

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР  
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА  
(ГОССТРОЙ СССР)

**УКАЗАНИЯ**  
О ПРИМЕНЕНИИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО  
СПРАВОЧНИКА УКРУПНЕННЫХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ  
ПРОЕКТНЫХ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ  
РАБОТ

МОСКВА — 1961

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР  
ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА  
(ГОССТРОЙ СССР)

УКАЗАНИЯ  
О ПРИМЕНЕНИИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО  
СПРАВОЧНИКА УКРУПНЕННЫХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ  
ПРОЕКТНЫХ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ  
РАБОТ

*Утверждены Госстроем СССР  
во исполнение постановления Совета Министров СССР  
от 4 марта 1961 г. № 198  
взамен Общей части справочника*

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО  
ЛИТЕРАТУРЫ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, АРХИТЕКТУРЕ  
И СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ

Москва—1961



---

---

## ВВЕДЕНИЕ

Указания о применении действующего Справочника укрупненных показателей стоимости проектных и изыскательских работ разработаны в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 4 марта 1961 г. № 198 «О снижении стоимости проектных и изыскательских работ».

Настоящими указаниями следует руководствоваться при составлении смет на проектные и изыскательские работы 1 августа 1961 г. до 1 января 1963 г. (до введения в действие Сборника цен на проектные и изыскательские работы для строительства), а также при пересчете сметной стоимости не законченных до 1 января 1962 г. проектных и изыскательских работ с применением утвержденных Госстроем СССР понижающих коэффициентов к ценам, предусмотренным в разделах и главах действующего справочника.

В связи с изданием настоящих указаний:

отменяется общая часть справочника, введенная в действие с 1 января 1958 г.;

отменяются некоторые пункты технических условий и примечаний в отдельных частях действующего справочника по перечню, приведенному в приложении 2 к настоящим указаниям.

В ссылках на Общую часть, приведенных в других частях справочника, номера пунктов отмененной Общей части заменяются приведенными ниже номерами пунктов настоящих указаний:

Пункты отмененной Общей части справочника	Пункты настоящих указаний, заменяющие пункты Общей части	Пункты отменен- ной Общей части справочника	Пункты настоя- щих указаний, заменяющие пункты Общей части
2	12	15	13
3	21, 22, 26 и 27		
4	36 и 37	17	12
5	17, 23, 24 и 25	19	29
7	28	20	31
8	19	21	40
14	11	24	37

В настоящие указания включены все сохраняющие силу дополнения, изменения и разъяснения Госстроя СССР к действующему справочнику, опубликованные в журнале «Бюллетень строительной техники» до 1 июля 1961 г. и не включенные в дополнения к частям справочника, изданные в 1961 г.

К указаниям прилагаются также исправления опечаток, замеченных в частях справочника, и, в частности, исправления опечаток, опубликованные в журнале «Бюллетень строительной техники» до 1 июля 1961 г. (приложение 3).

Цены на проектные и изыскательские работы, приведенные в частях справочника, подлежат применению при составлении смет на проектные и изыскательские работы с уменьшением в 10 раз в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 4 мая 1960 г. № 470 «Об изменении масштаба цен и замене ныне обращающихся денег новыми деньгами» и в порядке, установленном письмом Госстроя СССР от 1 июля 1960 г. № 612. Цены на проектные и изыскательские работы, приведенные в дополнениях к частям справочника, изданных в 1961 г., определены в новом масштабе цен и уменьшению в 10 раз не подлежат.

Все цены действующего справочника, пересчитанные в новом масштабе цен, а также цены, приведенные в дополнениях, изданных в 1961 г., при составлении смет на проектные и изыскательские работы, подлежащие выполнению с 1 января 1962 г., должны быть снижены путем умножения на коэффициенты, утвержденные Госстроем СССР 31 мая 1961 г. на основании постановления Совета Министров СССР от 4 марта 1961 г. № 198.

---

---

## 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Справочник укрупненных показателей стоимости проектных и изыскательских работ предназначается для составления смет на проектные и изыскательские работы для строительства, подлежащие выполнению проектными, проектно-изыскательскими и изыскательскими организациями по договорам и дополнительным соглашениям с заказчиком или по нарядам-заказам вышестоящих (по подчиненности) инстанций, для определения стоимости этих работ при планировании, а также для учета проектных и изыскательских работ, выполняемых проектными организациями.

2. Справочник является обязательным к применению во всех государственных, кооперативных и общественных проектных, проектно-изыскательских и изыскательских организациях, выполняющих проектные и изыскательские работы для строительства. Определение стоимости проектных и изыскательских работ, выполняемых этими организациями для строительства, по ведомственным и другим справочникам или прейскурантам не допускается.

3. Справочник состоит из:

части 1, содержащей таблицы цен на изыскательские работы для строительства и технические условия, в которых приведены указания о порядке применения этой части;

тридцати частей, содержащих таблицы цен на проектные (а по частям 23 и 24, кроме того, и на изыскательские) работы по отраслям народного хозяйства, видам строительства и видам работ, а также технические условия, в которых приведены указания о порядке применения соответствующей части;

дополнений к частям справочника (кроме частей 1, 2, 3, 7, 14, 15, 17 и 30), содержащих таблицы цен на проект-

ные работы, не приведенные в соответствующей части, а также технические условия, относящиеся к этим ценам.

Перечень частей действующего справочника приведен в приложении 1.

4. Приведенные в справочнике цены установлены раздельно на изыскательские и проектные работы.

По изыскательским работам цены приведены на комплексы изыскательских работ по предприятию, сооружению и т. п. и на отдельные виды изыскательских работ.

По проектным работам цены приведены на комплексы проектных работ по предприятию, цеху, сооружению, хозяйству, установке, устройству, поселку, кварталу, жилому дому, гражданскому сооружению и т. п. Стоимость отдельных видов проектных работ или частей проекта устанавливается на основании приведенных в таблицах справочника процентных соотношений стоимости этих видов работ и частей проекта.

Как по изыскательским, так и по проектным работам цены приведены раздельно на работы, выполняемые на стадии проектного задания и на стадии рабочих чертежей (за исключением единичных цен на отдельные виды изыскательских работ, для которых такого подразделения не требуется), а в некоторых случаях также на стадии технического проекта.

Примечание. Приведенными в справочнике процентными соотношениями стоимости отдельных частей проекта (или видов работ) учтены работы по определению объемов строительных и монтажных работ по номенклатуре сметных норм, а также по определению сметной стоимости строительства по каждой из частей проекта (или виду работ).

5. Цены на проектные работы, приведенные в справочнике, установлены применительно к составу, объему, содержанию и порядку оформления проектных материалов, предусмотренным действующими инструкциями по составлению проектов и смет по промышленному и жилищно-гражданскому строительству, инструкциями по составлению проектов и смет по специальным видам строительства и инструкцией по составлению типовых проектов и их применению в строительстве. Ценами справочника также предусмотрено выполнение проектной организацией и заказчиком проекта обязанностей, установленных правилами о договорах на выполнение проектных и изыскательских работ и соблюдение условий сдачи и приемки проектной документации в соответствии с инструкцией О порядке приемки изготовленной технической документации.

6. Приведенными в справочнике ценами на проектные работы по комплексным (состоящим из комплекса зданий и сооружений) объектам строительства промышленности, транспорта, связи и сельского хозяйства, а также по комплексным объектам жилищно-гражданского строительства учтена стоимость проектирования:

зданий и сооружений основного производственного, вспомогательного и обслуживающего назначения, а также других зданий и сооружений, входящих в состав проектируемого объекта и расположенных на его территории;

генерального плана, транспорта, связи, сигнализации, теплоснабжения, газоснабжения и электроснабжения (кроме электростанций и котельных в случаях, оговоренных в соответствующих частях справочника), водоснабжения, канализации, благоустройства и складского хозяйства;

зданий и сооружений подсобно-производственного, складского, транспортного и другого назначения, входящих в состав проектируемого объекта, но расположенных по местным условиям вне территории производственной площадки, а также зданий и сооружений предзаводской площадки;

непосредственных примыканий (присоединений) проектируемых объектов за пределами территории производственной площадки к внешним инженерным сетям и магистралям при протяженности этого примыкания до 0,5 км.

*Примечание.* Непосредственным примыканием (присоединением) названо примыкание к внешним инженерным сетям и магистралям, при протяженности которого до 0,5 км за пределами площадки не имеется специальных инженерных сооружений (мостов, станций перекачки, эстакад, галерей, дюкеров и тому подобных инженерных сооружений), а также врезок сетей соседних предприятий или других комплексов сооружений.

7. Приведенными в справочнике ценами на проектные работы для отдельных зданий и сооружений, кроме стоимости проектирования самого здания или сооружения, также учтена стоимость разработки проекта внутрицехового транспорта, генерального плана соответствующего участка, проектирования благоустройства этого участка и всех коммуникаций, расположенных в его пределах, а также непосредственного примыкания (присоединения) инженерных сетей здания или сооружения к внутривозрастным сетям предприятия независимо от протяженности и к внешним инженерным сетям и магистралям за пределами производственной площадки при протяженности этого примыкания до 0,5 км.

8. Ценами справочника на проектные работы как для комплексных объектов, так и для отдельных зданий и сооружений учтена стоимость работ:

по разработке проектов организации строительства (на стадии проектного задания);

по привязке единых районных единичных расценок на строительные работы и составление в необходимых случаях новых единичных расценок (за исключением случаев, особо оговоренных в части 31 и в других частях справочника);

по составлению калькуляций стоимости строительных материалов, изделий и полуфабрикатов и калькуляций транспортных расходов (также за исключением упомянутых случаев);

по составлению смет, сметно-финансовых расчетов, сводных сметно-финансовых расчетов, сводок затрат и смет по рабочим чертежам;

по составлению выборки ресурсов и подсчету объемов работ по номенклатуре сметных норм.

