

ГОССТРОЙ
РОССИИ



ВНИИТПИ

И Н Ф О Р М А Ц И О Н Н Ы Й Ц Е Н Т Р
П О Н О Р М И Р О В А Н И Ю И С Т А Н Д А Р Т И З А Ц И И
В С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В Е

П Е Р Е Ч Е Н Ь

НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ,
ДЕЙСТВУЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ И ИМЕЮЩИХСЯ В ФОНДЕ
ИНФОРМАЦИОННОГО ЦЕНТРА ВНИИТПИ

Выпуск 1

МОСКВА - 1997

ПРЕДИСЛОВИЕ

“Перечень нормативных документов по строительству, действующих на территории Российской Федерации и имеющихся в фонде Информационного Центра ВНИИТПИ” , состоит из двух выпусков.

Выпуск 1 Перечня (по состоянию на 01.03.97г.) составлен в соответствии со структурой Системы нормативных документов в строительстве, определяемой СНиП 10-01-94. Он содержит шифры, названия и сведения об утверждении федеральных нормативных документов Российской Федерации по строительству, утвержденных Госстроем (Минстроем) России : СНиП, СП, РДС, ВСН, СН, РСН, СНиР, ЕНиР и др. Специальным значком (#) в крайней правой графе таблицы обозначены документы, входящие в Перечень Минстроя России (издание 1996г.).

Выпуск 2 Перечня включает сведения о следующих группах документов :

- *нормативные документы органов надзора в области строительства : Госархстройнадзора, Государственной противопожарной службы, Госгортехнадзора, Минприроды и др;*
- *справочные пособия к СНиП и рекомендации по проектированию и строительству;*
- *методические документы Минстроя России;*
- *нормативные документы по строительству других министерств и ведомств.*

Перечень подготовлен и издан Информационным центром по нормированию и стандартизации в строительстве Госстроя России.

*Ответственные за выпуск: Заболоцкая Елена Николаевна
Григорьева Мария Анатольевна*

Информационный центр изготавливает копии указанных в Перечне нормативных документов.

Вы можете приобрести “Перечень нормативных документов по строительству, действующих на территории РФ и имеющихся в фонде ИЦ ВНИИТПИ”, по подписке в Роспечати (Индекс 62007), по заявке или непосредственно в Информационном Центре по адресу:

117331, Москва, проспект Вернадского, д.29, комн. 101

Копии документов изготавливаются по заявкам.

Заявки просим присылать по адресу : 117331, Москва, В-331, а/я 56.

Телефон : (095) 133-53-50; Тел./факс : (095) 133-51-30

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ..... 3

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ..... 3

КОМПЛЕКС 10 Стандартизация, нормирование, сертификация	3
КОМПЛЕКС 11 Инженерные изыскания для строительства и проектирования	4
КОМПЛЕКС 12 Производство.....	8
КОМПЛЕКС 13 Эксплуатация	14
КОМПЛЕКС 14 Градостроительный кадастр.....	16

2 ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ16

КОМПЛЕКС 20 Основные положения надежности строительных конструкций	16
КОМПЛЕКС 21 Пожарная безопасность	17
КОМПЛЕКС 22 Защита от опасных геофизических воздействий	17
КОМПЛЕКС 23 Внутренний климат и защита от внешних воздействий	17

3 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ, ЗДАНИЯМ И СООРУЖЕНИЯМ 18

КОМПЛЕКС 30 Градостроительство	18
КОМПЛЕКС 31 Жилые, общественные и производственные здания и сооружения	19
КОМПЛЕКС 32 Сооружения транспорта	23
КОМПЛЕКС 33 Гидротехнические и мелиоративные сооружения	24
КОМПЛЕКС 34 Магистральные и промышленные трубопроводы	25

4 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ВНЕШНИЕ СЕТИ26

КОМПЛЕКС 40 Водоснабжение и канализация	26
КОМПЛЕКС 41 Теплоснабжение, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха	27
КОМПЛЕКС 42 Газоснабжение	27

5 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ28

КОМПЛЕКС 50 Основания и фундаменты зданий и сооружений	28
КОМПЛЕКС 51 Каменные и армокаменные конструкции	28
КОМПЛЕКС 52 Железобетонные и бетонные конструкции	28

КОМПЛЕКС 53 МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	29
КОМПЛЕКС 54 ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ	29
КОМПЛЕКС 55 КОНСТРУКЦИИ ИЗ ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ	29
6 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ	30
КОМПЛЕКС 62 БЕТОНЫ И РАСТВОРЫ	30
7 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА МОБИЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ, ОСНАСТКУ, ИНВЕНТАРЬ И ИНСТРУМЕНТ	30
КОМПЛЕКС 71 ОСНАСТКА СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ	30
8 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЭКОНОМИКЕ	30
КОМПЛЕКС 80 ЭКОНОМИКА СТРОИТЕЛЬСТВА	30
КОМПЛЕКС 81 ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ И СМЕТА	31
КОМПЛЕКС 82 МАТЕРИАЛЬНЫЕ И ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ	71
КОМПЛЕКС 83 ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	75

РАЗДЕЛ 1. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

КОМПЛЕКС 10 Стандартизация, нормирование, сертификация

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 10—01—94	Система нормативных документов в строительстве. Основные положения.	#Госстрой России Пост.18—38 17.05.94
РДС 10—201—94	Порядок проведения работ по подготовке проектов нормативных документов в Минстрое России.	#Минстрой России Приказ 17—63 30.12.94
РДС 10—202—94	Порядок регистрации нормативных документов в Минстрое России.	#Минстрой России Приказ 17—63 30.12.94
РДС 10—203—94	Порядок издания и распространения нормативных документов Минстроем России.	#Минстрой России Приказ 17—63 30.12.94
РДС 10—204—95	Порядок проведения проверок соблюдения требований стандартов и технических условий на предприятиях стройиндустрии и промышленности строительных материалов.	#Минстрой России
РДС 10—231—93*	Система сертификации ГОСТ Р. Основные положения сертификации продукции в строительстве.	#Госстрой России Пост. 16/18—25 07.07.93
РДС 10—232—94	Система сертификации ГОСТ Р. Порядок проведения сертификации продукции в строительстве.	#Минстрой России Пост.18—24 27.10.94
РДС 10—233—94	Система сертификации ГОСТ Р. Требования к органам по сертификации в строительстве и порядок проведения их аккредитации.	#Минстрой России Пост.18—24 27.10.94

Номер документа	Название документа	Утвержден
РДС 10—234—94	Система сертификации ГОСТ Р. Требования к испытательным лабораториям (центрам) в строительстве и порядок их аккредитации.	#Минстрой России Пост.18—24 27.10.94
РДС 10—235—94	Система сертификации ГОСТ Р. Порядок регистрации объектов и участников работ по сертификации в строительстве и выдачи аттестатов аккредитации и сертификатов соответствия	#Минстрой России Пост.18—24 27.10.94
РДС 10—242—96	Система сертификации ГОСТ Р. Требования к экспертам по сертификации в области строительства и порядок их аттестации.	Минстрой России Пост.18—64 07.08.96

КОМПЛЕКС 11 Инженерные изыскания для строительства и проектирования

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 11—01—95	Инструкция о порядке разработки, согласования, утверждения и составе проектной документации на строительство предприятий зданий и сооружений.	#Минстрой России Пост.18—64 30.06.95
СНиП 11—02—96	Инженерные изыскания для строительства. Основные положения.	Минстрой России Пост.18—77 29.10.96
СП 11—101—95	Порядок разработки, согласования, утверждения и состав обоснований инвестиций в строительство предприятий, зданий и сооружений.	#Минстрой России Пост.18—63 30.06.95
Пособие к СП 11—101—95	Практическое пособие по обоснованию инвестиций в строительство предприятий, зданий и сооружений.	Минстрой России 1995
СНиП 1.06.04—85	Положение о главном инженере (главном архитекторе) проекта.	#Госстрой СССР Пост.103 28.06.85

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 1.06.05—85	Положение об авторском надзоре проектных организаций за строительством предприятий, зданий и сооружений.	#Госстрой СССР Пост.48 15.04.85
РДС 11—201—95	Инструкция о порядке проведения государственной экспертизы проектов строительства.	#Минстрой России Пост.18—39 24.04.95
РСН 31—83 Госстрой РСФСР	Нормы производства инженерно-геологических изысканий для строительства на вечномёрзлых грунтах.	#Госстрой РСФСР
РСН 46—79 Госстрой РСФСР	Инструкция по применению каротажных методов при инженерных изысканиях в строительстве.	#Госстрой РСФСР Пост.58 03.10.79
РСН 51—84 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Производство лабораторных исследований физико-механических свойств грунтов.	#Госстрой РСФСР
РСН 55—85 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геологические изыскания на просадочных грунтах.	#Госстрой РСФСР
РСН 60—86 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Сейсмическое микрорайонирование. Нормы производства работ.	#Госстрой РСФСР
РСН 64—87 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству геофизических работ. Электроразведка.	#Госстрой РСФСР
РСН 65—87 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Сейсмическое микрорайонирование. Технические требования к производству работ.	#Госстрой РСФСР
РСН 66—87 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству геофизических работ. Сейсморазведка.	#Госстрой РСФСР

Номер документа	Название документа	Утвержден
РСН 67—87 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Составление прогноза изменений температурного режима вечномёрзлых грунтов численными методами.	#Госстрой РСФСР Пост.152 20.08.87
РСН 72—88 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству съемок подземных (надземных) коммуникаций.	#Госстрой РСФСР
РСН 73—88 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству геодезических работ по перенесению в натуру и привязке точек наблюдения при инженерно-гидрометеорологических изысканиях.	#Госстрой РСФСР Пост.110 26.12.88
РСН 74—88 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству буровых и горно-проходческих работ.	#Госстрой РСФСР Пост.109 26.12.88
РСН 75—90 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству геофизических работ. Каротажные методы.	#Госстрой РСФСР
РСН 76—90 Госстрой РСФСР	Инженерные изыскания для строительства. Технические требования к производству гидрометеорологических работ.	#Госстрой РСФСР
СН 227—82	Инструкция по типовому проектированию.	#Госстрой СССР Пост.141 18.05.82
СН 283—64	Временные нормы продолжительности проектирования.	#Госстрой СССР 30.07.64
СН 364—67	Указания по проектированию предприятий (объектов), сооружаемых на базе комплектного импортного оборудования и оборудования, изготовленного по иностранным лицензиям.	#Госстрой СССР Приказ 19 15.02.67

Номер документа	Название документа	Утвержден
СН 387—78	Инструкция по разработке схем генеральных планов групп предприятий с общими объектами (промышленных узлов).	#Госстрой СССР Пост.114 09.06.78
СН 460—74	Временная инструкция о составе и оформлении строительных рабочих чертежей зданий и сооружений. Раздел 5. Конструкции металлические. Чертежи КМ	#Госстрой СССР Пост.76 20.06.77
СН 484—76	Инструкция по инженерным изысканиям в горных выработках, предназначенных для размещения объектов народного хозяйства.	#Госстрой СССР Пост.66 10.05.76
--- 80.10.24.	Положение о проектировании и строительстве экспериментальных объектов.	#Госстрой СССР Письмо 105-Д 24.10.80
--- 82.	Положение о порядке формирования, проектирования, планирования и финансирования строительства группы предприятий с общими объектами (промышленного узла).	#Госстрой/Госплан СССР 1982
--- 88.06.10	Временное положение об оценке технического уровня и качества проектов на строительство расширение и реконструкцию предприятий	#Госстрой СССР/ГКНТ Письмо 23-Д 10.06.8
--- 94.07.12	Положение о проведении конкурсов на лучшие проекты планировки и застройки поселений, зданий и сооружений, памятников, монументов и скульптурно-декоративных работ.	Госстрой России Пост.18—51 12.07.94

