

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

### ПРАВИЛА РАЗРАБОТКИ И ПРИМЕНЕНИЯ СМЕТНЫХ НОРМ ЗАТРАТ НА ИНСТРУМЕНТ И ИНВЕНТАРЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

Дата введения 1984-10-01

РАЗРАБОТАНЫ С УЧАСТИЕМ НИИЭС Госстроя СССР с участием институтов Гипротяжмаш Минтяжмаша, Гипроавтопром Минавтопрома, Атомтеплоэлектропроект Минэнерго СССР, Гипрохим Минудобрений, Гипростройматериалы Минстройматериалов СССР, Гиредмет Минцветмета СССР, Ленгипромез Минчермета СССР, Гипроприбор Минприбора, Гипрометаллургомонтаж Минмонтажспецстроя СССР.

Исполнители - инженеры Ю.И.Малиманов (руководитель), А.А.Жук, Л.Н.Крылов, И.К.Родендорф (Госстрой СССР), Т.И.Чамина, З.Е.Чепрова, Ж.Г.Чернышова (НИИЭС Госстроя СССР).

ВНЕСЕНЫ И ПОДГОТОВЛЕНЫ К УТВЕРЖДЕНИЮ Отделом сметных норм и ценообразования в строительстве Госстроя СССР

УТВЕРЖДЕНЫ постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 12 сентября 1984 г. № 162.

Настоящие строительные нормы и правила устанавливают основные правила разработки и применения сметных норм затрат на инструмент и инвентарь производственных зданий\*. В главе приводятся:

---

\* Сметные нормы затрат на инструмент и инвентарь производственных зданий в дальнейшем именуется "сметные нормы".

К обобщенному термину "производственные здания", применяемому в настоящей главе СНиП, относятся цехи и здания (в том числе и вспомогательного назначения) производственных предприятий, а также сооружения производственного характера (шахты, обустройства буровых скважин, станции метрополитенов и т.п.). В отдельных случаях сметные нормы могут разрабатываться на предприятие или производство в целом.

общие положения;

правила разработки сметных норм;

правила применения сметных норм.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Сметные нормы, разрабатываемые в соответствии с правилами настоящей главы СНиП, предназначены для определения в сметных расчетах и сметах размера средств на приобретение инструмента, производственного и хозяйственного инвентаря, необходимых для первоначального оснащения зданий и сооружений вновь строящихся, реконструируемых или расширяемых предприятий.

1.2. К инструменту относятся нормализованный и специальный производственный инструмент, включая контрольно-измерительный, режущий, ударный, абразивно-алмазный, слесарно-монтажный, вспомогательный и другой, а также приспособления, модели, пресс-формы и другие устройства и механизмы, применяемые для оснастки технологических процессов в машиностроении и других отраслях промышленности.

1.3. К производственному инвентарю предприятий относятся предметы производственного цикла, непосредственно не участвующие в производственном процессе, но способствующие его осуществлению: стеллажи, шкафы и сейфы для хранения материалов, полуфабрикатов и готовых изделий, приемные столики, стулья для оснащения рабочих мест, тара для металлических отходов и обтирочного материала, столы под приборы и другие аналогичные по назначению предметы, а также первоначальный комплект оборотной тары для внутри- и межцеховых перевозок заготовок, деталей и узлов (контейнеры, поддоны и т. п.).

1.4. К хозяйственному инвентарю производственных зданий относятся предметы оборудования конторских и бытовых помещений цехов и предметы, необходимые для обеспечения нормальных условий труда в производственных помещениях (шкафы и сейфы для хранения документов, письменные столы, стулья, вешалки, шкафы для одежды, приборы для уборки помещений, урны для мусора и т.п.), а также противопожарный инвентарь (шланги, огнетушители, ведра и др.), средства безопасности (резиновые коврики, боты, сапоги и т.п.) и средства оргтехники (вычислительные клавишные машины, пишущие машинки и др.).

## 2. ПРАВИЛА РАЗРАБОТКИ СМЕТНЫХ НОРМ

2.1. Сметные нормы разрабатываются отдельно на инструмент, производственный инвентарь и хозяйственный инвентарь для вновь строящихся производственных предприятий, зданий и сооружений.