9. Приведенные в справочнике цены на проектные и изыскательские работы как по комплексным объектам проектирования, так и по отдельным зданиям, сооружениям, установкам, устройствам и другим объектам определены с учетом выполнения проектными и изыскательскими организациями:

работ, связанных с участием этих организаций в составлении заказчиком задания на проектирование;

работ по выбору площадки для строительства новых предприятий, изучению местных условий строительства и сбору материалов для проектирования (за исключением исходных данных, представляемых заказчиком проекта, и тех материалов, которые особо оговорены в отдельных частях справочника);

составления технических условий на проектирование нового оборудования и аппаратуры;

работ, связанных с проведением обязательных согласований проектных материалов, защитой проекта в экспертирующих и утверждающих проекты инстанциях;

работ по участию в приемке в эксплуатацию законченного строительством объектов.

10. Ценами, приведенными в справочнике, предусмотрена разработка в составе проектного задания сравнительных вариантов проектных решений, необходимых для тех-

нико-экономического обоснования выбора предлагаемого решения (за исключением самостоятельных вариантов, подлежащих разработке в соответствии с заданием заказчика).

11. Ценами справочника учтены все виды прямых затрат и накладных расходов, проектных и изыскательских организаций, связанные с разработкой проектов, кроме оговоренных в п. 13 настоящих указаний и в технических условиях к части I справочника.

В стоимости проектных работ, приведенной в справочнике, в частности, учтены затраты проектных организаций на приобретение типовых проектов, повторно применяемых экономичных проектов и чертежей типовых конструкций и деталей, выдаваемых заказчику в составе проекта в количестве, предусмотренном «Инструкцией о порядке приема изготовленной технической документации».

Стоимость курирования проектных и изыскательских работ, осуществляемого ведущей проектной организацией, учтена в следующих размерах:

- а) на стадии проектного задания — 3%;
- б) на стадии рабочих чертежей — 1%;
- в) по изысканиям — 1,5%.

12. Приведенными в справочнике ценами на проектирование предприятий, зданий и сооружений не учтена стоимость:

составления проектов внеплощадочных инженерных сетей, коммуникаций, сооружений и устройств электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, канализации, транспорта, связи и сигнализации, дренажа и т. д. (кроме примыканий, указанных в пп. 6 и 7 настоящих указаний);

разработки проектов нестандартизированного (нетипового) оборудования и детализированных чертежей строительных металлических конструкций (КМД);

выполнения проектов производства строительных и монтажных работ;

изготовления макетов и моделей;

разработки проектов печей, сушил, механизации непрерывного транспорта, электроприводов, проектов кондиционирования воздуха, а также средств контроля и комплексной автоматизации технологических процессов (за исключением случаев, особо оговоренных в технических условиях соответствующих частей справочника);

осуществления авторского надзора за строительством.

13. В стоимости проектных и изыскательских работ не учтены:

расходы по служебным командировкам (за исключением командировок административного персонала, а также заработной платы проектировщиков и изыскателей за время нахождения в пути), состоящие из стоимости проезда командируемых к месту назначения и обратно, а также суточных и квартирных за время нахождения в командировке;

дополнительные затраты, связанные с выполнением проектных работ в районах Крайнего Севера и приравненных к ним отдаленных местностях.

Виды затрат, не учтенные в ценах на изыскательские работы, приведены в технических условиях к части I справочника.

## **II. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ О ПОРЯДКЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ**

14. Сметы и расчеты стоимости на проектные и изыскательские работы для строительства должны составляться в соответствии с «Инструкцией о порядке составления смет на проектные и изыскательские работы для строительства», утвержденной Госстроем СССР, Госпланом СССР, Министерством финансов СССР и ЦСУ СССР 26 июня 1959 г.

15. При определении стоимости проектных и изыскательских работ для строительства по ценам, приведенным в таблицах справочника, следует руководствоваться настоящими указаниями, а также техническими условиями соответствующих частей справочника и дополнений к ним.

16. Стоимость изыскательских работ определяется:

по части 1— «Изыскательские работы для строительства». При комплексных изысканиях по ценам второго и третьего разделов части I и при некомплексных изысканиях по ценам первого раздела части I;

по части 23— «Железные дороги, железнодорожные мосты, тоннели и подвесные канатные дороги»;

по части 24— «Автомобильные дороги, городской транспорт».

17. Применение технических условий, указаний и поправочных коэффициентов, приведенных в одной части справочника, для определения стоимости работ по ценам,

приведенным в других частях справочника, не допускается.

18. Стоимость проектирования производственно-вспомогательных цехов, зданий и сооружений, перечисленных в части 30 справочника по отдельному заданию вне комплекса, должна определяться только по этой части. Определение стоимости этих цехов, зданий и сооружений по другим частям справочника разрешается в исключительных случаях при наличии полученного в установленном порядке разрешения на разработку индивидуального проекта.

19. Если значение показателя, характеризующего объект, по которому должна быть определена стоимость проектных или изыскательских работ (показатель мощности, вместимости, объема, площади, протяженности и т. п.), не совпадает со значением показателя, приведенным в таблицах справочника, стоимость соответствующих проектных и изыскательских работ определяется путем интерполяции (в тех случаях, когда значение показателя объекта находится в пределах значений крайних табличных показателей) или экстраполяции (в тех случаях, когда значение показателя объекта выходит за эти пределы).

Экстраполяция в сторону увеличения допускается, если показатель объекта превышает наибольший табличный показатель не более чем втрое и не более чем на пятикратную разность двух последних табличных показателей. При этом определяемая по правилам экстраполяции величина поправки к табличной цене уменьшается на 40%.

Экстраполяция в сторону уменьшения допускается, если показатель объекта не менее половины наименьшего табличного показателя. При этом цена принимается по экстраполяции, но не менее половины наименьшей табличной цены.

Пользование ценой справочника, приведенной в таблице, содержащей только одно значение показателя объекта, при других значениях показателя разрешается, если фактическая величина показателя объекта отличается от табличной в сторону увеличения или в сторону уменьшения не более чем в два раза. При показателе объекта, превышающем табличный в два раза, цена принимается с коэффициентом 1,5, при показателе объекта менее табличного в два раза — с коэффициентом 0,7. При промежуточных значениях показателя объекта величина коэффициента определяется путем интерполяции.

20. В тех случаях, когда стоимость проектных или изыскательских работ определяется по ценам справочника с применением двух и более установленных справочником поправочных коэффициентов, последние должны перемножаться. При этом величина полученного путем перемножения общего поправочного коэффициента не должна превышать более 1,7.

Указанное ограничение величины общего коэффициента не распространяется на случаи, когда применяются установленные справочником поправочные коэффициенты для определения стоимости разработки типовых проектов и проектов для экспериментального строительства, стоимости проектных и изыскательских работ, выполняемых проектными или изыскательскими организациями в районах Крайнего Севера и в отдаленных местностях, приравненных к этим районам, при разработке проектов для строительства в районах с сейсмичностью 7 баллов и более, на просадочных грунтах II и III категорий, над горными выработками, в условиях вечной мерзлоты, а также стоимости изыскательских работ, выполняемых экспедициями и партиями в отдаленных и высокогорных районах.

21. Не допускается определять стоимость проектного задания, технического проекта или рабочих чертежей комплексного объекта (предприятия, объекта жилищно-гражданского строительства, состоящего из комплекса зданий и сооружений) как сумму цен на проектирование отдельных зданий, цехов, сооружений, устройств и узлов, входящих в состав комплексного объекта (кроме случаев, особо оговоренных в отдельных частях справочника).

22. При определении стоимости комплекса проектных работ по объекту строительства к определенной по ценам справочника стоимости комплексного проекта не разрешается добавлять стоимость каких-либо отдельных видов проектных работ или разделов и частей проекта, предусмотренных действующими инструкциями по составлению проектов и смет для строительства, за исключением тех случаев, когда в частях справочника имеется оговорка, что соответствующий вид работ или часть проекта не учтены приведенной в справочнике ценой комплексного проекта.

23. Не допускается, как правило, увеличивать или уменьшать определенную по справочнику стоимость проектных работ за счет изменения стоимости изыскательских работ (или наоборот), а также увеличивать или уменьшать стоимость проектных или изыскательских работ на одной

из стадий проектирования за счет соответствующего увеличения или уменьшения стоимости работ на другой стадии.

В порядке исключения такое перераспределение в пределах общей стоимости работ на всех стадиях проектирования допускается с разрешения инстанции, утверждающей проектное задание.

24. Стоимость отдельных частей проекта (технологической, архитектурно-строительной, электротехнической, водоснабжения и канализаций, транспорта, сводных смет, единичных расценок и т. п.) или видов проектных и изыскательских работ, определенная, согласно приведенным в справочнике процентным соотношениям, при составлении смет на проектные и изыскательские работы может уточняться руководством проектной организации в пределах общей стоимости проектных и изыскательских работ по каждой стадии проектирования в зависимости от трудоемкости отдельных частей проекта или видов проектных и изыскательских работ.

Стоимость отдельных частей проекта или видов проектных работ, подлежащих выполнению субподрядными проектными организациями, может уточняться проектной организацией — генеральным проектировщиком по договоренности с этими организациями в пределах общей сметной стоимости проектных и изыскательских работ по каждой стадии проектирования.

В тех случаях, когда данные о соотношении стоимости отдельных частей проекта или видов проектных и изыскательских работ в справочнике не приведены, определение стоимости частей проекта и видов работ производится в зависимости от фактической трудоемкости разработки отдельных частей проекта или видов работ.

25. Стоимость составления смет по рабочим чертежам, производства подсчетов объемов работ по номенклатуре сметных норм и составления выборки материалов учтена в ценах соответствующих частей проекта и составляет от 5 до 12% от стоимости рабочих чертежей индивидуально-го проекта.

Стоимость составления сводных смет, составления калькуляций стоимости строительных материалов и изделий и привязки районных единичных расценок к условиям строительной площадки выделена в отдельных частях справочника специальной графой (или строкой) в таблицах процентных соотношений стоимости отдельных частей

проекта. В эту стоимость не входит стоимость составления смет по рабочим чертежам отдельных частей проекта.