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 95.02.03	Пособие по разработке раздела проектной документации "Организация и условия труда работников. Управление производством и предприятием".	Минстрой России Письмо 19—4/31 03.02.95
--- 95.02.03	Сборник разъяснений основных положений, связанных с порядком выбора, предварительным согласованием и предоставлением (отводом, передачей в аренду) земельного участка на территории РФ.	Минстрой России Письмо 19—4/31 03.02.95
--- 96.02.06	Типовое положение о порядке выдачи исходных данных и технических условий на проектирование, согласования документации на строительство, а также оплаты указанных услуг.	Минстрой России 06.02.96

КОМПЛЕКС 12 Производство

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 3.01.01—85*	Организация строительного производства.	#Госстрой СССР Пост.140 02.09.85
СНиП 3.01.03—84	Геодезические работы в строительстве.	#Госстрой СССР Пост.15 04.02.85
СНиП 3.01.04—87	Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения.	#Госстрой СССР Пост.84 21.04.87
СНиП III-4—80*	Техника безопасности в строительстве.	#Госстрой СССР Пост.82 09.06.80
СНиП 1.04.03—85* (рекомендуемые)	Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений.	#Госстрой/Госплан СССР Пост.51/90 17.04.85

Номер документа	Название документа	Утвержден
СП 12—131—95	Безопасность труда в строительстве. Вып.1. Примерное положение о порядке обучения и проверке знаний по охране труда руководящих работников и специалистов организаций, предприятий и учреждений строительства, промышленности строительных материалов и жилищно-коммунального хозяйства.	#Минстрой России Пост.18—77 27.07.95
--- 87.01.19 (рекомендуемое)	Типовое положение о геодезической службе в строительстве.	#Госстрой СССР Пост.10 19.01.87
--- 88.02.02 (рекомендуемое)	Положение о заказчике — застройщике (едином заказчике, дирекции строящегося предприятия) и техническом надзоре.	#Госстрой СССР Пост.16 02.02.88
--- 89.11.10 (рекомендуемое)	Положение об организации строительства объектов "под ключ".	#Госстрой СССР Пост.147 10.11.89
--- 93.07.09 (рекомендуемое)	Временное положение по приемке законченных строительством объектов.	#Госстрой России Письмо БЕ-19—11/13 09.07.93
ТОИ Р-66-01-95	Типовая инструкция по охране труда для работников строительства, промышленности строительных материалов и жилищно-коммунального хозяйства.	Минстрой России Пост. 18—22 13.04.95
ТОИ Р-66-02-93	Типовая инструкция по охране труда для работников, выполняющих верхолазные работы.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-03-93	Типовая инструкция по охране труда для работников, выполняющих строительно-монтажные работы на подмостях с перемещаемым рабочим местом.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-04-93	Типовая инструкция по охране труда для бетонщиков.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93

Номер документа (код Инф.фонда)	Название документа	Утвержден
ТОИ Р-66-05-93	Типовая инструкция по охране труда для землекопов.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-06-93	Типовая инструкция по охране труда для газосварщиков(газорезчиков)	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-07-93	Типовая инструкция по охране труда для каменщиков.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-08-93	Типовая инструкция по охране труда для кровельщиков по стальным кровлям.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-09-93	Типовая инструкция по охране труда для машинистов автовышек и автогидроподъемников.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-10-93	Типовая инструкция по охране труда для машинистов автомобильных, гусеничных или пневмоколесных кранов.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-11-93	Типовая инструкция по охране труда для машинистов башенных кранов.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-12-93	Типовая инструкция по охране труда для машинистов бульдозеров.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-13-93	Типовая инструкция по охране труда для машинистов подъемников мачтовых, стоечных или шахтных.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-14-93	Типовая инструкция по охране труда для машинистов экскаваторов одноковшовых.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-15-93	Типовая инструкция по охране труда для монтажников наружных трубопроводов.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-16-93	Типовая инструкция по охране труда для монтажников стальных и железобетонных конструкций.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-17-93	Типовая инструкция по охране труда для плотников.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93

Номер документа (код Инф.фонда)	Название документа	Утвержден
ТОИ Р-66-18-93	Типовая инструкция по охране труда для стропальщиков.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-19-93	Типовая инструкция по охране труда для штукатуров.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-20-93	Типовая инструкция по охране труда для электросварщиков ручной сварки.	Госстрой России Пост. 18—48 22.11.93
ТОИ Р-66-21-95	Типовая инструкция по охране труда для аккумуляторщиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-22-95	Типовая инструкция по охране труда для арматурщиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-23-95	Типовая инструкция по охране труда для асфальтобетонщиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-24-95	Типовая инструкция по охране труда для водителей грузовых автомобилей.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-25-95	Типовая инструкция по охране труда для дорожных работ.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-26-95	Типовая инструкция по охране труда для жестянщиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-27-95	Типовая инструкция по охране труда для изолировщиков на гидроизоляции.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-28-95	Типовая инструкция по охране труда для изолировщиков на термоизоляции.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-29-95	Типовая инструкция по охране труда для маляров строительных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-30-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов автогрейдеров.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-31-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов гидронаторов.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95

Номер документа (код Инф.фонда)	Название документа	Утвержден
ТОИ Р-66-32-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов бетононасосных установок передвижных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-33-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов бетоносмесителей передвижных (автобетоносмесителей).	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-34-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов бурильно-крановых самоходных машин.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-35-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов для забивки и погружения свай.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-36-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов катков самоходных с гладкими вальцами.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-37-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов компрессоров передвижных с электродвигателем.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-38-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов лебедок электрических.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-39-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов малярных станций передвижных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-40-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов погрузчиков автомобильных	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-41-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов растворонасосов.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-42-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов растворосмесителей передвижных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95

Номер документа (код Инф.фонда)	Название документа	Утвержден
ТОИ Р-66-43-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов скреперов.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-44-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов трубоукладчиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-45-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов укладчиков асфальтобетона.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-46-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов штукатурных станций передвижных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-47-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов экскаваторов роторных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-48-95	Типовая инструкция по охране труда для машинистов электростанций передвижных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-49-95	Типовая инструкция по охране труда для монтажников внутренних санитарно-технических систем и оборудования.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-50-95	Типовая инструкция по охране труда для облицовщиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-51-95	Типовая инструкция по охране труда для паркетчиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-52-95	Типовая инструкция по охране труда для работников, занятых эксплуатацией газодувных машин, работающих на газе	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-53-95	Типовая инструкция по охране труда для работников, занятых эксплуатацией грузоподъемных кранов типа "ДИП" и "Пионер".	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-54-95	Типовая инструкция по охране труда для слесарей по ремонту строительно-дорожных машин и тракторов.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95

Номер документа (код Инф.фонда)	Название документа	Утвержден
ТОИ Р-66-55-95	Типовая инструкция по охране труда для слесарей строительных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-56-95	Типовая инструкция по охране труда для стекольщиков.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-57-95	Типовая инструкция по охране труда для столяров строительных.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-58-95	Типовая инструкция по охране труда для электромонтажников.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-59-95	Типовая инструкция по охране труда для электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95
ТОИ Р-66-60-95	Типовая инструкция по охране труда для строительных электрослесарей.	Минстрой России Пост. 18—22 13.03.95

КОМПЛЕКС 13 Эксплуатация

Номер документа	Название документа	Утвержден
ВСН 39—83(р) Госгражданстрой (рекомендуемый)	Инструкция по повторному использованию изделий, оборудования и материалов в жилищно-коммунальном хозяйстве.	#Госстрой СССР Приказ 414 26.12.83
ВСН 40—84(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Технические правила расходования основных строительных материалов при капитальном ремонте жилых домов и объектов коммунального хозяйства.	Госгражданстрой Приказ 131 14.05.84
ВСН 41—85(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Инструкция по разработке проектов организации и проектов производства работ по капитальному ремонту жилых зданий.	#Госкомархитектуры Приказ 109 18.04.85
ВСН 42—85(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Правила приемки в эксплуатацию законченных капитальным ремонтом жилых домов.	#Госгражданстрой Приказ 135 07.05.85

Номер документа	Название документа	Утвержден
ВСН 47—86(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Нормы продолжительности проведения работ по ремонту жилищ (квартир, домов) по заказам населения.	Госкомархитектуры Приказ 218 27.06.86
ВСН 48—86(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Правила безопасности при проведении обследований жилых зданий для проектирования капитального ремонта.	#Госкомархитектуры Приказ 284 09.09.86
ВСН 53—86(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Правила оценки физического износа жилых зданий.	#Госгражданстрой Приказ 446 24.12.86
ВСН 55—87(р) Госгражданстрой (рекомендуемые)	Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на капитальный ремонт жилых зданий.	#Госгражданстрой Приказ 203 01.07.87
ВСН 57—88(р) Госкомархитектуры (рекомендуемые)	Положение по техническому обследованию жилых зданий	#Госкомархитектуры Приказ 08.07.88
ВСН 58—88(р) Госкомархитектуры (рекомендуемые)	Положение об организации, проведении реконструкции, ремонта и технического обследования жилых зданий объектов коммунального хозяйства и социально-культурного назначения.	#Госкомархитектуры Приказ 312 23.11.88
ВСН 61—89(р) Госкомархитектуры (рекомендуемые)	Реконструкция и капитальный ремонт жилых домов. Нормы проектирования.	#Госкомархитектуры Приказ 250 26.12.89
--- 73.12.29 (рекомендуемое)	Положение о проведении планоопредупредительного ремонта производственных зданий и сооружений.	#Госстрой СССР Пост.279 29.12.73
--- 95.12.29	Правила технической эксплуатации сооружений инженерной защиты населенных пунктов.	Минстрой России Приказ 17—139 29.12.95

КОМПЛЕКС 14 Градостроительный кадастр

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 14—01—96	Основные положения создания и ведения государственного градостроительного кадастра Российской Федерации.	Минстрой России Пост.18—75 28.10.96
СП 14—101—96	Примерное положение о службе градостроительного кадастра субъекта Российской Федерации, города (района).	Минстрой России Пост.18—76 28.10.96

2 ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

КОМПЛЕКС 20 Основные положения надежности строительных конструкций

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.01.07—85	Нагрузки и воздействия.	#Госстрой СССР Пост.135 29.08.85
СНиП 2.03.11—85	Защита строительных конструкций от коррозии.	#Госстрой СССР Пост.137 30.08.85
СНиП 3.04.03—85	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии.	#Госстрой СССР Пост.223 13.12.85
РСН 40—81 Госстрой РСФСР	Инструкция по применению органосиликатных композиций для противокоррозионной защиты металлических и других строительных конструкций, технологического оборудования и декоративной отделки строительных материалов, фасадов зданий.	#Госстрой РСФСР 1981
СН 528—80 (рекомендуемые)	Перечень единиц физических величин, подлежащих применению в строительстве.	#Госстрой СССР Пост.147 17.09.80