2.2. Сметные нормы составляются исходя из типовых наборов инструмента, приспособлений и оснастки для технологических процессов, производственного и хозяйственного инвентаря с применением на указанные предметы оптовых цен того уровня, который установлен Советом Министров СССР и действует в определенный период для составления сметной документации для строительства и планирования капитальных вложений.

2.3. Разработка сметных норм для производственных зданий и сооружений, оснащаемых в основном нормализованными предметами оснастки, инструмента, производственного и хозяйственного инвентаря, по которым имеются данные в прейскурантах оптовых цен, осуществляется в следующей последовательности:

отбор объектов-представителей предприятий по отраслям (подотраслям) народного хозяйства и промышленности;

составление номенклатуры производственных зданий и сооружений по объектам -представителям;

сбор данных о наличии инструмента, предметов оснастки, производственного и хозяйственного инвентаря на действующих предприятиях-представителях в соответствии с составленной номенклатурой;

составление типовых наборов инструмента, предметов оснастки и инвентаря. При наличии на предприятиях утвержденных министерствами (ведомствами) СССР типовых наборов за основу принимаются утвержденные типовые наборы;

определение сметной стоимости указанных типовых наборов на основе оптовых цен с учетом нормативных затрат на тару, упаковку, транспорт и заготовительно-складские расходы и разработка сметных норм.

2.4. Для производственных зданий, где используются в основном специальный инструмент, предметы оснастки и производственного инвентаря, не предусмотренные прейскурантами оптовых цен и не поддающиеся учету типовыми наборами, сметные нормы допускается разрабатывать на основе анализа статистических данных о балансовой стоимости и годовых расходах инструмента, предметов оснастки, производственного и хозяйственного инвентаря на передовых действующих предприятиях, выпускающих аналогичную продукцию.

2.5. Типовые наборы инструмента, предметов оснастки, производственного и хозяйственного инвентаря составляются на основе расчетов, произведенных проектной организацией по данным, собранным на действующих аналогичных предприятиях.

При составлении типовых наборов указывается общее потребное количество предметов и, в том числе, выделяется количество малоценных и быстроизнашивающихся предметов (стоимостью менее 100 руб., или со сроком службы менее одного года вне зависимости от их стоимости).

2.6. Сметные нормы составляются в виде дроби, где над чертой указываются общие затраты, а под чертой - стоимость малоценного и быстроизнашивающегося инвентаря и инструмента.

Сметные нормы должны приниматься в рублях либо в целом на предприятие, либо на отдельное производственное здание и сооружение.

Для отдельных предприятий, зданий и сооружений сметные нормы допускается устанавливать в рублях на измеритель, наиболее характерный для данного объекта, т. е. на 1 один станок, на 1 т продукции, на 1 работающего, на 1 кВт установленной мощности силового оборудования и пр.

2.7. Детальные правила по организации и методологии разработки, порядку оформления, экспертизы и представления сметных норм на утверждение приводятся в методических указаниях, утверждаемых Госстроем СССР.

2.8. Разработанные организациями сборники сметных норм являются ведомственными сметными нормативами и утверждаются министерствами и ведомствами СССР по согласованию с Госстроем СССР.

### **3. ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ СМЕТНЫХ НОРМ**

3.1. Сметная стоимость приобретения инструмента и инвентаря производственных зданий определяется на основе сметных норм в зависимости от построения норм либо в целом на предприятие, либо раздельно на каждое производственное здание (объект) и включается в соответствующие объектные сметные расчеты (объектные сметы) и сводный сметный расчет стоимости строительства.

Затраты на инструмент, приспособления и механизмы для оснастки технологических процессов и производственный инвентарь показываются в графе сметной стоимости "оборудования, мебели и инвентаря", а затраты на хозяйственный инвентарь - в графе сметной стоимости "прочих затрат".

3.2. При составлении сметной документации на расширение, реконструкцию или техническое перевооружение действующих производственных зданий сметные нормы применяются на прирост показателей, принятых в проекте (производительность, количество работающих, производственная площадь и др.).

Текст документа сверен по:

официальное издание

М.: Стройиздат, 1986