В тех случаях, когда в проектной организации возникает необходимость выделить из общей стоимости разработки рабочих чертежей той или иной части проекта стоимость составления смет по рабочим чертежам, производства подсчета объемов работ и составления выборки материалов, руководство проектной организации вправе произвести такое выделение в соответствии с фактической трудоемкостью работ по каждой части проекта в отдельности.

Стоимость составления смет по ранее законченным и сданным заказчику рабочим чертежам или по рабочим чертежам, ранее разработанным другой проектной организацией, определяется по расчетам стоимости, согласованным с заказчиком, в соответствии с действительной трудоемкостью указанных работ и не должна превышать 5—12% от стоимости разработки рабочих чертежей соответствующей части индивидуального проекта.

26. Стоимость одностадийного проектирования, когда цена на одностадийное проектирование не приведена в справочнике, определяется по таблицам справочника, предназначенным для определения стоимости разработки соответствующего проекта в две стадии, путем добавления к большей из двух табличных цен (к цене проектного задания или к цене рабочих чертежей соответствующего объекта) 20% от меньшей цены, за исключением случаев, когда установлен другой порядок, оговоренный в отдельных частях справочника.

При двухстадийном проектировании тех объектов, по которым в справочнике приведены цены на проектные работы, выполняемые в три стадии, стоимость проекта определяется по ценам, приведенным в соответствующей таблице справочника, с применением коэффициентов: для проектных заданий 1,4 и для рабочих чертежей 1,1 к табличной цене, соответствующей стадии проектирования. Если приведенная в таблице цена технического проекта больше цены рабочих чертежей, коэффициент 1,1 применяется к цене технического проекта, которая принимается в данном случае как цена рабочих чертежей, за исключением случаев, когда установлен другой порядок, оговоренный в отдельных частях справочника.

27. Стоимость проектных и изыскательских работ, подлежащих выполнению в сокращенном против предусмотренного в справочнике объеме, например при использовании

имеющихся проектных материалов и решений (типовых проектов, повторно применяемых экономических проектов, чертежей, расчетов и т. п.), когда это использование не предусмотрено ценами справочника или в случае переработки проекта, вызванной изменением задания на проектирование, определяется по ценам справочника с уменьшением этих цен по согласованию с заказчиком проекта и в соответствии с предполагаемым уменьшением объема и трудоемкости работ.

Стоимость разработки проектных заданий, определенная по ценам справочника, в частности, должна уменьшаться, когда проектной организацией не выполняются работы по выбору площадки для строительства.

28. Стоимость разработки самостоятельного варианта проекта или какой-либо части проекта, выполняемого по заданию заказчика и по согласованию с инстанцией, утверждающей задание на проектирование, определяется по ценам справочника с применением к этим ценам понижающего коэффициента, величина которого определяется проектной организацией по согласованию с заказчиком проекта в соответствии с предполагаемой трудоемкостью подлежащих выполнению работ и степенью использования проектных материалов основного варианта.

Примечание. Внесение изменений в выполненную проектную документацию, связанных с исправлением допущенных в ней ошибок, производится проектной организацией без дополнительной оплаты.

29. Стоимость разработки типовых проектов и проектов для экспериментального строительства, предусмотренных утвержденными в установленном порядке государственными планами, определяется по приведенным в справочнике ценам на разработку индивидуальных проектов с применением к ним следующих коэффициентов:

Стадия проектирования	Размеры коэффициентов при составлении смет на проектные работы, подлежащие выполнению	
	до 1 января 1962 г.	после 1 января 1962 г.
Проектное задание . . . . .	2,3	2
Технический проект . . . . .	1,8	1,6
Рабочие чертежи . . . . .	1,6	1,4

Примечание. Величина коэффициентов (кроме случаев, особо оговоренных в справочнике) установлена для разработки типовых

проектов предприятий, промышленных зданий и сооружений в районах с расчетной зимней температурой  $-30^{\circ}$ , а также двух вариантов технических решений для районов с расчетной зимней температурой  $-20$  и  $-40^{\circ}$ . При этом предполагается, что указанные варианты могут быть представлены в проекте в основном путем приведения на чертежах дополнительных размеров (толщины стен, толщины утеплителей для перекрытий, диаметров труб системы отопления, сечения вентиляционных коробов и т. п.) и таблиц других переменных параметров проекта (числа секций, нагревательных приборов, номеров вентиляторов и т. п.).

30. Стоимость разработки вариантов типового проекта применительно к условиям строительства в районах с расчетной зимней температурой  $-20$  и  $-40^{\circ}$ , связанная с необходимостью существенных изменений технических решений, принятых в основном варианте проекта, а также выполнением дополнительных чертежей и других проектных материалов, отражающих эти изменения, должна определяться дополнительно в соответствии с п. 28 настоящих указаний. Необходимость разработки таких вариантов проекта должна быть оговорена в выдаваемом заказчиком задании на проектирование.

31. Стоимость проектирования отдельных цехов, зданий, сооружений и установок с применением (привязкой) типовых проектов или с повторным применением экономичных проектов, за исключением случаев, когда это применение учтено ценами справочника и особо оговорено в отдельных его частях, определяется по приведенным в справочнике ценам с применением к ним коэффициента 0,25 на стадии проектного задания и 0,3 на стадии рабочих чертежей.

Примечания. 1. Указанные коэффициенты могут быть увеличены до 0,4 (в зависимости от сложности проектирования), если приведенная в справочнике цена индивидуального проекта на всех стадиях проектирования менее 2,5 тыс. руб. (в масштабе цен 1961 г.).

2. Порядок определения стоимости привязки типовых проектов жилых и гражданских зданий и сооружений приводится в п. 51 настоящих указаний.

Стоимость привязки цехов, зданий и сооружений, предполагаемых в зеркальном изображении по отношению к расположению, предусмотренному типовым или повторно применяемым проектом, может быть увеличена путем применения коэффициента 1,2.

Стоимость привязки к местным условиям типовой сметы или сметы, составленной по рабочим чертежам повторно применяемого экономичного проекта, учтена приведенными в справочнике ценами на привязку типовых или повторно применяемых проектов и дополнительной оплате не подлежит.

32. Стоимость проектных работ, связанная с заменой принятых в типовом проекте стеновых материалов на местные стеновые материалы (если эта замена разрешена в установленном порядке) или с заменой принятых конструкций и изделий другими конструкциями и изделиями, приведенными в утвержденных Госстроем СССР каталогах, определяется по ценам справочника на разработку индивидуального проекта с уменьшением этих цен в соответствии с п. 27 (кроме случаев, особо оговоренных в частях справочника).

33. Стоимость пересчета сводных сметно-финансовых расчетов (сводных смет), осуществляемого в соответствии с постановлениями и распоряжениями правительства, определяется по соответствующим частям справочника исходя из стоимости составления сводных сметно-финансовых расчетов (сводных смет), устанавливаемой по приведенным в справочнике таблицам процентных соотношений стоимости отдельных частей проектов.

34. Стоимость разработки индивидуального проекта (в связи с отменой ранее действовавшего типового проекта и при наличии полученного в установленном порядке разрешения на разработку индивидуального проекта) по цеху, зданию или сооружению, для которого в справочнике приведена только цена на привязку типового проекта, допускается определять путем деления цены привязки на соответствующей стадии проектирования на коэффициенты, установленные п. 31 настоящих указаний.

35. Общая стоимость одновременного проектирования двух и более различных предприятий или производств, расположенных на одной промышленной площадке (если совместное размещение этих предприятий и производств не предусмотрено справочником), определяется путем суммирования установленной по справочнику наибольшей из цен соответствующей стадии проекта предприятия или производства из числа расположенных на данной площадке с ценами этих же стадий проектов остальных предприятий и производств, уменьшенными умножением на коэффициент 0,7 на стадии проектного задания и 0,85 на стадии рабочих чертежей (за исключением тех случаев, когда в отдельных частях справочника предусмотрены другие коэффициенты).

При этом стоимость проектирования технологических частей проектов основных цехов предприятий или производств, располагаемых на одной площадке, принимается

без снижения, а указанное выше уменьшение общей стоимости проекта обеспечивается применением к другим частям проекта (архитектурно-строительной, санитарно-технической и т. д.) коэффициентов менее 0,7 на стадии проектного задания и менее 0,85 на стадии рабочих чертежей.

36. При блокировке зданий и сооружений и при объединении в одном здании нескольких цехов (отделений), если эта блокировка или объединение не предусмотрены в справочнике, стоимость проектирования определяется на всех стадиях суммированием цен отдельных объектов с коэффициентом 0,7, кроме основного (наибольшего по стоимости), для которого стоимость проектирования принимается с коэффициентом 1.

37. Стоимость проекта реконструкции объекта определяется по ценам справочника с применением к этим ценам коэффициентов: для проектного задания — до 1,3, для технического проекта — до 1,2 и для рабочих чертежей — до 1,1.

Величина коэффициента в указанных пределах устанавливается руководством проектной организации в соответствии с объемом, сложностью и трудоемкостью работ.

Коэффициенты применяются к ценам на проектирование цехов, зданий и сооружений по тем видам проектных работ (технология, строительная часть, санитарная техника, транспорт и т. д.), выполнение которых усложняется при реконструкции. На изыскательские работы коэффициенты не распространяются.

Цена проекта реконструкции определяется по новым показателям реконструируемого объекта.

При пристройке или расширении цеха, здания и сооружения коэффициенты применяются к ценам вновь проектируемой части объекта.

Примечания. 1. Из комплексных цен реконструируемых объектов подлежат исключению стоимости проектирования цехов, зданий, сооружений и отдельных видов проектных работ, которые не выполняются при разработке проектов реконструкции.

2. Коэффициентами на реконструкцию не учтено выполнение обмерных и обследовательских работ.

38. Если при проектировании зданий и сооружений должны быть разработаны новые типы и конструктивные решения крупных панелей или крупных блоков, подлежащих применению для строительства этих зданий и сооружений, определенная по справочнику стоимость разработки архитектурно-строительной части проекта может быть увеличена путем умножения на коэффициенты: до 1,1 на ста-

дии проектного задания и до 1,2 на стадии рабочих чертежей.