КОМПЛЕКС 21 Пожарная безопасность

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.01.02—85* (до 01.01.98)	Противопожарные нормы.	#Госстрой СССР Пост.232 17.12.85
СНиП 21—01—97 (с 01.01.98)	Пожарная безопасность зданий и сооружений.	Минстрой России Пост.18—7 13.02.97
СНиП 2.04.09—84	Пожарная автоматика зданий и сооружений.	#Госстрой СССР Пост.229 29.12.84
СНиП 2.11.03—93	Склады нефти и нефтепродуктов. Противопожарные нормы.	#Госстрой России Пост.18—10 26.04.93
СНиП 2.11.06—91	Склады лесных материалов. Противопожарные нормы проектирования.	#Госстрой СССР Пост.12 25.11.91

КОМПЛЕКС 22 Защита от опасных геофизических воздействий

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 22—01—95	Геофизика опасных природных воздействий.	#Минстрой России Пост.18—100 27.11.95
СНиП 2.01.09—91	Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах.	#Госстрой СССР Пост.2 04.09.91
СНиП 2.01.15—90	Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения проектирования.	#Госстрой СССР Пост.118 29.12.90
СНиП 2.06.14—85	Защита горных выработок от подземных и поверхностных вод.	#Госстрой СССР Пост.53 23.04.85
СНиП 2.06.15—85	Инженерная защита территорий от затопления и подтопления.	#Госстрой СССР Пост.154 19.09.85
СНиП II-7—81*	Строительство в сейсмических районах.	#Госстрой СССР Пост.94 15.06.81

КОМПЛЕКС 23 Внутренний климат и защита от внешних воздействий

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.01.01—82	Строительная климатология и геофизика.	#Госстрой СССР Пост.188 21.07.82

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 23—05—95	Естественное и искусственное освещение.	#Минстрой России Пост.18—78 02.08.95
СНиП II-12—77	Защита от шума.	#Госстрой СССР Пост.72 14.06.77
СНиП II-3—79**	Строительная теплотехника.	#Госстрой СССР Пост.28 14.03.79
СН 541—82 (рекомендуемые)	Инструкция по проектированию наружного освещения городов, поселков и сельских населенных пунктов.	#Госгражданстрой Приказ 13 14.01.82

3 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ, ЗДАНИЯМ И СООРУЖЕНИЯМ

КОМПЛЕКС 30 Градостроительство

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.07.01—89*	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений.	#Госстрой СССР Пост.78 16.05.89
СНиП II-89—80*	Генеральные планы промышленных предприятий.	#Госстрой СССР Пост.213 30.12.80
СНиП II-97—76	Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий.	#Госстрой СССР Пост.219 21.12.76
СНиП III-10—75 (рекомендуемый)	Благоустройство территорий.	#Госстрой СССР Пост.158 25.09.75
--- 93.12.22	Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения градостроительной документации.	#Госстрой России Пост.18—58 22.12.93
ВСН 43—85** Госгражданстрой	Застройка территорий коллективных садов. Здания и сооружения. Нормы проектирования.	#Госгражданстрой Приказ 404 11.12.85
РСН 39—71 (справочный)	Инструкция по разработке проектов планировки и застройки сельских населенных пунктов РСФСР.	Госстрой РСФСР Пост.28 24.05.71

КОМПЛЕКС 31 Жилые, общественные и производственные здания и сооружения

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 1.05.03—87	Нормы задела в жилищном строительстве с учетом комплексной застройки.	#Госстрой СССР Пост.151 31.07.87
СНиП 2.03.13—88	Полы.	#Госстрой СССР Пост.82 16.05.88
СНиП 2.08.01—89*	Жилые здания.	#Госстрой СССР Пост.78 16.05.89
СНиП 2.08.02—89*	Общественные здания и сооружения.	#Госстрой СССР Пост.78 16.05.89
СНиП 2.09.02—85*	Производственные здания.	#Госстрой СССР Пост.287 30.12.85
СНиП 2.09.03—85	Сооружения промышленных предприятий.	#Госстрой СССР Пост.263 29.12.85
СНиП 2.09.04—87*	Административные и бытовые здания.	#Госстрой СССР Пост.313 30.12.87
СНиП 2.10.02—84	Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции.	#Госстрой СССР Пост.84 13.06.84
СНиП 2.10.03—84	Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения.	#Госстрой СССР Пост.86 18.06.84
СНиП 2.10.04.85	Теплицы и парники.	#Госстрой СССР Пост.113 09.07.85
СНиП 2.10.05—85	Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна.	#Госстрой СССР Пост.110 28.06.85
СНиП 2.11.01—85*	Складские здания.	#Госстрой СССР Пост.280 30.12.85
СНиП 2.11.02—87	Холодильники.	#Госстрой СССР Пост.137 20.07.87
СНиП II-26—76	Кровли.	#Госстрой СССР Пост.226 31.12.76
СНиП II-58—75	Электростанции тепловые.	#Госстрой СССР Пост.198 25.11.75
СНиП II-94—80	Подземные горные выработки.	#Госстрой СССР Пост.232 31.12.80
СНиП II-108—78	Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений.	#Госстрой СССР Пост.237 18.12.78
СНиП 3.02.03—84	Подземные горные выработки.	#Госстрой СССР Пост.23 28.02.85
СНиП 3.04.01—87	Изоляционные и отделочные покрытия.	#Госстрой СССР Пост.280 04.12.87

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНИП 3.05.06—85	Электротехнические устройства.	#Госстрой СССР Пост.215 11.12.85
РСН 50—87 Госстрой РСФСР	Проектирование жилых и общественных зданий на просадочных грунтах в г. Волгодонске.	#
РСН 56—86 Госстрой РСФСР	Инструкция по типовому проектированию зональных серий крупнопанельных жилых домов.	#
РСН 58—86 Госстрой РСФСР	Руководство по проектированию наружных стен панельных жилых зданий для северной строительного-климатической зоны.	#Госстрой РСФСР Пост.42 22.04.86
СН 181—70 (рекомендуемые)	Указания по проектированию цветовой отделки интерьеров производственных зданий промышленных предприятий.	#Госстрой/ГКНТ СССР 21.01.70
СН 322—74	Указания по производству и приемке работ по строительству в городах и на промышленных предприятиях коллекторных тоннелей, сооружаемых способом щитовой проходки	#Госстрой СССР 17.04.74
СН 441—72* (рекомендуемые)	Указания по проектированию ограждений площадок и участков предприятий, зданий и сооружений.	#Госстрой СССР Пост.99 26.05.72
СН 455—73	Нормы отвода земель для предприятий рыбного хозяйства.	#Госстрой СССР 29.12.73
СН 459—74	Нормы отвода для нефтяных	#Госстрой СССР 25.03.74
СН 461—74	Нормы отвода земель для линий связи.	#Госстрой СССР 03.06.74
СН 462—74	Нормы отвода земель для сооружений геологоразведочных скважин.	#Госстрой СССР 05.06.74
СН 465—74	Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,4—500 кВ.	#Госстрой СССР Пост.153 22.07.74

Номер документа	Название документа	Утвержден
СН 512—78	Инструкция по проектированию зданий и помещений для электронно-вычислительных машин.	#Госстрой СССР Пост.244 22.12.78
СН 515—79	Инструкция по проектированию зданий и сооружений приспособляемых под лечебные учреждения.	#Госстрой СССР Пост.115 04.07.79
СН 535—81 (рекомендуемые)	Инструкция по проектированию санитарно-эпидемиологических станций.	#Госгражданстрой Приказ 216 20.07.81
ВСН 26—76 Госгражданстрой (рекомендуемые)	Временная инструкция по безобогревному выполнению швов и стыков в крупнопанельных жилых домах.	#Госстрой СССР Пост.233 04.11.76
ВСН 35—77 Госгражданстрой (рекомендуемые)	Инструкция по проектированию сборных железобетонных крыш жилых и общественных зданий.	#Госкомархитектуры Приказ 250 23.12.77
ВСН 56—87 Госгражданстрой (рекомендуемые)	Геотермальное теплохладоснабжение жилья общественных зданий и сооружений. Нормы проектирования.	#Госкомархитектуры Приказ 328 27.10.87
ВСН 59—88 Госкомархитектуры (рекомендуемые)	Электрооборудование жилых и общественных зданий. Нормы проектирования.	#Госкомархитектуры Приказ 326 07.12.88
ВСН 60—89 (рекомендуемые)	Устройства связи, сигнализации и диспетчеризации инженерного оборудования жилых и общественных зданий. Нормы проектирования.	#Госкомархитектуры Приказ 125 12.07.89
ВСН 62—91* Госкомархитектуры	Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения.	#Госкомархитектуры Приказ 134 04.10.91
--- 94.10.05	Временные нормативы на размещение работников в административных зданиях и нежилых помещениях для объектов научно-технической сферы.	#Минстрой России Пост.18—17 05.10.94

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 96.02.08	Технические решения теплоэффективных кирпичных наружных стен жилых зданий. Климатический район с количеством градусо-суток отопительного периода 4000.	Минстрой России Пост.18—05 08.02.96
--- 96.02.08	Технические решения теплоэффективных кирпичных наружных стен жилых зданий. Климатический район с количеством градусо-суток отопительного периода 8000.	Минстрой России Пост.18—05 08.02.96
--- 96.07.25	Технические решения теплоэффективных наружных стен жилых домов из мелких бетонных блоков.	Минстрой России Пост.18—49 25.07.96
--- 96.10.14	Технические решения теплоэффективных наружных стен полносборных и монолитных жилых домов.	Минстрой России Пост.18—72 14.10.96
--- 96.12.02	Технические решения теплоэффективных наружных стен из слоистых деревянных конструкций для жилых зданий.	Минстрой России Письмо 4—14/50 12.02.96
ТСН 31—301—94 Москва МГСН 4.01—94	Хосписы.	#
ТСН 31—302—95 Москва МГСН 4.02—94	Дома-интернаты для детей-инвалидов.	#
ТСН 31—303—95 Москва МГСН 4.03—94	Дома-интернаты для инвалидов и престарелых.	#
ТСН 31—304—94 Москва МГСН 4.04—94	Многофункциональные здания и комплексы.	#
ТСН 31—305—96 Москва МГСН 4.05—95	Школы-интернаты для детей инвалидов.	

