

**На Череповецком металлургическом заводе первая доменная печь (без коксовой батареи) была введена через 9 лет, а на Карагандинском - через И.**

Капиталовложения в пусковой комплекс первой доменной печи Карагандинского завода были определены в размере 199,7 млн. руб. Из них стоимость строительно-монтажных работ составила 149,5 млн. руб.

Фактические капиталовложения в первую доменную печь и первую коксовую батарею (без агло-фабрики) по Карагандинскому заводу превысили расчетные на 18 млн. руб. Это объясняется тем, что к тому времени по второй коксовой батарее, где основная часть работ была уже выполнена, затраты на устройство временного тракта питания сырой рудой и, кроме того, затраты на материально-техническую базу строительства, жилье и ремонтные цехи оказались значительно больше расчетных.

Удельный вес жилищного строительства в общей стоимости пускового комплекса первой доменной печи

Из этих подсчетов видно, что за исключением двух лет, затраченных на строительство первой доменной печи, все остальное время пошло на выполнение подготовительных работ. Вы любите собирать пазлы, тогда вам сюда - [пазлы](#) .

Основной причиной излишней длительности подготовительных работ при строительстве нового предприятия является их неправильное планирование.