39. В тех случаях, когда при проектировании зданий и сооружений должны быть разработаны типы и размеры облицовочных штучных камней или плит, подлежащих применению для строительства этих зданий и сооружений, определенная по справочнику стоимость разработки рабочих чертежей по архитектурно-строительной части проекта может быть увеличена путем умножения на коэффициент до 1,1 при облицовке от 20 до 50% площади фасадов и на коэффициент до 1,2 при облицовке большей площади.

40. Стоимость проектирования объектов для строительства в районах с сейсмичностью 7 баллов и более, в районах вечной мерзлоты, на площадках с просадочными грунтами II и III категорий, а также на площадках, подрабатываемых горными выработками, определяется по ценам справочника с применением следующих коэффициентов к стоимости тех частей проекта, к разработке которых для указанных условий действующими нормами, техническими условиями или инструкциями установлены особые требования, приводящие к увеличению трудоемкости проектных работ:

Характеристика фактора, осложняющего проектирование	Коэффициенты	
	на стадии проектного задания и технического проекта	на стадии рабочих чертежей
Сейсмичность 7 баллов, просадочные грунты II и III категорий, расположение площадки строительства над горными выработками . . . . .	1,05	1,2
Сейсмичность выше 7 баллов . . . . .	1,1	1,4
Вечная мерзлота . . . . .	1,05	1,15

Примечание. При определении стоимости разработки типовых и индивидуальных проектов жилых, гражданских зданий и сооружений для строительства в сейсмических районах применяются коэффициенты, приведенные в п. 53 настоящих указаний.

41. Стоимость проектных и изыскательских работ для объектов, подлежащих строительству за границей при техническом содействии СССР, определяется по ценам справочника.

Эта стоимость может быть увеличена по согласованию с заказчиком проекта, если проектная организация производит дополнительные работы, связанные с условиями проектирования для данной страны (тропические условия, час-

тота тока, отличная от принятой в СССР и т. п.), и дополнительные затраты (по переводу технической документации и надписей на чертежах на иностранный язык, составлению экспортных спецификаций на оборудование и материалы, разработке дополнительных деталей, узлов, конструкций и др.) путем умножения на коэффициенты: до 2 на стадии проектного задания и до 1,4 на стадии рабочих чертежей.

Примечание. Экспортная цена проектных и изыскательских работ определяется соответствующими организациями в установленном порядке.

42. При отсутствии в справочнике цен на проектирование каких-либо предприятий, зданий или сооружений и при наличии в нем цен на проектирование объектов, близких к этим предприятиям, зданиям или сооружениям по своему назначению, мощности, объему и т. п., а также по существу технических решений, допускается по согласованию с заказчиком проекта применять соответствующие цены справочника для определения стоимости разработки проектов аналогичных предприятий, зданий и сооружений. При этом к ценам справочника в соответствующих случаях должны быть применены поправочные коэффициенты в целях учета особенностей проектирования данного объекта, приводящих к уменьшению объема и трудоемкости проектных работ по сравнению с объемом и трудоемкостью этих работ по аналогичным объектам, цены на проекты которых имеются в справочнике.

43. Стоимость всех проектных и изыскательских работ, цены на которые не приведены в справочнике и не могут быть определены путем экстраполяции согласно п. 19 настоящих указаний или по аналогии согласно п. 42 настоящих указаний, определяется путем составления расчетов стоимости по форме № 3-п в соответствии с «Инструкцией о порядке составления смет на проектные и изыскательские работы для строительства».

В частности, путем составления расчетов стоимости может определяться стоимость: разработки схем размещения и развития промышленности и транспорта, проектов районной планировки и схем развития районов и бассейнов, производства экономических изысканий, составления проектов норм, стандартов, инструкций, технических условий, нормалей, альбомов типовых деталей, каталогов, справочников и других нормативных, инструктивных и справочных материалов, работ, связанных с рассмотрением проектных и изыскательских материалов и составлени-

ем заключений по ним (по поручению вышестоящих инстанций или по договорам с другими организациями), работ по оказанию технической помощи проектным, изыскательским, строительным и другим организациям, работ по авторскому надзору за строительством, а также работ, в отношении которых в какой-либо части справочника оговорено, что они не учтены приведенными в нем ценами (в тех случаях, когда цены на соответствующие виды работ не приведены в другой части справочника).

44. Стоимость дополнительного количества экземпляров проектных и изыскательских материалов, выдаваемых заказчику по его просьбе сверх обязательного количества экземпляров, указанного в инструкции о порядке приемки изготовленной технической документации, а также стоимость проектных и других материалов, имеющихся в проектной организации и выдаваемых ею в установленном порядке по просьбе или заказу других организаций, определяется по следующим ценам:

за стандартный лист чертежа или текстового материала формата А1 (ГОСТ 3450-60), изготовленного в светокопиях с тушевых калек или фотокалек, — 7 коп. За лист чертежа меньшего формата принимается часть указанной цены пропорционально размеру листа. При отпуске дубликатов чертежей на диазозапальке (ГОСТ 7821-55) к отпусковой цене вводится коэффициент 2;

за страницу текста, отпечатанного через 1,5 интервала на пишущей машинке, — 8 коп. Страницей текста, учтенного указанной ценой, считаются все экземпляры одной закладки формата 21×30.

Примечание. Цены установлены для определения стоимости материалов, размножаемых в светокопировальных мастерских и машинописных бюро проектных и изыскательских организаций.

Стоимость выдаваемых заказчику дополнительных экземпляров типовых проектов, приобретенных в других организациях и привязанных к участкам строительства, устанавливается по фактическим затратам проектной организации.

### **III. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ О ПОРЯДКЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ПО ОТДЕЛЬНЫМ ЧАСТЯМ СПРАВОЧНИКА**

**По части 1 «Изыскательские работы для строительства»**

45. При пользовании разделом 2 части 1 следует:  
в примечаниях 1 и 2 к табл. 50 исключить текст: «§ 2, 3 и 4»;

к табл. 50 добавить примечание 5 в следующей редакции:

«Цены табл. 50 установлены для II категории сложности природных условий. При I категории сложности природных условий к ценам соответствующего вида изысканий применяется коэффициент 0,8, а при III категории — 1,45»;

из заголовка табл. 52 исключить слова: «для составления проектов в одну стадию»;

перед табл. 52 после приведенного состава работ для § 1 считать состав работ для § 2 и 3 этой таблицы в следующей редакции:

«Состав изысканий при трассировке каналов и дрен, выполняемых канавокопателями (§ 2).

*Топографические работы.* Разбивка направлений по оси канала или дрены. Измерение линий. Закрепление начала и конца канала или дрены кольями.

Состав изысканий при трассировке каналов по ситуационным планам для проектов в одну стадию (§ 3).

*Топографические работы.* Рекогносцировка местности и выбор окончательного направления трассы канала. Проложение теодолитно-нивелирного хода по оси канала. Вынос углов поворотов в сторону от хода на 20—25 м. Закрепление хода угловыми столбами и через 3 км реперами. Привязка к опознавательным знакам. Высотная увязка в одной системе. Камеральная обработка материалов, наложение трассы канала на план, составление продольного профиля».

46. Стоимость разбивки направлений трассы линии электропередачи (закрепление основных реперов на местности и закрепление в натуре направления трассы в ее начале, на углах поворотов, в местах перехода через препятствия и в конце ее), выполняемой при производстве изыскательских работ и входящей в их состав, определяется по ценам части I с учетом настоящих указаний.

Стоимость разбивки центров опор ЛЭП и основных осей других линейных сооружений на трассе определяется по части I справочника при выполнении этих работ проектной (изыскательской) организацией за отдельную плату по договору с заказчиком за счет средств, предусмотренных в главе I сводного сметно-финансового расчета (сводной сметы) на строительство.

*Примечание.* Детальная разбивка котлованов и осей фундаментов под опоры ЛЭП и других сооружений на трассе выполняется техническим персоналом строительного-монтажной организации (за счет накладных расходов в строительстве).

47. Стоимость работы по изменению удельного электрического сопротивления грунта под опоры ЛЭП, производимая в особых случаях проектной (изыскательской) организацией по согласованию с заказчиком, не учтена в ценах главы 1 раздела 3 части 1 справочника и определяется по табличным ценам п. 7 главы V раздела 1 части 1.

## **По части 2 «Проектно-планировочные работы по городам и поселкам»**

48. К табл. 5 части 2 вводится дополнительное примечание следующего содержания:

«В ценах на составление плана красных линий с эскизом застройки учтены проектные работы по озеленению, а также составление разбивочного чертежа красных линий и схемы вертикальной планировки».

49. При определении стоимости проекта застройки квартала по табл. 8 части 2 территория квартала (его площадь) определяется заданием на проектирование, выдаваемым главным архитектором города или архитектурно-планировочным управлением города.

Для применения повышающего коэффициента в соответствии с примечанием 1 к табл. 8 площадь застройки квартала разрешается принимать как сумму площадей застройки, сохраняемой при проектировании квартала и сносимой.

При наличии специального задания на проектирование или реконструкцию улицы или площади территория улицы или площади исчисляется по красным линиям застройки, а стоимость проектных работ определяется по соответствующим параграфам табл. 8 и 9 части 2.

50. Стоимость работ по составлению проектов планировки поселков в сельской местности определяется по ценам табл. 5 части 2 с добавлением 20% соответствующей цены табл. 2 той же части.

При наличии в пределах поселка производственной территории колхозов, совхозов и других сельскохозяйственных предприятий последняя включается в состав территории поселка, учитываемой при пользовании табл. 5.

При определении стоимости разработки проектов планировки поселков с одноэтажной усадебной застройкой к ценам табл. 5 и 2 применяется понижающий коэффициент 0,7.

Стоимость разработки схем инженерного обоснования проекта планировки (§ 2 табл. 5 части 2) включается дополнительно в стоимость проекта планировки только в тех случаях, когда разработка этих схем обусловлена заданием на проектирование.