КОМПЛЕКС 32 Сооружения транспорта

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.05.02—85	Автомобильные дороги.	#Госстрой СССР Пост.233 17.12.85
СНиП 3.06.03—85	Автомобильные дороги.	#Госстрой СССР Пост.133 20.08.85
СНиП 2.05.03—84*	Мосты и трубы.	#Госстрой СССР Пост.200 30.11.84
СНиП 3.06.04—91	Мосты и трубы.	#Госстрой СССР Пост.17 28.11.91
СНиП 3.06.07—86	Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний.	#Госстрой СССР Пост.77 31.12.86
СП 32—102—95	Сооружения мостовых переходов и подтопленных насыпей. Методы расчета местных размывов.	Минстрой России Письмо МО-298 22.12.95
СНиП 2.05.07—91*	Промышленный транспорт.	#Госстрой СССР Пост.18 28.11.91
СНиП 32—03—96	Аэродромы.	Минстрой России Пост.18—28 30.04.96
СНиП 2.05.09—90	Трамвайные и троллейбусные линии.	#Госстрой СССР Пост.60 09.07.90
СНиП III-39—76	Трамвайные пути.	#Госстрой СССР Пост.57 27.04.76
СНиП III-41—76	Контактные сети электрифицированного транспорта.	#Госстрой СССР Пост.183 04.11.76
СНиП 2.05.11—83	Внутрихозяйственные автомобильные дороги в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и организациях.	#Госстрой СССР Пост.344 30.12.83
СНиП 32—01—95	Железные дороги колеи 1520 мм.	#Минстрой России Пост.18—94 18.10.95
СНиП II-44—78	Тоннели железнодорожные и автодорожные.	#Госстрой СССР Пост.17 15.02.72
СНиП III-44—77	Тоннели железнодорожные, автодорожные и гидротехнические. Метрополитены.	#Госстрой СССР Пост.91 05.07.77
РСН 62—86 Госстрой РСФСР	Методические указания по определению состава объектов автосервиса и их размещения на автомобильных дорогах общегосударственного и республиканского значения в РСФСР.	#

Номер документа	Название документа	Утвержден
РСН-88	Региональные нормы. Проектирование и строительство автомобильных дорог в Нечерноземной зоне РСФСР.	Госстрой СССР Пост.146 28.07.88
СН 449—72 (рекомендуемые)	Указания по проектированию земляного полотна железных и автомобильных дорог.	#Госстрой СССР 29.12.72
СН 457—74	Нормы отвода земель для аэропортов.	#Госстрой СССР 16.01.74
СН 467—74	Нормы отвода земель для автомобильных дорог.	#Госстрой СССР Пост.248 19.12.74

КОМПЛЕКС 33 Гидротехнические и мелиоративные сооружения

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.01.14—83	Определение расчетных гидрологических характеристик.	#Госстрой СССР Пост.186 15.07.83
СНиП 2.02.02—85	Основания гидротехнических сооружений.	#Госстрой СССР Пост.219 12.12.85
СНиП 2.06.01—86	Гидротехнические сооружения. Основные положения проектирования.	#Госстрой СССР Пост.71 28.05.86
СНиП 2.06.03—85	Мелиоративные системы и сооружения.	#Госстрой СССР Пост.228 17.12.85
СНиП 3.07.03—85*	Мелиоративные системы и сооружения.	#Госстрой СССР Пост.230 16.12.85
СНиП 2.06.04—82*	Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения. (Волновые, ледовые и от судов).	#Госстрой СССР Пост.161 15.06.82
СНиП 2.06.05—84*	Плотины из грунтовых материалов.	#Госстрой СССР Пост.169 28.09.84
СНиП 2.06.06—85	Плотины бетонные и железобетонные.	#Госстрой СССР Пост.108 28.06.85
СНиП 2.06.07—87	Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения.	#Госстрой СССР Пост.76 14.04.87
СНиП 2.06.08—87	Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений.	#Госстроя СССР Пост.37 26.02.87

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.06.09—84	Туннели гидротехнические.	#Госстрой СССР Пост.188 14.11.84
СНиП 3.07.01—85	Гидротехнические сооружения речные.	#Госстрой СССР Пост.47 08.04.85
СНиП 3.07.02—87	Гидротехнические морские и речные транспортные сооружения.	#Госстрой СССР Пост.14 26.01.87
СН 474—75	Нормы отвода земель для мелиоративных каналов.	#Госстрой СССР Пост.120 14.97.74
СН 522—79	Инструкция по проектированию, строительству и эксплуатации гидротехнических сооружений на подрабатываемых горными работами территориях.	#Госстрой СССР Пост.247 21.12.79
СН 551—82 (рекомендуемые)	Инструкция по проектированию и строительству противодиффузионных устройств из полиэтиленовой пленки для искусственных водоемов.	#Госстрой СССР Пост.148 31.05.82

КОМПЛЕКС 34 Магистральные и промысловые трубопроводы

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.04.12—86	Расчет на прочность стальных трубопроводов.	#Госстрой СССР Пост.41 07.04.86
СНиП 2.05.06—85	Магистральные трубопроводы.	#Госстрой СССР Пост.30 18.03.85
СНиП III-42—80	Магистральные трубопроводы.	#Госстрой СССР Пост.67 16.05.80
СНиП 2.05.13—90	Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов	#Госстрой СССР Пост.83 09.10.90
СНиП 2.11.04—85	Подземные хранилища нефти, нефтепродуктов и сжиженных газов.	#Госстрой СССР Пост.235 18.12.85
СНиП 3.05.05—84	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы.	#Госстрой СССР Пост.72 07.05.84
СН 452—73	Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов.	#Госстрой СССР Пост.45 30.03.73

4 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ВНЕШНИЕ СЕТИ

КОМПЛЕКС 40 Водоснабжение и канализация

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.04.01—85	Внутренний водопровод и канализация зданий.	#Госстрой СССР Пост.169 04.10.85
СНиП 2.04.02—84*	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения.	#Госстрой СССР Пост.123 27.07.84
СНиП 2.04.03—85	Канализация. Наружные сети и сооружения.	#Госстрой СССР Пост.71 21.05.85
СНиП 3.05.01—85	Внутренние санитарно-технические системы.	#Госстрой СССР Пост.224 13.12.85
СНиП 3.05.04—85*	Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации.	#Госстрой СССР Пост.73 31.05.85
СП 40—101	Свод правил по проектированию и монтажу трубопроводов из полипропилена "рандом сополимер".	Минстрой России Письмо 13/214 09.04.96
СН 456—73	Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов.	#Госстрой СССР 28.12.73
СН 478—80	Инструкция по проектированию и монтажу сетей водоснабжения и канализации из пластмассовых труб.	#Госстрой СССР Пост.117 31.07.80
СН 496—77 (рекомендуемые)	Временная инструкция по проектированию сооружений для очистки поверхностных сточных вод.	#Госстрой СССР Пост.78 23.06.77
ВСН 52—86 Госгражданстрой (рекомендуемые)	Установки солнечного горячего водоснабжения. Нормы проектирования.	#Госгражданстрой Приказ 429 17.12.86
-- 95.08.11	Правила пользования системами коммунального водоснабжения и канализации в Российской Федерации.	Минстрой России Приказ 17—94 11.08.95

КОМПЛЕКС 41 Теплоснабжение, отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.04.05—91*	Отопление, вентиляция и кондиционирование.	#Госстрой СССР Пост.21 28.11.91
СНиП 2.04.07—86*	Тепловые сети.	#Госстрой СССР Пост.75 10.12.86
СНиП 3.05.03—85	Тепловые сети.	#Госстрой СССР Пост.178 31.10.85
СНиП 2.04.14—88	Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов.	#Госстрой СССР Пост.155 09.08.88
СНиП II-35—76	Котельные установки.	#Госстрой СССР Пост.229 31.12.76
СНиП 3.05.07—85	Системы автоматизации.	#Госстрой СССР Пост.175 18.10.85
СП 41—101—95	Проектирование тепловых пунктов.	Минстрой России
СН 531—80	Инструкция о составе, порядке разработке и утверждения схем теплоснабжения населенных пунктов с суммарной тепловой нагрузкой до 116 МВт (1000 Гкал/ч).	#Госстрой СССР Пост.208 29.12.80
ВСН 30—77 Госгражданстрой (рекомендуемые)	Инструкция по проектированию двухступенчатых бескомпрессорных систем кондиционирования воздуха	#Госгражданстрой Приказ 29 07.02.77
— 95.12.08 (дополнение к СНиП II-35-76, СНиП 2.04.08-87)	Инструкция по проектированию крышных котельных.	Минстрой России Пост.18—104 08.12.95
— 96.09.13	Инструкция по размещению тепловых агрегатов, предназначенных для отопления и горячего водоснабжения многоквартирных или блокированных жилых домов	Минстрой России Пост.18—69 13.09.96

КОМПЛЕКС 42 Газоснабжение

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.04.08—87*	Газоснабжение.	#Госстрой СССР Пост.54 16.03.87
СНиП 3.05.02—88*	Газоснабжение.	#Госстрой СССР Пост.39 17.03.88

5 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

КОМПЛЕКС 50 Основания и фундаменты зданий и сооружений

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.02.01—83*	Основания зданий и сооружений.	#Госстрой СССР Пост.311 05.12.83
СНиП 2.02.03—85	Свайные фундаменты.	#Госстрой СССР Пост.234 20.12.85
СНиП 2.02.04—88	Основания и фундаменты на вечноммерзлых грунтах.	#Госстрой СССР Пост.252 21.12.88
СНиП 2.02.05—87	Фундаменты машин с динамическими нагрузками.	#Госстрой СССР Пост.242 16.10.87
СНиП 3.02.01—87	Земляные сооружения, основания и фундаменты.	#Госстрой СССР Пост.280 04.12.87

КОМПЛЕКС 51 Каменные и армокаменные конструкции

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП II-22—81	Каменные и армокаменные конструкции.	#Госстрой СССР Пост.292 31.12.81
СНиП III-24—75	Промышленные печи и кирпичные трубы.	#Госстрой СССР Пост.72 07.05.75

КОМПЛЕКС 52 Железобетонные и бетонные конструкции

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.03.01—84*	Бетонные и железобетонные конструкции.	#Госстрой СССР Пост.136 20.08.84
СНиП 2.03.02—86	Бетонные и железобетонные конструкции из плотного силикатного бетона.	#Госстрой СССР Пост.78 31.01.78
СНиП 2.03.03—85	Армоцементные конструкции	#Госстрой СССР Пост.101 28.06.85
СНиП 2.03.04—84	Бетонные и железобетонные конструкции, предназначенные для работы в условиях воздействия повышенных и высоких температур.	#Госстрой СССР Пост.219 27.12.84
СНиП 3.03.01—87	Несущие и ограждающие конструкции.	#Госстрой СССР Пост.280 04.12.87

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 3.09.01—85 (рекомендуемый)	Производство сборных железобетонных конструкций и изделий.	#Госстрой СССР Пост.124 26.07.85
СН 277—80 (рекомендуемые)	Инструкция по изготовлению изделий из ячеистого бетона.	#Госстрой СССР Пост.9 07.02.80
СН 525—80 (рекомендуемые)	Инструкция по технологии изготовления полимербетона и изделий из него.	#Госстрой СССР Пост.69 19.05.80
СН 529—80 (рекомендуемые)	Инструкция по технологии изготовления конструкций и изделий из плотного силикатного бетона.	#Госстрой СССР Пост. 168 23.10.80
СН 549—82 (рекомендуемые)	Инструкция по проектированию, изготовлению и применению конструкций и изделий из арболита.	#Госстрой СССР Пост.116 04.05.82

КОМПЛЕКС 53 Металлические конструкции

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.03.06—85	Алюминиевые конструкции.	#Госстрой СССР Пост.167 02.10.85
СНиП II-23—81*	Стальные конструкции.	#Госстроя СССР Пост.144 14.08.81
СНиП III-18—75	Металлические конструкции	#Госстрой СССР Пост.181 20.10.75

КОМПЛЕКС 54 Деревянные конструкции

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП II-25—80	Деревянные конструкции.	#Госстрой СССР Пост.198 18.12.80

