий труда, рост квалификации исполнителей);
- организационная группа (ликвидация внутрисменных простоев и целодневных потерь рабочего времени путем улучшения организации труда, совершенствование нормирования и материального стимулирования).

Именно в условиях действия технико-технологической и организационной групп факторов вероятен принцип опережения роста производительности труда по отношению к росту заработной платы. В этом случае необходимо, чтобы повышенные затраты труда, были полностью и пропорционально компенсированы.

На интенсификацию производства оказывают влияние и социально-экономические факторы. Поэтому необходимо, чтобы труд стал средством совершенствования физических и духовных способностей человека.