При наличии проекта планировки поселка проектные работы по привязке типовых проектов жилых домов и других зданий в этом поселке рекомендуется производить в одну стадию — рабочие чертежи. Стоимость одностадийной привязки типовых проектов принимается равной стоимости привязки рабочих чертежей, определяемой в соответствии с п. 3 технических условий части 3 с добавлением 20% стоимости привязки проектного задания, определяемой в соответствии с тем же пунктом технических условий части 3.

### **По части 3 «Жилые и гражданские здания и сооружения»**

51. В технические условия части 3 выпуска 1957 г. при повторном выпуске части 3 в 1958 г. внесены следующие изменения:

пункт 3 технических условий части 3 издания 1957 г. следует читать:

«3. Цены на проектирование с применением типовых и повторно используемых экономичных проектов жилых и гражданских зданий и сооружений определяются по табличным ценам соответствующих разделов настоящей части справочника с применением коэффициентов:

на стадии проектного задания

0,3— к ценам разделов 1 и 2;

0,5— к ценам раздела 3;

на стадии рабочих чертежей

0,25— к ценам разделов 1 и 2;

0,35— к ценам раздела 3.

Для каждого последующего одинакового проекта, одновременно примененного в том же квартале, на стадиях проектного задания и рабочих чертежей применяются коэффициенты:

0,15— к ценам разделов 1 и 2;

0,2— к ценам раздела 3»;

пункт 11 технических условий части 3 издания 1957 г. следует читать:

«11. Стоимость разработки типовых проектов, а также проектирования с применением типовых проектов жилых и

гражданских зданий объемами менее наименьших табличных показателей в 1—3 тыс. м<sup>3</sup> должна определяться при объеме здания более 50% наименьшего табличного показателя — по наименьшей табличной цене с коэффициентом 0,85».

При пользовании настоящей частью справочника необходимо руководствоваться также настоящими указаниями.

52. Пункт 4 технических условий части 3 издания 1957 и 1958 гг. следует читать:

«4. Цены на проектирование с применением типовых и повторно используемых проектов, определяемые в соответствии с п. 3 настоящих технических условий, увеличиваются в указанных ниже размерах в случаях:

а) при привязке проектов в зеркальном изображении — путем умножения указанных цен на коэффициент 1,3;

б) при проектировании фундаментов из крупных блоков для здания, в проекте которого такие фундаменты не предусмотрены, — путем умножения на коэффициент 1,2;

в) при проектировании подвала для здания, в проекте которого устройство подвала не предусмотрено, — путем добавления к указанной цене стоимости проектирования подвала, определяемой в соответствии с его строительным объемом по соответствующим таблицам раздела 1 и 2 настоящей части с применением поправочных коэффициентов: для проектного задания — 0,2 и для рабочих чертежей — 0,3;

г) при исключении подвала, устройство которого предусмотрено привязываемым проектом, или при перепланировке подвала (или первого этажа) в связи с изменением его назначения — путем добавления к указанной цене стоимости проектных работ, определяемой в соответствии со строительным объемом исключаемой или перепланируемой части подвала (или первого этажа) по соответствующим таблицам раздела 1 и 2 настоящей части с применением поправочных коэффициентов: для проектного задания — 0,1 и для рабочих чертежей — 0,15.

В тех случаях, когда при привязке проектов производится проектирование или перепланировка подвала, в составе которого предусматриваются помещения особого назначения, соответствующие дополнительные цены проектных работ, определяемые согласно п.п. «в» и «г», увеличиваются путем умножения на коэффициент 1,3.

При размещении во вновь проектируемом или перепланируемом подвале (или перепланируемом первом этаже) котельной, прачечной, магазина, столовой или других ана-

логичных помещений к соответствующим ценам, определяемым согласно п.п. «в» и «г», добавляется стоимость индивидуального проектирования технологической части этих помещений, определяемая по соответствующим частям справочника».

53. В конце п. 6 технических условий части 3 издания 1957 и 1958 гг. добавляется абзац следующего содержания:

«Стоимость разработки типовых и индивидуальных проектов жилых и гражданских зданий, предназначенных для строительства в районах с сейсмичностью 7 и более баллов, определяется по табличным ценам с применением следующих коэффициентов к стоимости разработки архитектурно-строительной части проекта: на стадии проектного задания — 1,1 и на стадии рабочих чертежей — 1,6».

54. Стоимость проектирования жилых и гражданских зданий, предусмотренных в части 3, с применением типовых проектов (привязки типовых проектов к участкам строительства) определяется в соответствии с п. 3 технических условий этой части.

Процентные соотношения стоимости отдельных частей проекта приведены в части 3 применительно к вновь разрабатываемым типовым и индивидуальным проектам. При привязке типовых проектов к участкам строительства указанными процентными соотношениями руководствоваться нельзя. Определение стоимости частей проекта в этих случаях может производиться проектной организацией в соответствии с действительной трудоемкостью проектных работ по каждой части в пределах определенной по справочнику общей стоимости проектных работ по каждой стадии проектирования.

55. Цены на разработку типовых проектов жилых и гражданских зданий, приведенные в разделах 1 и 2 части 3, а также величина коэффициентов, указанных в п. 29 настоящих указаний и подлежащих применению при определении стоимости разработки типовых проектов по ценам, приведенным в разделе 3 части 3, определены на основе трудоемкости разработки типового проекта жилого или гражданского здания для одного климатического района с заданной расчетной зимней температурой. Стоимость разработки вариантов типовых проектов жилых и гражданских зданий, выполняемых по специальному заданию заказчика, определяется в соответствии с указаниями, приведенными в разделе 1 части 3 (стр. 14), а в необходимых случаях — в соответствии с п. 28 настоящих указаний.

Стоимость разработки варианта к типовому проекту жилого или гражданского здания, осуществляемой при привязке этого проекта с применением сборных промышленных изделий из числа приведенных в утвержденных Госстроем СССР каталогах и изготавливаемых на заводах и полигонах в районе проектируемого строительства, определяется по табл. 9 части 3 с понижающим коэффициентом на индивидуальное проектирование (в соответствии с п. 5 технических условий той же части справочника).

56. Стоимость выполнения рабочих чертежей варианта стен при замене стеновых материалов, принятых в типовом проекте жилого дома или гражданского здания, на местные стеновые материалы (если это изменение типового проекта разрешено в установленном порядке) определяется по колонке «Стены» табл. 9 части 3 с применением коэффициента 0,6, согласно п. 5 технических условий той же части справочника.

57. Стоимость проекта застройки жилых кварталов при проектировании новых городов и поселков или новых районов существующих городов и поселков определяется по табл. 8 части 2 справочника при наличии задания застройщика на разработку этого проекта.

Стоимость проекта застройки жилого квартала или его части в существующем городе или поселке определяется также по табл. 8 части 2 с учетом п. 19 настоящих указаний.

Примечания. 1. Разработка проекта застройки жилого квартала или его части в существующем городе или поселке допускается при одновременной привязке к участку строительства типовых проектов нескольких жилых или гражданских зданий и при условии, что площадь жилого квартала или подлежащей застройке части квартала составляет не менее 1 га.

2. В тех случаях, когда в жилом квартале существующего города или поселка намечается строительство только одного здания и когда площадь этого квартала или подлежащей застройке его части меньше 1 га, проект застройки квартала не разрабатывается, но при привязке типового проекта жилого дома (или гражданского здания) разрабатываются чертежи генерального плана, прилегающего к зданию участка, чертежи примыкания сетей проектируемого здания к существующим или проектируемым внешним сетям и магистралям, а также чертежи вертикальной планировки и озеленения этого участка, стоимость которых учтена приведенными в части 3 ценами на привязку типовых проектов жилых домов и гражданских зданий к участкам строительства.

58. В стоимость разработки типовых проектов одно- и двухквартирных жилых домов для строительства в сельской местности, в рабочих поселках и в зоне одно- и двухэтажной застройки городов, определяемую по табл. 1 части 3 с учетом указаний п. 11 технических условий к этой

части (см. п. 51 настоящих указаний), входит стоимость разработки типовых проектов как самого жилого дома, так и предусматриваемых при нем хозяйственных дворов и надворных построек, а также стоимость проекта благоустройства усадьбы.

Упомянутый в п. 11 технических условий части 3 показатель «объем здания» в этих случаях должен определяться как общий объем жилого дома и относящихся к нему надворных построек.

В соответствии с этим в стоимость привязки типовых и повторно применяемых проектов одно- и двухквартирных жилых домов, определяемую согласно п. 3 технических условий части 3 (см. п. 51 настоящих указаний), входит стоимость привязки проекта как самого дома, так и предусматриваемых при нем хозяйственных дворов и надворных построек, а также стоимость привязки проекта благоустройства усадьбы.

В стоимость разработки или привязки типовых проектов многоквартирных жилых домов для городского и поселкового строительства, определяемую по части 3, не входит стоимость разработки или привязки типовых проектов надворных построек при этих домах и в необходимых случаях должна определяться дополнительно (в частности, по части 30 справочника).

59. Стоимость проектирования газоснабжения жилых домов при разработке типовых проектов жилых домов должна определяться по п. 8 технических условий части 3.

При привязке типового проекта жилого дома, в составе которого отсутствует газоснабжение жилых квартир, стоимость проектирования газоснабжения может определяться дополнительно к стоимости привязки по табл. 25 части 9.

### **По части 6 «Горнорудная промышленность»**

60. В п. 2 раздела 3 части 6 вносятся следующие изменения:

в характеристике фабрик второй группы сложности (15-я страница, 12-я строка сверху), а также третьей группы сложности (15-я страница, 15-я строка сверху) перед словами «электромагнитного обогащения» добавляются слова «сухого или мокрого»;

в характеристике фабрик третьей группы сложности (15-я страница, 15-я строка сверху) после слов «электромагнитного обогащения с обжигом» добавляются слова

«совмещенного сухого и мокрого электромагнитного обогащения без обжига».