КОМПЛЕКС 55 Конструкции из других материалов

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 2.03.09—85	Асбестоцементные конструкции.	#Госстрой СССР Пост.121 22.07.85

Номер документа	Название документа	Утвержден
СН 428—74 (рекомендуемые)	Указания по проектированию, монтажу и эксплуатации конструкций из профильного стекла.	№ Госстрой СССР Пост. 29.04.74
СН 497—77	Временная инструкция по проектированию, монтажу и эксплуатации воздухоопорных пневматических сооружений	№ Госстрой СССР Пост. 108 29.07.77

6 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ИЗДЕЛИЯ

КОМПЛЕКС 62 Бетоны и растворы

Номер документа	Название документа	Утвержден
СН 290—74 (рекомендуемые)	Инструкция по приготовлению и применению строительных растворов.	№ Госстрой СССР Пост. 170 19.08.74

7 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА МОБИЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ, ОСНАСТКУ, ИНВЕНТАРЬ И ИНСТРУМЕНТ

КОМПЛЕКС 71 Оснастка строительных организаций

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 3.08.01—85	Механизация строительного производства, Рельсовые пути башенных кранов.	№ Госстрой СССР Пост. 134 22.08.85

8 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЭКОНОМИКЕ

КОМПЛЕКС 80 Экономика строительства

Номер документа	Название документа	Утвержден
СН 509—78	Инструкция по определению экономической эффективности использования в строительстве новой техники, изобретений и рационализаторских предложений.	№ Госстрой СССР Пост. 229 13.12.78

Номер документа	Название документа	Утвержден
-- 94.03.31	Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов и их отбору для финансирования.	Госстрой России Письмо 7—12/47 31.03.94
-- 95.11.04	Типовые методические рекомендации по планированию и учету себестоимости строительных работ.	Минстрой России Письмо БЕ-11—260/7 04.11.95

КОМПЛЕКС 81 Ценообразование и смета

Номер документа	Название документа	Утвержден
СП 81—01—94	Свод правил по определению стоимости строительства в составе предпроектной и проектно-сметной документации.	#Минстрой России Письмо ВБ-12—276 29.12.94 С учетом внесения изменения Минстрой России Письмо ВБ-29/12-61 19.02.96
Сборник РСН на специальные строительные работы	<p>Сборник ресурсов сметных норм на специальные строительные работы:</p> <p>Сборник 1. Земляные работы. Раздел 08. Разработка грунта методом гидромеханизации.</p> <p>Сборник 3. Буровзрывные работы.</p> <p>Сборник 4. Скважины.</p> <p>Сборник 5. Свайные работы, закрепление грунтов, опускные колодцы. вып.1</p> <p>Сборник 7. Бетонные и железобетонные конструкции.</p>	<p>#Минстрой России</p> <p>Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94</p> <p>Госстрой России Письмо 12—267 03.11.93</p> <p>Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94</p> <p>Госстрой России Письмо 12—267 03.11.93</p> <p>Госстрой России Письмо 12—267 03.11.93</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборник РСН на специальные строительные работы	Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.	Госстрой России Письмо 12—267 03.11.93
	Сборник 16. Трубопроводы внутренние.	Госстрой России Письмо 12—267 03.11.93
	Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства.	Госстрой России Письмо 12—267 03.11.93
	Сборник 18. Отопление — внутренние устройства.	Госстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха	Госстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	Сборник 26. Теплоизоляционные работы.	Госстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
Сборник 45. Промышленные печи и трубы	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94	
Сборник РСН на монтаж оборудования	Сборники ресурсных сметных норм (РСН) на монтаж оборудования:	#Минстрой России
	Общие положения по применению ресурсных сметных норм (РСН) на монтаж оборудования.	Минстрой России Письмо ВБ-12—178 23.05.95
	Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 2. Деревообрабатывающее оборудование.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование. Вып. 1,2,3	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94	

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборник РСН на монтаж оборудования	Сборник 4. Дробильно-размольное, обогатительное и агломерационное оборудование.	Госстрой России Письмо ВБ-12—134 28.06.94
	Сборник 5. Весовое оборудование.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 6. Теплосиловое оборудование <u>Вып. 1</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94
	Сборник 7. Компрессорные установки, насосы и вентиляторы.	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	Сборник 8. Электротехнические установки. <u>Вып. 1</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	<u>Вып. 2</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—178 23.05.95
	<u>Вып. 3.</u>	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—66 23.02.96
	Сборник 9. Электрические печи.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 10. Оборудование связи. <u>Вып. 1,2,3</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94
	Сборник 11. Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники.	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94
	Сборник 12. Технологические трубопроводы. <u>Вып. 1</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	<u>Вып. 2</u>	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—66 23.02.96
	Сборник 14. Оборудование прокатных производств.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборник РСН на монтаж оборудования	Сборник 15. Оборудование для чистки газов.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 16. Оборудование предприятий черной металлургии.	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94
	Сборник 17. Оборудование предприятий цветной металлургии.	Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94
	Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности.	
	<u>Вып.1</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	<u>Вып.2</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—178 23.05.95
	Сборник 19. Оборудование предприятий угольной и торфяной промышленности.	Госстрой России Письмо ВБ-12—134 28.06.94
	Сборник 20. Оборудование сигнализации централизации и блокировки на железнодорожном транспорте.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
Сборник 22. Оборудование гидроэлектрических станций, гидротехнических сооружений.	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94	
Сборник 23. Оборудование предприятий электротехнической промышленности.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93	

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборник РСН на монтаж оборудования	Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов. <u>Вып. 1</u>	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93 Минстрой России Письмо ВБ-12—260 25.11.94 Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	<u>Вып. 2</u>	
	Сборник 25. Оборудование предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.	
	Сборник 26. Оборудование предприятий текстильной промышленности.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 27. Оборудование предприятий полиграфической промышленности.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности.	
	<u>Вып. 1</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	<u>Вып. 2</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
	ПОСН 81-3-28-96	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—66 23.02.96
	Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
Сборник 30. Оборудование зернохранилищ и предприятий по переработке зерна.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93	
Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93	

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборник РСН на монтаж оборудования	Сборник 32. Оборудование предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности.	
	<u>Вып. 1</u>	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	<u>Вып. 2</u>	Министром России Письмо ВБ-12—178 23.05.95
	<u>Вып. 3</u>	Министром России Письмо ВБ-29/12—66 23.02.96
	Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности.	
	<u>Вып. 1</u>	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	<u>Вып. 2</u>	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
	ПОСН 81-3-33-96	Министром России Письмо ВБ-29/12—66 23.02.96
	Сборник 35. Оборудование сельскохозяйственных производств.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93
Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства.	Госстрой России Письмо 12—313 03.12.93	
Сборник 37. Оборудование общего назначения.	Министром России Письмо ВБ-12—260 25.11.94	
Сборник 38. Технологические металлические конструкции, резервуары и газгольдеры.	Госстрой России Письмо ВБ-12—134 28.06.94	
Сборник 39. Контроль монтажных сварных соединений.	Министром России Письмо ВБ-12—178 23.05.95	

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборник УРСН 13К	Сборник укрупненных ресурсных сметных норм (УРСН). 13-К. Ремонт антикоррозионных покрытий	Госстрой России Письмо ВБ-12—69 05.05.94
СНиП 4.02—91; 4.05—91	<p>Базисные сметные нормы и расценки. Сборники сметных норм и расценок на строительные работы.</p> <p>Общие положения по применению сметных норм и расценок на строительные работы.</p> <p>Сборник 1. Земляные работы</p> <p>Сборник 2. Горно-вскрышные работы.</p> <p>Сборник 3. Буровзрывные работы.</p> <p>Сборник 4. Скважины.</p> <p>Сборник 5. Свайные работы Опускные колодцы. Закрепление грунтов.</p> <p>Сборник 6. Бетонные и железобетонные конструкции монолитные.</p> <p>Сборник 7. Бетонные и железобетонные конструкции сборные.</p> <p>Сборник 8. Конструкции из кирпича и блоков.</p> <p>Сборник 9. Металлические конструкции.</p> <p>Сборник 10. Деревянные конструкции.</p>	#Госстрой СССР Пост.115 29.12.90

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.02—91; 4.05—91	<p>Сборник 11. Полы.</p> <p>Сборник 12. Кровли.</p> <p>Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.</p> <p>Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве.</p> <p>Сборник 15. Отделочные работы.</p> <p>Сборник 16. Трубопроводы внутренние.</p> <p>Сборник 17. Водопровод и канализация - внутренние устройства.</p> <p>Сборник 18. Отопление - внутренние устройства.</p> <p>Сборник 19. Газоснабжение-внутренние устройства.</p> <p>Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха</p> <p>Сборник 21. Электроосвещение зданий.</p> <p>Сборник 22. Водопровод - наружные сети.</p> <p>Сборник 23. Канализация -наружные сети.</p> <p>Сборник 24. Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети.</p> <p>Сборник 25. Магистральные и промышленные трубопроводы газонефтепродуктов.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.02—91; 4.05—91	<p>Сборник 26. Теплоизоляционные работы.</p> <p>Сборник 27. Автомобильные дороги.</p> <p>Сборник 28. Железные дороги.</p> <p>Сборник 29. Тоннели и метрополитены.</p> <p>Сборник 30. Мосты и трубы</p> <p>Сборник 31. Аэродромы.</p> <p>Сборник 32. Трамвайные пути.</p> <p>Сборник 33. Линии электропередач.</p> <p>Сборник 34. Сооружения связи, радиовещания и телевидения.</p> <p>Сборник 35. Горнопроходческие работы.</p> <p>Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений.</p> <p>Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений.</p> <p>Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.02—91; 4.05—91	<p>Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений.</p> <p>Сборник 40. Деревянные конструкции гидротехнических сооружений.</p> <p>Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях.</p> <p>Сборник 42. Берегоукрепительные работы.</p> <p>Сборник 43. Судовозные пути стапелей и слипов.</p> <p>Сборник 44. Подводно-строительные (водолазные) работы.</p> <p>Сборник 45. Промышленные печи и трубы.</p> <p>Сборник 46. Работы при реконструкции зданий и сооружений.</p> <p>Сборник 47. Озеленение. Защитные лесонасаждения. Многолетние плодовые насаждения.</p>	
СНиП-91Р	<p>Сборники сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы.</p> <p>Общие положения по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы.</p>	#Минстрой России Приказ 176 23.07.92

