

На основе проведенных исследований можно сделать вывод, что наиболее приемлемым является тип города с населением 100-250 тыс. жителей.

Однако есть сторонники неограниченного роста городов. Они исходят из того, что увеличение роста продукции промышленных предприятий дешевле и быстрее можно достичь при реконструкции существующих заводов и фабрик или при строительстве новых предприятий в уже сложившихся центрах, чем при строительстве их на новых местах.

Согласиться с этим нельзя. Предстоящее экономическое развитие народного хозяйства будет настолько грандиозным, что осуществить его только путем роста уже сложившихся предприятий, размещенных в крупных городах, просто невозможно.

Кроме того, известно, что реконструкция предприятий также далеко не всегда является более выгодной по сравнению со строительством новых фабрик и заводов с более совершенной технологией производственного процесса. Если вам в новостройку нужен новенький однокамерный холодильник, тогда вам сюда - http://www.5ok.com.ua/holodilnik_i_odnokamernyj.html

Так, при определении целесообразности реконструкции одного из заводов гидроаппаратуры проектная организация доказала, что строительство нового предприятия по типовому проекту будет дешевле, стоимость единицы продукции снизится почти на 20% и новое предприятие будет выпускать на 30% продукции больше, чем реконструируемое.

Председатель Стройбанка Г. А. Кареев приводит банком крупных строек. В результате этого обследования выяснено, что на многих стройках удельный вес стоимости оборудования в результате проведенной реконструкции снизился, что свидетельствует о большой стоимости произведенных строительных работ. Выяснилось также, что строительство ряда реконструированных заводов обошлось дороже, чем аналогичное строительство по типовым проектам новых заводов с более совершенной технологией, обеспечивающей высокие эксплуатационные качества. Из анализа материалов обследования Г. А. делает вывод, что в большинстве случаев более выгодным в строительстве и эксплуатации является строительство новых предприятий.