61. Если горнообогатительный комбинат расположен на нескольких площадках (на расстоянии нескольких километров друг от друга) и на каждой площадке имеется самостоятельный комплекс вспомогательных зданий и сооружений (заводоуправления, проходные, бытовые комбинаты, системы водоснабжения, теплоснабжения и т. д.), понижающие коэффициенты стоимости проектов отдельных производств, предусмотренные п. 35 настоящих указаний, не применяются.

Стоимость составления сводного по комбинату сметно-финансового расчета, проекта организации строительства и общей технико-экономической части отдельно оплачиваться не может, так как эти работы учтены ценами на разработку проектов отдельных видов производств.

#### **По части 7 «Предприятия угольной промышленности»**

62. В п. 2 технических условий части 7 после слова «электроприводов» добавляются слова в скобках «(исключая автоматизацию управления, дистанционное управление и блокировку электроприводов)».

63. В конце п. 2 технических условий части 7 добавляется примечание в следующей редакции:

«Примечание. Стоимость проектирования автоматизации управления, дистанционного управления и блокировки электроприводов определяется дополнительно по разделу 4 части 31 справочника».

64. В п. 3 технических условий части 7 добавляется после подпункта «в» подпункт в следующей редакции: «г) комплексной автоматизации технологических процессов».

#### **По части 9 «Предприятия искусственного жидкого топлива и газовое хозяйство»**

65. В § 12 табл. 25 части 9 против наименования «за каждую последующую» в столбце «Рабочие чертежи» вместо 0,03 следует читать 0,02.

66. К табл. 25 части 9 вводится дополнительное примечание:

«7. При газооборудовании отопительных печей в жилых зданиях за одну печь считается каждая самостоятельная печь, к которой сделана подводка газа (независимо от того, сколько горелок и других приборов на ней установлено)».

## По части 10 «Электрические и воздухоудвные станции, котельные»

67. К заводским компоновочным чертежам агрегатов, упоминаемым в п. 3 «д» технических условий части 10, относятся компоновочные чертежи всех механизмов, входящих в агрегат (как основных, так и вспомогательных), например: турбоагрегата, состоящего из собственно турбины, генератора, конденсатора, подогревателей и всех вспомогательных механизмов; котлоагрегата, состоящего из собственно котла, хвостовой части котла, топливоприготовительного устройства (мельницы, горелки и т. п.), тягодутьевого устройства, золоуловителей и золоудаления, в пределах площадки котельной. К трубопроводам, газопроводам, воздухопроводам и пылепроводам в пределах агрегата относятся все виды технологических связей как в пределах основного агрегата, так и между основными механизмами агрегата и вспомогательными механизмами.

68. Цены части 10 учитывают, что при проектировании в современных условиях всегда в той или иной мере используются типовые или повторные решения для отдельных элементов или целых объектов (см. п. 5 технических условий части 10). В тех случаях, когда в комплексном проекте имеет место привязка типовых проектов основных сооружений или одновременное проектирование двух или более одинаковых комплексных проектов или их основных сооружений, к ценам части 10 следует вводить понижающий коэффициент в соответствии с п. 27 настоящих указаний.

69. Стоимость составления электрических схем управления и электроблокировок электродвигателей, механизмов, а также проектирования автоматического повторного включения трансформаторов, автоматического включения резервных трансформаторов, автоматического регулирования напряжения трансформаторов, автоматического управления насосными станциями и т. п., разрабатываемыми в комплексном проекте электрических станций, а также выдача задания для проектирования технологических щитов специализированным секторам и группам или субподрядным организациям, учтена в стоимости электрической части проекта, определяемой по таблицам части 10.

70. Стоимость проектирования тепловых электростанций с газотурбинными установками определяется по табл. 1 части 10 по ценам проектирования паротурбинных электростанций той же мощности с коэффициентом 1.

Процентное соотношение стоимости частей проекта в этом случае определяется проектной организацией в соответствии с фактической трудоемкостью каждой части проекта.

71. Стоимость проектирования архитектурно-строительной части гидротехнических сооружений паротурбинных электрических станций учтена в стоимости архитектурно-строительной части проекта этих электростанций и составляет 3% от комплексной стоимости проектирования тепловой электростанции, определяемой по табл. 1 части 10.

В таблице процентного соотношения стоимости отдельных частей проекта паротурбинных электрических станций относительная стоимость гидротехнической части проекта предусмотрена без разработки строительной части.

72. Стоимость проектирования общестанционных трубопроводов учтена ценами тепломеханической части комплексного проекта тепловой электростанции (табл. 1 части 10) и составляет 5—7% от комплексной стоимости проекта тепловой электростанции.

К общестанционным трубопроводам относятся все трубопроводы высокого, среднего и низкого давления (включая фасонные детали, арматуру с приводами, фланцы, опоры и подвески) в пределах главного здания станции за исключением трубопроводов в пределах котлоагрегатов и трубопроводов гидрозолоудаления и технического водоснабжения, пожарных, хозяйственных и санитарно-технических трубопроводов.

73. Стоимость проектирования технологической и строительной части сооружений топливopодачи и золоудаления отдельно стоящих котельных паропроизводительностью более 4 т/час при наличии типовых проектов или заводских чертежей механизированной подачи топлива и золоудаления в пределах площадки котельной учтена ценами табл. 14 части 10. При отсутствии типовых проектов или заводских чертежей топливopодачи и золоудаления стоимость проектирования технологической части этих сооружений определяется по табл. 41 и 42 раздела 2 части 31.

74. Ценами табл. 14 части 10 не учтено проектирование отдельных установок пароводяных и водяных подогревателей (бойлерных), предназначенных для отопления и горячего водоснабжения, а также установок станций перекачек конденсата независимо от их расположения в котельной или в отдельном здании, контрольно-измерительных приборов и автоматики.

75. Стоимость проектирования отдельных установок водоподогревателей (бойлерных) определяется по ценам табл. 9 части 27 путем экстраполяции в соответствии с п. 19 настоящих указаний.

76. Стоимость проектирования станций перекачки конденсата определяется по ценам табл. 8 части 27.

77. Стоимость проектирования контрольно-измерительных приборов и автоматики определяется по ценам табл. 43 и 44 части 31.

78. Стоимость проектирования с применением типовых проектов отдельных котельных паропроизводительностью до 40 т/час включительно определяется только по ценам части 30 справочника в соответствии с п. 103 настоящих указаний.

79. Стоимость проектирования отдельно стоящей производственной котельной паропроизводительностью выше 40 т/час при давлении пара 13 ата и ниже определяется по ценам табл. 14 части 10 путем экстраполяции, руководствуясь при этом п. 19 настоящих указаний.

80. Стоимость проектирования отдельно стоящей производственной котельной при единичной мощности котлов более 20 т/час или с давлением пара свыше 13 ата вне зависимости от ее общей паропроизводительности определяется по ценам табл. 1 части 10 с применением понижающего коэффициента на неполноту объема проектирования. Размер понижающего коэффициента к табл. 1 на неполноту объема проектирования определяется проектной организацией по согласованию с заказчиком проекта в зависимости от объема проектирования и степени применения типовых и повторных проектов, но при этом он не должен быть больше 0,4. Понижающий коэффициент, устанавливаемый проектной организацией и заказчиком проекта, должен применяться также и к ценам табл. 3 части 10 за проектирование дополнительных котлов (сверх предусмотренных в табл. 1).

81. Стоимость проектирования встроенных котельных должна определяться по табл. 13 части 10 с учетом примечания к этой таблице.

82. Стоимость проектирования котельных на два вида топлива следует определять, руководствуясь п. 5 технических условий к разделу 7 части 10.

83. Стоимость проектирования газооборудования котельных при переоборудовании действующих котельных паропроизводительностью 20 т пара в час на газовое топли-

во, а также при замене принятого в типовых проектах вида топлива (если такая замена разрешена) должна определяться по табл. 25 части 9.

84. Стоимость привязки типового проекта котельной к условиям строительной площадки следует определять по § 151—158 части 30.

85. Стоимость разработки индивидуальных проектов котельных (если такое проектирование разрешено в установленном порядке) должна определяться по табл. 13 и 14 части 10.

86. Стоимость проектирования отопительных котельных паропроизводительностью свыше 40 т/час может определяться по табл. 14 раздела 7 части 10 с учетом п. 19 настоящих указаний.

Проектирование отопительных котельных паропроизводительностью более 40 т/час может быть допущено лишь при наличии надлежащих технико-экономических обоснований.

87. Стоимость проектирования тепловой изоляции оборудования и трубопроводов в пределах площадки тепловых электростанций и котельных учтена ценами таблиц части 10, а стоимость проектирования тепловой изоляции тепловых сетей учтена соответственно ценами части 27.

При необходимости выделения стоимости проектирования тепловой изоляции можно пользоваться табл. 39 части 31. При применении типовых проектов или при повторном применении рабочих чертежей тепловой изоляции к ценам табл. 39 части 31 вводится понижающий коэффициент в соответствии с п. 31 настоящих указаний.

Стоимость проектирования тепловой изоляции котельно-вспомогательного оборудования, а также трубопроводов в пределах агрегатов и пыле-газовоздухопроводов входит соответственно в стоимость проектирования котельно-вспомогательного оборудования, трубопроводов и пыле-газовоздухопроводов.

88. Стоимость проектирования химводоочистки, состоящей из нескольких установок и различных схем очистки воды, например установки для питания котлов высокого давления по различным схемам (обессоливающие или обескремнивающие и т. п.), установки для подпитки тепловых сетей, установки по очистке замасленного конденсата по различным схемам, установки для питания испарителей и др., следует определять по ценам табл. 5 части 10 по суммарной производительности всех установок и по кате-

гории сложности, соответствующей наиболее сложной схеме обработки воды из числа применяемых в данной химводоочистке.

89. Стоимость проектирования мазутного хозяйства вне комплекса тепловых электростанций и котельных, когда мазут является основным видом топлива, определяется по табл. 16 части 9.

#### **По части 15 «Предприятия промышленности строительных материалов»**

90. К табл. 74 части 15 вводится примечание следующего содержания:

«4. Цены на проектирование карьеров, оборудованных бремсбергами, принимать с коэффициентами: для проектного задания — 1,15, для рабочих чертежей — 1,25».