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиР-91Р	<p>Сборник 51. Земляные работы.</p> <p>Сборник 52. Фундаменты.</p> <p>Сборник 53. Стены.</p> <p>Сборник 54. Перекрытия.</p> <p>Сборник 55. Перегородки.</p> <p>Сборник 56. Проемы. <u>Раздел 1.</u> Окна. <u>Раздел 2.</u> Двери.</p> <p>Сборник 57. Полы.</p> <p>Сборник 58. Крыши, кровли</p> <p>Сборник 59. Лестницы, крыльца.</p> <p>Сборник 60. Печные работы</p> <p>Сборник 61. Штукатурные работы. <u>Раздел 1.</u> Штукатурка внутренних помещений. <u>Раздел 2.</u> Штукатурка фасадов. <u>Раздел 3.</u> Разные штукатурные работы.</p> <p>Сборник 62. Малярные работы. <u>Раздел 1.</u> Окраска внутренних помещений. <u>Раздел 2.</u> Окраска фасадов <u>Раздел 3.</u> Окраска металлических поверхностей.</p> <p>Сборник 63. Стекольные, обойные и облицовочные работы. <u>Раздел 1.</u> Стекольные работы <u>Раздел 2.</u> Обойные работы. <u>Раздел 3.</u> Облицовочные работы.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП-91Р	<p>Сборник 64. Лепные работы.</p> <p>Сборник 65. Внутренние санитарно-технические работы.</p> <p><u>Раздел 1.</u> Водопровод и канализация.</p> <p><u>Раздел 2.</u> Центральное отопление.</p> <p><u>Раздел 3.</u> Вентиляция.</p> <p><u>Раздел 4.</u> Оборудование котельных и тепловых пунктов</p> <p>Сборник 66. Наружные инженерные сети.</p> <p><u>Раздел 1.</u> Водоснабжение.</p> <p><u>Раздел 2.</u> Канализация.</p> <p><u>Раздел 3.</u> Теплоснабжение.</p> <p>Сборник 67. Электромонтажные работы.</p> <p>Сборник 68. Благоустройство.</p> <p><u>Раздел 1.</u> Дворы и проезды</p> <p><u>Раздел 2.</u> Дворовые постройки и ограждения.</p> <p>Сборник 69. Прочие ремонтно-строительные работы.</p> <p>Сборник дополнений и изменений к сметным нормам и расценкам (СНиП-91) на ремонтно-строительные работы. <u>Вып. 1—4.</u></p>	<p>Минстрой России 1995</p>
СНиП 4.03—91	Сборник сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин.	#Госстрой СССР Пост.73 24.08.90

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.04—91	<p>Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции.</p> <p>Том.1. Средние районные сметные цены на материалы изделия и конструкции (территориальные районы 1—20,31—45)</p> <p><i>Часть I.</i> Строительные материалы.</p> <p><i>Часть II.</i> Строительные конструкции и изделия.</p> <p><i>Часть III.</i> Материалы и изделия для санитарно-технических работ.</p> <p><i>Часть IV.</i> Местные материалы.</p> <p><i>Часть V.</i> Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ.</p> <p>Том.2. Сметные цены на материалы, изделия и конструкции для строительства в районах Крайнего Севера и отдаленных местностях, приравненных к ним (территориальные районы 21С-30С)</p> <p><i>Часть I.</i> Строительные материалы.</p> <p><i>Часть II.</i> Строительные конструкции и изделия.</p> <p><i>Часть III.</i> Материалы и изделия для санитарно-технических работ.</p>	#Госстрой СССР Пост 80 05.10.90

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.04—91	<p>Сборник сметных цен на перевозки грузов для строительства.</p> <p>Часть I. Железнодорожные и автомобильные перевозки.</p> <p>Часть II. Речные перевозки.</p>	#Госстрой СССР Пост.15 12.02.90
СНиП 4.06—91	<p>Сборники расценок на монтаж оборудования:</p> <p>Общие положения по применению расценок на монтаж оборудования.</p> <p>Сборник 1. Металлообрабатывающее оборудование.</p> <p>Сборник 2. Деревообрабатывающее оборудование.</p> <p>Сборник 3. Подъемно-транспортное оборудование.</p> <p>Сборник 4. Дробильно-размольное, обогатительное и агломерационное оборудование.</p> <p>Сборник 5. Весовое оборудование.</p> <p>Сборник 6. Теплосиловое оборудование</p> <p>Сборник 7. Компрессорные машины, насосы и вентиляторы.</p>	#Госстрой СССР Пост.114 29.12.90

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.06—91	<p>Сборник 8. Электротехнические установки.</p> <p>Сборник 9. Электрические печи.</p> <p>Сборник 10. Оборудование связи.</p> <p>Сборник 11. Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники.</p> <p>Сборник 12. Технологические трубопроводы.</p> <p>Сборник 13. Оборудование атомных электрических станций.</p> <p>Сборник 14. Оборудование прокатных производств.</p> <p>Сборник 15. Оборудование для очистки газов.</p> <p>Сборник 16. Оборудование предприятий черной металлургии.</p> <p>Сборник 17. Оборудование предприятий цветной металлургии.</p> <p>Сборник 18. Оборудование предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности.</p> <p>Сборник 19. Оборудование предприятий угольной и торфяной промышленности.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.06—91	<p>Сборник 20. Оборудование сигнализации, централизации и блокировки на железнодорожном транспорте.</p> <p>Сборник 21. Оборудование метрополитенов и тоннелей</p> <p>Сборник 22. Оборудование гидротехнических станций и гидротехнических сооружений.</p> <p>Сборник 23. Оборудование предприятий электротехнической промышленности.</p> <p>Сборник 24. Оборудование предприятий промышленности строительных материалов.</p> <p>Сборник 25. Оборудование предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.</p> <p>Сборник 26. Оборудование предприятий текстильной промышленности.</p> <p>Сборник 27. Оборудование предприятий полиграфической промышленности.</p> <p>Сборник 28. Оборудование предприятий пищевой промышленности.</p> <p>Сборник 29. Оборудование театрально-зрелищных предприятий.</p> <p>Сборник 30. Оборудование зернохранилищ и предприятий по переработке зерна.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 4.06—91	<p>Сборник 31. Оборудование предприятий кинематографии.</p> <p>Сборник 32. Оборудование предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи.</p> <p>Сборник 33. Оборудование предприятий легкой промышленности.</p> <p>Сборник 34. Оборудование учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности.</p> <p>Сборник 35. Оборудование сельскохозяйственных производств.</p> <p>Сборник 36. Оборудование предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства.</p>	
СНиП 4.07—91	Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве строительно-монтажных работ в зимнее время (НДЗ-91).	#Госстрой СССР Пост.82 09.10.90
СНиП 4.09—91	Сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений.	#Госстрой СССР Пост.81 05.10.90
СНиП IV-13—84 Приложения	<p>Сборники сметных норм затрат на оборудование и инвентарь общественных и административных зданий:</p> <p>1. Объекты лечебно-профилактического назначения.</p> <p>Сборник 1.1. Корпуса для расширения существующих больниц.</p>	#Госстрой СССР 1982

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-13—84 Приложения	Сборник 1.2. Санатории, учреждения отдыха и туризма.	
	Сборник 1.4. Родильные дома.	Госстрой СССР Пост.325 31.12.82
	Сборник 1.5. Многопрофильные больницы.	Госстрой СССР Пост.325 31.12.82
	Сборник 1.6. Амбулаторно-поликлинические учреждения.	Госстрой СССР Пост.19 03.02.88
	Сборник 1.7. Детские больницы.	Госстрой СССР Пост.325 31.12.82
	Сборник 1.8. Специализированные больницы.	Госстрой СССР Пост.316 31.12.82
	Сборник 1.9. Станции скорой и неотложной медицинской помощи.	Госстрой СССР Пост.77 11.05.88
	2. Объекты культурно-просветительского назначения.	
	Сборник 2.1. Клубы, Дома культуры, театры, цирки.	Госстрой СССР Пост.6 28.01.86
	Сборник 2.2. Кинотеатры.	Госстрой СССР Пост.327 31.12.82
	Сборник 2.3. Вспомогат. службы объектов кинематографии. Киностудии	Госстрой СССР Пост.328 31.12.82
	Сборник 2.4. Вспомогательные службы объектов кинематографии. Фильмобазы.	
	Сборник 2.5. Театры юного зрителя, театры кукол.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-13—84 Приложения	3. Объекты бытового обслуживания.	
	Сборник 3.1. Предприятия бытового обслуживания.	Госстрой СССР Пост.99 28.06.84
	Сборник 3.2. Бани.	Госстрой СССР Пост.354 31.12.82
	4. Объекты торговли и общественного питания.	
	Сборник 4.1. Предприятия торговли и общепита.	Госстрой СССР Пост.329 31.12.82
	5. Объекты учебных заведений.	
	Сборник 5.1. Общеобразовательные школы и пришкольные интернаты.	Госстрой СССР Пост.352 31.12.82
	Сборник 5.2. Профессионально-технические училища.	Госстрой СССР Пост.353 31.12.82
	Сборник 5.3. Детские дошкольные учреждения.	Госстрой СССР Пост.323 31.12.82
	Сборник 5.5. Детские дома и школы-интернаты для детей-сирот для детей, оставшихся без попечения родителей.	Госстрой СССР Пост.5 14.01.87
	6. Объекты коммунального назначения.	
	Сборник 6.1. Гостиницы первого, второго высшего "А" и "Б" разрядов.	Госстрой СССР Пост.48 11.03.87
	7. Объекты транспортного назначения.	
Сборник 7.1. Объекты гражданской авиации.	Госстрой СССР Пост.321 31.12.82	

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-13—84 Приложения	<p>Сборник 7.2. Пассажи́рские автостанции и автовокзалы.</p> <p>8. Объекты административного назначения.</p> <p>Сборник 8.1. Административные здания.</p>	<p>Госстрой СССР Пост.322 31.12.82</p> <p>Госстрой СССР Пост.320 31.12.82</p>
СНиП IV-14—84 Приложения	<p>Сборники укрупненных показателей стоимости строительства (УПСС):</p> <p>Сборник укрупненных показателей стоимости строительства баз строительной индустрии. <u>(Вып.2,3,4)</u></p> <p>Сборники укрупненных сметных норм (УСН).</p> <p>1. Конструкции и виды работ производственного строительства.</p> <p>Сборник 1—2.1. Фундаменты монолитные железобетонные под колонны многоэтажных промышленных зданий.</p> <p>Сборник 1—4. Стены.</p> <p>Сборник 1—5. Покрытия.</p> <p>Сборник 1—6. Перекрытия.</p> <p>Сборник 1—7. Кровли и светоаэрационные фонари.</p> <p>Сборник 1—8. Перегородки.</p>	<p>#</p> <p>#</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-14—84 Приложения	Сборник 1—8.2. Перегородки	Госстрой СССР Пост.205 14.01.87
	Сборник 1—9.1. Заполнение оконных проемов стальными переплетами.	Госстрой СССР Пост.349 31.12.82
	Сборник 1—9.2. Заполнение оконных проемов стальными переплетами.	Госстрой СССР Пост.44 08.12.86
	Сборник 1—9.3. Заполнение оконных проемов деревянными переплетами.	
	Сборник 1—10. Двери, ворота	
	Сборник 1—11. Полы.	
	Сборник 1—12. Защитные покрытия строительных конструкций.	
	Сборник 1—13.1. Каналы подпольные.	
	Сборник 1—13.2. Каналы промышленных площадок.	
	Сборник 1—14. Лестницы.	
Сборник 1—15. Подпорные стены.		
2. Конструкции и виды работ жилищно-гражданского строительства.	Госстрой СССР Пост.345 31.12.82	
Сборник 2—14. Лифты.		