91. К табл. 77 части 15 вводятся примечания следующего содержания:

«1. При определении стоимости проектирования песчано-гравийных фабрик и сортировочных фабрик к табличным ценам применять коэффициент 0,7.

2. На каждую последующую стадию дробления сверх двух или увеличения количества фракций сверх трех к табличной стоимости применять коэффициент 1,08.

3. При определении стоимости проектирования дробильно-промывочных и сортировочно-промывочных фабрик к табличным ценам применять коэффициенты: для проектного задания — 1,1, для рабочих чертежей — 1,08.

4. При определении стоимости проектирования фабрик с неоднородным сырьем к табличным ценам применять коэффициенты: для проектного задания — 1,07, для рабочих чертежей — 1,03.

5. При определении стоимости проектирования фабрик, карьеры которых оборудованы бремсбергами, к табличным ценам применять коэффициенты: для проектного задания — 1,12, для рабочих чертежей — 1,07».

#### **По части 20 «Предприятия пищевой промышленности и элеваторно-складское хозяйство»**

92. В технические условия части 20 выпуска 1957 г. при повторном выпуске части 20 в 1958 г. внесены следующие изменения:

после п. 1 технических условий вносится новый пункт в следующей редакции:

«2. В ценах на разработку комплексных проектов предприятий учтена стоимость привязки типовых или повторно применяемых проектов зданий и сооружений, входящих в их состав»;

после п. 4 технических условий вносится новый пункт в следующей редакции:

«6. При необходимости определения стоимости разработки типовых проектов или проектов реконструкции допускается определять стоимость разработки индивидуальных проектов предприятий, по которым в таблицах справочника установлена только цена на привязку типовых проектов путем умножения соответствующих табличных цен на следующие коэффициенты:

для проектного задания при пользовании табл. 25, 29 и 31 — до 3,1 и при пользовании всеми остальными таблицами — до 2,1;

для рабочих чертежей — до 2,8.

Стоимость разработки типового проекта или проекта реконструкции определяется по полученной указанным образом стоимости индивидуального проектирования с применением соответствующих коэффициентов, установленных в пп. 29 и 37 настоящих указаний».

Номера пп. 2, 3, 4, 5, 6, 7 Технических условий части 20 (издания 1957 г.) изменяются соответственно на номера 3, 4, 5, 7, 8, 9.

### **По части 27 «Внеплощадочные коммуникации и сооружения по теплоснабжению»**

93. При определении стоимости проектирования соединительных магистралей тепловых сетей без учета выводов с территории источника тепла за первые 5 км магистрали берется полная стоимость за вычетом 50% стоимости проектирования каждого 1 км сверх 5 км магистрали.

94. Стоимость проектирования попутных дренажей по трассам тепловых сетей учтена ценами таблиц части 27.

95. Стоимость проектирования отвода дренажных и грунтовых вод от трасс тепловых сетей определяется по табл. 18 части 29.

96. Кабельными линиями (указанными в § 1 и 2 табл. 4 части 28) являются линии, соединяющие два электротехнических объекта (например, две подстанции или подстанции с киоском), независимо от длины линии и числа кабелей в

ней. Проектирование присоединения потребителя к подстанции или трансформаторному киоску нельзя расценивать как проектирование кабельной линии, так как непосредственное примыкание инженерных сетей проектируемого объекта учтено ценами справочника на проектирование отдельных цехов, зданий и сооружений.

97. В стоимость проектирования средств связи, определяемой по табл. 5, части 28, входит проектирование одного вида связи для эксплуатации линий электропередачи (высокочастотная связь по высоковольтным проводам, проводная связь или радиосвязь).

Для расчетов между специализированными организациями рекомендуется следующее процентное соотношение стоимости отдельных частей проекта к табл. 5 части 28.

Наименование частей проекта	Проектное задание	Рабочие чертежи
Электрическая часть линий электропередачи . . . . .	75	60
То же, связи . . . . .	5	10
Строительная часть линий электропередачи . . . . .	17	23
То же, связи . . . . .	1	5
Сводный сметно-финансовый расчет или сводная смета . . . . .	2	2
<b>Итого . . .</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

98. Ценами табл. 5 части 28 учтено проектирование линейных и монтерских пунктов, включая подсобно-хозяйственные сооружения.

99. Стоимость составления сводных сметно-финансовых расчетов и сводных смет в процентном соотношении стоимости отдельных частей проекта к табл. 4 и 5 части 28 включена в стоимость архитектурно-строительной части и составляет 2%.

100. Стоимость проектирования отдельных элементов подстанций можно определять в процентах от комплексной стоимости проектирования подстанций по части 28.

Стоимость проектирования распределительных устройств (открытых и закрытых) следует определять по табл. 7 части 10.

101. Стоимость проектирования специальных опор и подножников, специальных переходов длиной более 500 м для линий электропередачи напряжением 35—220 кВ, а также переустройства существующих линий электропередач и напряжением до 220 кВ допускается определять по табл. 39 и 40 части 10 с применением соответствующих коэффициентов в соответствии с п. 26 настоящих указаний.

102. Стоимость проектирования релейной защиты линий электропередачи не учтена в таблицах раздела 2 части 28. В стоимость проектирования подстанций включена релейная защита отходящих радиальных линий с напряжением до 35 кВ, т. е. таких линий электропередачи, проектирование которых не вызывает необходимости пересмотра защит системы или сети.

В тех случаях, когда проектирование линий электропередачи напряжением 35—220 кВ вызывает необходимость пересмотра защит, установленных в системе или сети, стоимость проектирования релейной защиты определяется по табл. 20 и 21 части 10 и является самостоятельной работой, т. е. не должна включаться в стоимость проектирования линий электропередачи.

### **По части 30 «Производственно-вспомогательные цехи, здания и сооружения»**

103. Пункт 5 технических условий части 30 заменен пунктом в следующей редакции:

«5. Стоимость разработки индивидуальных проектов по объектам проектирования, перечисленным в таблице цен настоящей части (в тех случаях, когда разработка индивидуальных проектов разрешена в установленном порядке), определяется по ценам соответствующих частей справочника, а в тех случаях, когда необходимые цены в них отсутствуют,— по ценам части 30 путем деления этих цен на коэффициенты, указанные в п. 31 настоящих указаний.

Приведенная на стр. 4 части 30 таблица коэффициентов, относящихся к п. 5, отменяется».

104. В таблице цен части 30 вносятся следующие изменения:

исключаются параграфы: с 14 по 22, с 46 по 49, с 228 по 231, с 286 по 289, с 382 по 384;

исключается слово «до» в столбце «Наименование и характеристика» к параграфам 139, 146, 190, 335 и 402; приведенная в столбце «Рабочие чертежи» в § 335 цена «3,4» заменяется ценой «1,7» и в § 336 цена «3,9» заменяется ценой «2,5».

### **По части 31 «Специальные проектные работы»**

105. Последний абзац п. 9 раздела 6 части 31 (44-я страница, 3-, 4- и 5-я строки сверху) и относящееся к этому абзацу исправление опечатки (на вклейке к части 31) исключаются.

106. К табл. 49 части 31 (стр. 44) вводится дополнительное примечание:

«9. Стоимость проектирования нестандартного оборудования для типовых проектов определяется по ценам табл. 49 с применением следующих поправочных коэффициентов: для проектного задания — 1,5; для рабочих чертежей — 1,3».

107. Стоимость проектирования КИП и автоматики для тепловых электростанций и отдельных крупных котельных следует определять на весь объем проектных работ по данному объекту, предусмотренному в проектном задании. Количество и мощность агрегатов при определении стоимости проектирования КИП и автоматики должны соответствовать количеству и мощности агрегатов всей электростанции или отдельной котельной.

108. Если в процессе проектирования электростанции или крупной котельной изменились основное оборудование или приборы и аппаратура к основному оборудованию, новая стоимость проектирования КИП и автоматики должна определяться в процентах от первоначальной стоимости с учетом использования имеющихся проектных материалов.

При определении стоимости проектирования КИП и автоматики для тепловых электростанций котельное и машинное отделения следует считать отдельными цехами.

К котельному отделению (цеху электростанции или котельной) должны быть отнесены: котлоагрегаты с пылеприготовительными и питательно-деаэрационными установками, растопочное РОУ, общее измерение котельной, шлако- и золоудаление, багерные и шламовые насосные, химводоочистка и мазутохозяйство.

К машинному отделению (цеху) должны быть отнесены: турбогенераторы, вспомогательное оборудование, уста-

навливаемое в машинном отделении: все РУО и БРОУ, сетевые подогреватели и теплофикационные выводы.

109. Стоимость проектирования КИП и автоматики для тепловых электростанций мощностью свыше 25 тыс. кВт следует определять по ценам табл. 44 части 31, как правило, по второй категории сложности.

110. Стоимость проектного задания КИП и автоматики тепловых электростанций или отдельной котельной в сокращенном объеме по сравнению с указанными в п. 8 раздела 3 части 31, а именно: без принципиальных схем, общих видов щитов и спецификаций, выполняемых на стадии рабочих чертежей, следует принимать равной 25% от цены, приведенной в табл. 43 и 44 части 31. К стоимости на разработку рабочих чертежей в этом случае следует прибавлять 75% от стоимости проектного задания.

111. При подсчете элементов автоматизации участка, отделения (цеха) тепловой электростанции или отдельной котельной следует учитывать количество элементов автоматизации, осуществляемых одним прибором.

В этом случае первый элемент автоматизации следует принимать с коэффициентом 1, а все остальные, осуществляемые одним и тем же прибором,— с коэффициентом 0,3.

112. Учитывая абсолютную идентичность замеров давления первичного и вторичного воздуха перед горелками, температуры витков пароперегревателей и температуры витков прямооточных котлов электростанций при подсчете количества элементов автоматизации число точек по этим замерам принимать с коэффициентами: для проектного задания — 0,3, для рабочих чертежей — 0,4.

113. Ценами табл. 43 и 44 части 31 учтена стоимость разработки монтажных коммутационных схем.

114. Стоимость проектирования КИП и автоматики при наличии блочных укрупненных групповых или центральных щитов управления тепловых электростанций определяется во всех случаях с коэффициентом 1.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ПЕРЕЧЕНЬ ЧАСТЕЙ «СПРАВОЧНИКА УКРУПНЕННЫХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ  
И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ»

№ частей	Наименование частей справочника
1	Изыскательские работы для строительства (в двух томах)*
2	Проектно-планировочные работы по городам и поселкам*
3	Жилые и гражданские здания и сооружения*
4	Черная металлургия
5	Предприятия цветной металлургии
6	Горнорудная промышленность
7	Предприятия угольной промышленности*
8	Предприятия нефтяной промышленности
9	Предприятия искусственного жидкого топлива и газовое хозяйство
10	Электрические и воздуходувные станции, котельные
11	Предприятия торфяной промышленности
12	Предприятия химической промышленности
13	Предприятия машиностроительной промышленности
14	Предприятия судостроительной промышленности*
15	Предприятия промышленности строительных материалов*
16	Предприятия лесной и деревообрабатывающей промышленности
17	Предприятия целлюлозно-бумажной и гидролизной промышленности*
18	Предприятия полиграфической и кинематографической промышленности
19	Предприятия легкой и текстильной промышленности
20	Предприятия пищевой промышленности и элеваторно-складское хозяйство
21	Сельскохозяйственные предприятия, здания и сооружения
22	Гидротехнические сооружения, порты и мелиорация
23	Железные дороги, железнодорожные мосты, тоннели и подвесные канатные дороги
24	Автомобильные дороги, городской транспорт
25	Предприятия и сооружения связи и сигнализации
26	Аэродромные здания и сооружения

№ частей	Наименование частей справочника
27	Внеплощадочные коммуникации и сооружения по теплоснабжению
28	Внеплощадочные коммуникации и сооружения по электро-снабжению
29	Внеплощадочные и общегородские коммуникации и сооруже-ния по водоснабжению и канализации
30	Производственно-вспомогательные цехи, здания и соору-жения*
31	Специальные проектные работы

Примечание. К каждой из частей справочника, за исключением отмеченных в перечне знаком\*, имеется дополнительный выпуск, носящий название «Дополнения к части» (следует номер и наименование части).

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

**ПЕРЕЧЕНЬ ПУНКТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ  
И ПРИМЕЧАНИЙ, ПРИВЕДЕННЫХ В СПРАВОЧНИКЕ,  
ОТМЕНЕННЫХ В СВЯЗИ С ИЗДАНИЕМ УКАЗАНИЙ  
О ПРИМЕНЕНИИ ДЕЙСТВУЮЩЕГО СПРАВОЧНИКА**

№ частей справочника	Раздел или глава части справочника	Пункты и примечания, отменяемые с 1 июля 1961 г.
3	Технические условия То же	П. 6 «а» П. 4
6	Раздел I Раздел II Раздел IV	Пп. 3 и 4 П. 6 П. 5
8	Раздел II, глава А	Примечание 2 к табл. 2
10	Раздел I Раздел II	П. 8 Первые четыре абзаца текста, следующего после табл. 8
11	Технические условия	П. 7
12	То же	Пп. 3 и 7
13	»	П. 3
14	»	П. 2
15	»	Пп. 2, 4, 6, 10 и 11
	Глава I	Примечание к табл. 5
	Глава 10	П. 9
	Глава 11	Примечание 2 к табл. 60, примечание 1, второй абзац примечания 2 к табл. 62 и примечание к табл. 66
	Глава 12	Примечание к табл. 68
16	Раздел I, глава А	Примечание 2 к табл. 1
	Раздел I, глава Б	Примечание 5 к табл. 4
	Раздел I, глава Г	Примечания к табл. 7 и 8
	Раздел II, глава А	П. 1 технических условий и примечание к табл. 11

Продолжение прил. 2

№ частей справочника	Раздел или глава части справочника	Пункты и примечания, отменяемые с 1 июля 1961 г.
	Раздел II, глава Б	Примечание 3 к табл. 17, примечания 1 и 3 к табл. 20, примечания к табл. 21 и 22 и примечание 2 к табл. 26
18	Раздел II, глава В	Примечание к табл. 28
20	Технические условия	П. 5
21	Раздел XI	Примечание 2 к табл. 28 и 30
	Раздел II	Второй абзац п. 1, а также пп. 6 и 9
23	Технические условия	Пп. 2 и 4
	Глава IV	П. 5
	Глава VIII	П. 6
24	Технические условия	П. 3
26	Глава А	Примечание к табл. 1
	Глава Б	Примечание к табл. 4
30	Технические условия	Пп. 5 и 7

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

ПЕРЕЧЕНЬ ОПЕЧАТОК, ОБНАРУЖЕННЫХ В ОТДЕЛЬНЫХ ЧАСТЯХ СПРАВОЧНИКА, ИЗДАНЫХ В 1957 г.

№ части справочника	Страница	Таблица, графа	Напечатано	Следует читать
Часть 3	6	Табл. 1, § 10, в цене проектного задания	42	24
3	11	Табл. 6, § 2, столбец «Проектное задание»	3	5
3	14	Табл. 9, заголовок последнего столбца	Перекрытие, кровля стропила 63	Перекрытия или кровля и стропила 68
3	23	Таблица процентных соотношений к табл. 19, строка «Архитектурно-строительная часть» в столбце «Проектное задание»		
3	25	Табл. 21, название второго слева столбца	тыс. м <sup>2</sup>	тыс. м <sup>3</sup>
Часть 10	10	Табл. 5, § 7, пятый слева столбец	6	7
10	19	13-я строка снизу	гидротехническая 13	гидромеханическая 13 и 14
10	28	1-я строка снизу, первый слева столбец таблицы		
10	28	Таблица процентных соотношений отдельных частей проекта котельных — первая колонка	К табл. 13	К табл. 13 и 14

№ части справочника	Страница	Таблица, графа	Напечатано	Следует читать
Часть 13, первое издание (1958 г.)	275	Табл. 132, наименование измерителя	100 наименований деталей	10 наименований деталей
Часть 15	73	Табл. 62, заголовок к § 13—15	тыс. м <sup>3</sup> /год	тыс. м/год
15	79	Табл. 68, § 4, четвертый столбец	186	266
15	86	1-я строка снизу	0,3	0,5
15	88	Табл. 76, §3, столбец «Рабочие чертежи»	37,9	30,9
15	88	Табл. 76, § 4, столбец «Рабочие чертежи»	6,9	13,9
Часть 24	12	7-я строка сверху	самостоятельных водостоков	самостоятельных водостоков ливневой канализации
24	32	Табл. 20, § 1, столбец «К»	—	92
Часть 28	9	2-я строка снизу	§ 8—29	§ 6—19
28	10	1-я строка сверху	1,8	1,3
28	10	Табл. 4, § 1, второй слева столбец	вне заводских территорий	вне заводских площадок и городских территорий
28	10	Табл. 4, § 2, второй слева столбец	вне заводских территорий	вне заводских площадок и городских территорий
28	10	Табл. 4, § 3, второй слева столбец	по городским территориям	вне заводских площадок по городским территориям

## Продолжение прил. 3

№ части справочника	Страница	Таблица, графа	Напечатано	Следует читать
30	14	§ 252, столбец «Проектное задание»	0,5	0,6
30	14	§ 252, столбец «Рабочие чертежи»	1,3	1,8
Часть 31	84	Табл. 76, § 4, первый справа столбец	0,75	0,5

---

---

## СОДЕРЖАНИЕ

Введение . . . . .	3
I. Основные положения . . . . .	5
II. Общие указания о порядке определения стоимости проектных и изыскательских работ . . . . .	10
III. Дополнительные указания о порядке определения стоимости проектных и изыскательских работ по отдельным частям справочника . . . . .	21
По части 1 «Изыскательские работы для строительства» . . . . .	—
По части 2 «Проектно-планировочные работы по городам и поселкам» . . . . .	23
По части 3 «Жилые и гражданские здания и сооружения» . . . . .	24
По части 6 «Горнорудная промышленность» . . . . .	28
По части 7 «Предприятия угольной промышленности» . . . . .	29
По части 9 «Предприятия искусственного жидкого топлива и газовое хозяйство» . . . . .	—
По части 10 «Электрические и воздуходувные станции, котельные» . . . . .	30
По части 15 «Предприятия промышленности строительных материалов» . . . . .	34
По части 20 «Предприятия пищевой промышленности и элеваторно-складское хозяйство» . . . . .	—
По части 27 «Внеплощадочные коммуникации и сооружения по теплоснабжению» . . . . .	35
По части 30 «Производственно-вспомогательные цехи, здания и сооружения» . . . . .	37
По части 31 «Специальные проектные работы» . . . . .	38
<i>Приложение 1. Перечень частей «Справочника укрупненных показателей стоимости проектных и изыскательских работ» . . . . .</i>	40
<i>Приложение 2. Перечень пунктов технических условий и примечаний, приведенных в справочнике, отмененных в связи с изданием указаний о применении действующего справочника. . . . .</i>	42
<i>Приложение 3. Перечень опечаток, обнаруженных в отдельных частях справочника, изданных в 1957 г. . . . .</i>	44

---

\* \* \*

*Госстройиздат*  
*Москва, Третьяковский проезд, д. 1*

\* \* \*

Редактор издательства *В. В. Петрова*  
Технический редактор *Н. В. Шерстнева*

---

Сдано в набор 25/VII 1961 г.  
Подписано к печати 5/VIII 1961 г.  
Бумага  $84 \times 108^{1/32} = 0,75$  бум. л.—1,5 п. л.  
(2,6 уч.-изд. л.). Тираж 15.000 экз  
Изд. № XX-6359 Зак. № 362.  
Бесплатно

---

Типография Госстройиздата № 4,  
г. Подольск, Рабочая ул., 17/2