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-14—84 Приложения	<p>4. Внутренние сантехнические устройства объектов производственного назначения.</p> <p>Сборник 4.1. Трубопроводы. Оборудование центральных систем кондиционирования воздуха. КИП и автоматика. Воздушно-тепловые завесы.</p> <p>6. Здания и сооружения производственного назначения.</p> <p>Сборник 6—1.1 Эстакады под технологические трубопроводы.</p> <p>Сборник 6—4. Установки мазутоснабжения</p> <p>Сборник 6—5. Градирни.</p> <p>Сборник 6—7. Силосы для хранения сыпучих материалов.</p> <p>7. Здания и сооружения общего назначения.</p> <p>Сборник 7—1. Проходные пункты.</p> <p>Сборник 7—2. Административно-бытовые и подсобно-производственные здания.</p> <p>Сборник 7—4.1. Тоннели из лотковых элементов.</p> <p>Сборник 7—4.2. Тоннели из объемных, уголкового и других элементов, подземные пешеходные переходы.</p>	Госстрой СССР Пост.348 31.12.82

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-14—84 Приложения	8. Сооружения водоснабжения и канализации.	Госстрой СССР Пост.361 31.12.82
	Сборник 8—1.1. Насосные станции и радиальные отстойники.	
	Сборник 8—1.2. Насосные станции со шнековыми подъемниками.	
	Сборник 8—1.3. Резервуары метантенков.	
	Сборник 8—1.4. Насосные станции метантенков.	
	Сборник 8—1.5. Башни лифтов метантенков.	
	Сборник 8—3.1. Наружные сети.	Госстрой СССР Пост.149 31.08.84
	Сборник 8—4.1. Песколовки азрируемые и контактные резервуары.	Госстрой СССР Пост.65 22.05.86
	Сборник 8—4.2. Станции биологической очистки сточных вод пропускной способностью 10,17,25 тыс.м ³ /сут.	Госстрой СССР Пост.284 07.12.87
	Сборник 8—4.3. Сооружения для повторного использования после промывки фильтров для станций очистки воды.	
Сборник 8—4.4. Корпуса обезвоживания осадка сточных вод.		
9. Сети и сооружения теплоснабжения. Сборник 9—1. Тепловые сети, сооружения на сетях.		

Номер документа	Название документа	Утвержден
<p>СНиП IV-14—84 Приложения</p>	<p>Сборник 9—3. Унифицированные блоки тепломеханического оборудования для котельных с паровыми котлами ДЕ и КЕ.</p> <p>Сборник 9—3.1. Унифицированные крупноблочные установки тепломеханического оборудования для котельных с паровыми котлами ДЕ и КЕ.</p> <p>10. Здания и сооружения транспорта.</p> <p>Сборник 10—1. Станционные здания железных дорог промышленных предприятий.</p> <p>Сборник 10—2. Тепловозвагонные депо для локомотивов железных дорог промышленных предприятий.</p> <p>Сборник 10—3. Экипировочные устройства для локомотивов железных дорог промышленных предприятий.</p> <p>Сборник 10—4. Внутренние железнодорожные пути промышленных предприятий.</p> <p>Сборник 10—6. Станционные здания железных дорог промышленных предприятий. Склады.</p> <p>Сборник 10—7. Тепловозвагонные депо промышленных предприятий.</p>	<p>Госстрой СССР Пост.347 31.12.82</p> <p>Госстрой СССР Пост.342 30.12.83</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
<p>СНиП IV-14—84 Приложения</p>	<p><i>22. Здания и сооружения промышленного назначения.</i></p> <p>Сборник 22—2. Борова.</p> <p><i>37. Здания и сооружения жилищно-гражданского назначения.</i></p> <p>Сборник 37—2. Предприятия бытового обслуживания населения.</p> <p>Сборник 37—3. Предприятия бытового обслуживания населения.</p> <p>Сборник 37—4. Предприятия бытового обслуживания.</p> <p><i>39. Здания лесного хозяйства.</i></p> <p>Сборник 39—1. Канторы, кордоны, службы. Сборник 39—2. Здания лесного хозяйства.</p> <p>Сборник 39—3. Здания и сооружения лесного хозяйства.</p>	<p>Госстрой СССР Пост. 197 29.09.88</p>
<p>СНиП IV-14—84 Приложения</p>	<p>Сборники укрупненных расценок.</p> <p>Сборник комплексных цен на электрооборудование, монтаж и подключение кабелей или проводов внешней сети к аппаратам и приборам низковольтных комплектных устройств (СКЦЭ-84).</p>	<p>#Госстрой СССР Пост. 283 07.12.87</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-14—84 Приложения	<p>Дополнения и изменения к Сборнику комплексных цен на электрооборудование, монтаж и подключение кабелей или проводов внешней сети к аппаратам и приборам низковольтных комплектных устройств (СКЦЭ-84) (Вып.1,2)</p> <p><i>Конструкции и виды работ производственного строительства.</i></p> <p>Сборник 13. Антикоррозионная защита полов, надземной части фундаменгов под оборудование каналов и лотков.</p> <p><i>Сооружения транспорта.</i></p> <p>Сборник 30. Сооружения железобетонных пролетных строений под один железнодорожный путь.</p>	
СНиП IV-14—84 Приложения	<p>Конструкции и виды работ зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения.</p> <p>Сборник 2—1. Земляные работы.</p> <p>Сборник 2—2. Фундаменты.</p> <p>Сборник 2—4. Подвесные потолки.</p> <p>Сборник 2—5. Кровли.</p> <p>Сборник 2—8. Встроенные шкафы и антресоли.</p> <p>Сборник 2—9. Отделочные работы.</p>	<p>#Госстрой СССР Пост.207 15.09.87</p> <p>Госстрой СССР Пост.207 15.09.87</p> <p>Госстрой СССР Пост.207 15.09.87</p> <p>Госстрой СССР Пост.207 15.09.87</p> <p>Госстрой СССР Пост.224 06.10.87</p> <p>Госстрой СССР Пост.207 15.09.87</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
<p>СНиП IV-14—84 Приложения</p>	<p>Сборник 2—10. Лестницы.</p> <p>Сборник 2—15. Мусоропроводы, шахты лифтов, крыльца, лоджии, балконы и козырьки.</p> <p>Сборник 2—16. Каналы подпольные.</p> <p>Сборник 2—20. Внутриквартальное благоустройство.</p> <p>Дополнения к сборникам укрупненных сметных норм и расценок на конструкции и виды работ зданий и сооружений жилищно-гражданского строительства. <u>Вып. 1.</u></p>	<p>Госстрой СССР Пост.207 15.09.87</p> <p>#</p>
<p>СНиП IV-15—84 Приложения</p>	<p>Прейскуранты на строительство зданий и сооружений межотраслевого назначения:</p> <p>Прейскурант на строительство временных зданий и сооружений. <u>Вып.1</u></p> <p>Прейскурант на строительство сооружений и устройств сигнализации, централизации, блокировки и связи на железнодорожном транспорте. <u>Вып.1,2</u></p> <p>Прейскурант на строительство малоэтажных зданий жилищно-гражданского назначения из деревянных деталей заводского изготовления. <u>Вып.1,2</u></p>	<p>#</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-15—84 Приложения	<p> Прейскурант на строительство объектов городского и коммунального хозяйства. <u>Вып.1</u> </p> <p> Прейскурант на элементы внешнего благоустройства зданий и сооружений. <i>Часть.1.</i> Малые архитектурные формы. <u>Вып.1,2,3,4</u> </p> <p> Прейскурант на строительство зданий и сооружений автодорожного транспорта. <u>Вып.1,2,3,4</u> </p> <p> Прейскурант на строительство зданий и сооружений водоснабжения и канализации. <u>Вып.1,2,3,4,5,6,7</u> </p> <p> Прейскурант на строительство производственных и служебных зданий и сооружений на железнодорожном транспорте. <u>Вып.1,2</u> </p> <p> Прейскурант на строительство городских электрических сетей (ПЭС-84). <u>Вып.1</u> </p> <p> Прейскурант на электрозащиту от коррозии подземных инженерных сетей населенных пунктов (ПЭЗ-84). <u>Вып.1,2</u> </p> <p> Прейскурант на сооружение земляного полотна железных дорог. <u>Вып.1,2</u> </p>	Госстрой СССР Пост.63 31.03.83

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП IV-15—84 Приложения	<p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции на прирельсовые склады и механизированные приемные пункты.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции на объекты промышленного железнодорожного транспорта.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции для объектов автомобильного транспорта</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции для объектов энергетического хозяйства оборотного водоснабжения и сооружений химических химических предприятий.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции отдельно стоящих зданий административно-бытового назначения промышленных предприятий.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции на здания информационно-вычислительных центров.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции на здания столовых промпредприятий.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
<p>СНиП IV-15—84 Приложения</p>	<p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции на здания пожарных депо.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции на здания складов.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции для объектов внеплощадочного водоснабжения и канализации.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции для объектов железнодорожного строительства.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции для объектов автодорожного строительства.</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции объектов отрасли "Строительство и промышленность строительных конструкций и деталей".</p> <p>Прейскурант на потребительскую единицу строительной продукции резервуаров для нефтепродуктов.</p> <p>Дополнения, разъяснения и поправки к прейскурантам на строительство зданий и сооружений общесоюзного применения.</p>	

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборники РСН на пусконаладочные работы.	<p>Сборники ресурсных сметных норм на пусконаладочные работы.</p> <p>Общие положения по применению сборников ресурсных сметных норм (РСН) на пусконаладочные работы.</p> <p>Сборник 1. Электротехнические устройства. <u>Вып.1</u></p> <p><u>Вып.2.</u></p> <p>Сборник 2. Автоматизированные системы управления. <u>Вып.2</u></p> <p>Сборник 3. Системы вентиляции и кондиционирования воздуха.</p> <p>Сборник 4. Подъемно-транспортное оборудование.</p> <p>Сборник 5. Металлообрабатывающее оборудование. <u>Вып.1</u></p> <p><u>Вып.2.</u></p> <p>Сборник 6. Холодильные и компрессорные установки.</p> <p>Сборник 7. Теплоэнергетическое оборудование. <u>Вып.1</u></p> <p><u>Вып.2.</u></p>	<p>#Госстрой России Письмо 12—29 24.02.94</p> <p>#Госстрой России Письмо 12—324 13.12.93 Минстрой России Письмо ВБ-12—272 28.12.94</p> <p>Госстрой России Письмо 12—324 13.12.93 Госстрой России Письмо 12—197 10.08.93</p> <p>Госстрой России Письмо 12—324 13.12.93</p> <p>Госстрой России Письмо 12—324 13.12.93 Минстрой России Письмо ВБ-12—272 28.12.94</p> <p>Госстрой России Письмо 12—197 10.08.93</p> <p>Госстрой России Письмо 12—197 10.08.93 Минстрой России Письмо ВБ-12—272 28.12.94</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
Сборники РСН на пусконаладочные работы.	Сборник 8. Деревообрабатывающее оборудование.	Госстрой России Письмо 12—268 03.11.93
	Сборник 9. Сооружения водоснабжения и канализации.	Госстрой России Письмо 12—197 10.08.93
--- 94.02.24	Методические рекомендации по порядку составления смет на пусконаладочные работы на вводимых в эксплуатацию предприятиях зданиях и сооружениях.	#Госстрой России Письмо 12—29 24.02.94
--- 93.03.31	Методические рекомендации по разработке сборников ресурсных сметных норм на пусконаладочные работы.	Госстрой России Письмо 12—6/70 31.03.93
Ценники на пусконаладочные работы	Указания по применению ценников на пусконаладочные работы.	Госстрой России Пост. 62 06.05.85
	Ценник 1. Электротехнические устройства.	Госстрой России Пост. 310 05.12.83
	Ценник 2. Автоматизированные системы управления	Госстрой России Пост. 50 19.04.83
	Ценник 3. Система вентиляции и кондиционирования воздуха.	Госстрой России Пост. 5 25.02.84
	Ценник 4. Подъемно-транспортное оборудование.	Госстрой России Пост. 50 30.03.83
	Ценник 5. Металлообрабатывающее оборудование.	Госстрой России Пост. 50 30.03.83
	Ценник 6. Холодильное и компрессорное оборудование.	Госстрой России Пост. 50 30.03.83
Ценник 7. Теплосиловое оборудование.	Госстрой России Пост. 50 30.03.83	

Номер документа	Название документа	Утвержден
<p>Ценники на пусконаладочные работы</p>	<p>Ценник 8. Деревообрабатывающее оборудование.</p> <p>Ценник 9. Сооружения водоснабжения и канализации.</p>	<p>Госстрой России Пост. 50 30.03.83</p> <p>Госстрой России Пост. 356 30.12.83</p>
<p>ПВР</p>	<p>Сборники показателей на виды работ. (ПВР)</p> <p>Сборник 1. Земляные работы.</p> <p>Сборник 2. Фундаменты общего назначения.</p> <p>Сборник 13. Каркас.</p> <p>Сборник 14. Перекрытия и покрытия.</p> <p>Сборник 15. Лестницы, козырьки входов, крыльца.</p> <p>Сборник 16—17. Стены наружные и внутренние.</p> <p>Сборник 18. Заполнение оконных проемов.</p> <p>Сборник 19. Заполнение дверных проемов и ворот.</p> <p>Сборник 20. Кровли.</p> <p>Сборник 21. Зенитные и аэрационные фонари.</p> <p>Сборник 22. Перегородки.</p> <p>Сборник 23. Полы.</p> <p>Сборник 24. Проходные и непроходные подвесные и подшивные потолки.</p> <p>Сборник 25. Внутренние отделочные работы.</p>	<p>#Госстрой России Письма 12—224 02.09.93, 12—244 13.10.93</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
ПВР	<p>Сборник 26. Наружные отделочные работы.</p> <p>Сборник 28. Особостроительные и прочие строительные работы.</p> <p>Сборник 29. Отопление - внутренние устройства.</p> <p>Сборник 31. Водопровод - внутренние устройства.</p> <p>Сборник 32. Канализация - внутренние устройства.</p> <p>Сборник 33. Электроосвещение, силовое электрооборудование, КИПиА, связь и сигнализация.</p> <p>Сборник 37. Внутренние промышленные трубопроводы</p> <p>Сборник 40. Теплоснабжение - наружные сети.</p> <p>Сборник 50. Водопровод - наружные сети.</p> <p>Сборник 60. Канализация - наружные сети.</p> <p>Сборник 70. Внешние сети электроснабжения.</p> <p>Сборник 80. Автомобильные дороги.</p> <p>Сборник 90. Работы по благоустройству территории, подготовительные работы.</p>	
--- 93.11.05	Сборник укрупненных показателей базовой стоимости на виды работ (УПБС ВР).	#Госстрой России Письмо 12—275 05.11.93

Номер документа	Название документа	Утвержден
	Руководящие нормативно-методические документы по разработке и применению сметных норм.	
--- 93.12.29	Порядок определения стоимости строительства и свободных (договорных) цен на строительную продукцию в условиях развития рыночных отношений.	#Госстрой России Письмо 12—349 29.12.93
--- 92.10.30	Методические рекомендации по определению величины сметной прибыли при формировании свободных цен на строительную продукцию.	#Минстрой России Письмо БФ-906/12 30.10.92
--- 92.10.30	Методические рекомендации по расчету величины накладных расходов при определении стоимости строительной продукции.	#Минстрой России Письмо БФ-907/12 30.10.92 (с учетом изменений и дополнений, принятых Письмом от 13.11.96 № ВБ-26/12-368)
--- 92.11.03	Методические рекомендации по определению затрат на строительство временных зданий и сооружений, дополнительных затрат при производстве СМР в зимнее время, затрат на содержание заказчика-застройщика и технического надзора, прочих работ и затрат при определении стоимости строительной продукции.	#Минстрой России Письмо БФ-925/12 03.11.92
--- 92.11.10	Методические рекомендации по определению стоимости строительства и свободных (договорных) цен на строительную продукцию в условиях развития рыночных отношений, в том числе :	#Минстрой России Письмо БФ-926/12 10.11.92

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 92.11.10	Методические рекомендации по составлению сметных расчетов (смет) на строительные и монтажные работы ресурсным методом.	#Минстрой России Письмо БФ-926/12 10.11.92
--- 93.03.30	Порядок определения расчетной стоимости строительства и расчетных затрат в составе ТЭО и технико-экономических предложений по строительству объектов за границей при участии организаций РФ.	#Госстрой России, МВЭС России Письмо 12—6/73 30.03.93
--- 94	Пособие по учету налогов в сметной документации на строительство.	Госстрой России 1994
--- 93.03.30	Примерное положение о региональном центре по ценообразованию в строительстве в республиках, входящих в состав Российской Федерации, в краях, областях, городах Москве и Санкт-Петербурге.	#Минстрой России Письмо 12—6/74 30.03.93
--- 93.12.30	Положение о порядке формирования и использования средств на оплату услуг региональных центров по ценообразованию в строительстве.	Минстрой России Пост.18—61 30.12.93 (с учетом Пост. 18-92 от 26.12.96)
--- 93.04.29	Методические рекомендации по разработке ресурсных сметных норм на монтаж оборудования.	#Минстрой России Письмо 12—98а 29.04.93
--- 93.05.30	Порядок составления сметной документации по объектам, строящимся за границей.	#Госстрой России Письмо 12—134 30.05.93

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 93.05.31	Методические рекомендации по использованию текущих и прогнозных индексов стоимости при составлении сметной документации, определении свободных (договорных) цен на строительную продукцию и расчетах за выполненные работы.	#Госстрой России Письмо 12—133 31.05.93
--- 93.06.04	Методические рекомендации по определению сметной стоимости строительства на базе показателей на отдельные виды работ (ПВР).	#Госстрой России Письмо 12—146 04.06.93
--- 93.10.18	Методические рекомендации о порядке применения нормативов накладных расходов в строительстве.	#Госстрой России Письмо 12—248 18.10.93
--- 93.10.22	Основные положения (концепция) ценообразования и сметного нормирования в строительстве в условиях развития рыночных отношений.	#Госстрой России Письмо БЕ-19—21/12 22.10.93
--- 93.11.05	Методические рекомендации по формированию укрупненных показателей базовой стоимости на виды работ и порядку их применения для составления инвесторских смет и предложений подрядчика (УПБС ВР).	#Госстрой России Письмо 12—275 05.11.93
--- 93.12.29	Методические рекомендации по формированию и использованию укрупненных показателей базисной стоимости (УПБС) с учетом потребительских свойств строительной продукции для объектов жилищно-гражданского назначения.	#Госстрой России Письмо 12—346 29.12.93

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 93.12.29	Методические рекомендации по формированию и использованию укрупненных показателей базисной стоимости (УПБС) строительства зданий и сооружений производственного назначения.	#Госстрой России Письмо 12—347.29.12.93
--- 94.02.23	Порядок определения стоимости строительства, осуществляемого в Российской Федерации с участием иностранных фирм.	#Госстрой России Письмо 12—28 23.02.94
--- 95.12.13	Методическое пособие по расчету затрат на службу заказчика-застройщика.	Минстрой России Письмо ВБ-29/12-347 13.12.95
--- 96.11.13	Методические рекомендации по расчету индексов цен на строительную продукцию для подрядных строительномонтажных организаций.	Минстрой России Письмо ВБ-26/12-367 13.11.96
--- 78.11.30	Единые нормы времени и расценки на изыскательские работы.	Госстрой СССР Пост. 223/356/28 30.11.78
--- 81.07.16	Сборник цен на изыскательские работы для капитального строительства.	Госстрой СССР Пост.121 16.07.81
	Справочники базовых цен на проектные работы для строительства.	
--- 94.08.12	- Объекты жилищно-гражданского строительства.	Минстрой России Пост.18—9 12.08.94
--- 95.02.08	- Объекты атомной энергетики.	Минстрой России Пост.18—10 08.02.95
--- 95.02.08	- Газооборудование и газоснабжение промышленных предприятий, зданий и сооружений. Наружное освещение.	Минстрой России Пост.18—11 08.02.95
--- 95.02.08	- Объекты газовой промышленности.	Минстрой России Пост.18—12 08.02.95

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 95.02.08	- Объекты полиграфической промышленности.	Минстрой России Пост.18—13 08.02.95
--- 95.02.08	- Объекты речного транспорта.	Минстрой России Пост.18—14 08.02.95
--- 95.02.08	- Объекты гражданской авиации.	Минстрой России Пост.18—15 08.02.95
--- 95.02.08	- Объекты лесного хозяйства.	Минстрой России Пост.18—16 08.02.95
--- 95.02.08	- Железные и автомобильные дороги. Мосты. Тоннели. Метрополитены. Промышленный транспорт.	Минстрой России Пост.18—17 08.02.95
--- 95.06.07	- Градостроительная документация.	Минстрой России Пост.18—56 07.06.95
--- 95.08.11	- Объекты машиностроительной промышленности.	Минстрой России Пост.18—82 11.08.95
--- 96.03.07	- Объекты водоснабжения и канализации.	Минстрой России Пост.18—21 07.03.96
--- 96.03.07	- Объекты целлюлозно-бумажной промышленности.	Минстрой России Пост.18—19 07.03.96
--- 96.03.07	- Предприятия транспорта, хранения нефтепродуктов и автозаправочные станции.	Минстрой России Пост.18—20 07.03.96
--- 95.12.01	Справочник базовых цен на обмерные работы и обследования зданий и сооружений в связи с восстановительными работами в условиях экстремальных ситуаций на примере Чеченской Республики.	Минстрой России 1995
--- 96.03.07	- Объекты связи.	Минстрой России Пост.18—18 07.03.96
--- 96.11.25	- Объекты агропромышленного комплекса, торговли и общественного питания.	Минстрой России Пост.18—81 25.11.96

Номер документа	Название документа	Утвержден
--- 96.06.26	Справочник базовых цен на лабораторные инженерно-геологические работы.	Минстрой России Пост.18—41 26.06.96
--- 96.06.26	Справочник укрупненных базовых цен на инженерно-геодезические изыскания для жилищно-гражданского, промышленного и сельскохозяйственного строительства.	Минстрой России Пост.18—42 26.06.96
--- 97.01.31	Справочник базовых цен на буровые работы при инженерно-геологических изысканиях для строительства.	Минстрой России Пост.18—4 31.01.97
--- 94.11.14	Нормативы затрат на содержание горноспасательной службы Минстроя России.	Минстрой России Приказ 17—39 14.11.94
--- 96.04.29	Перечень действующих законодательных актов Российской Федерации, в соответствии с которыми ведется определение стоимости строительства. <i>(по состоянию на 01.01.96/</i>	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—154 29.04.96

КОМПЛЕКС 82 Материальные и топливно-энергетические ресурсы

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 82—01—95	Разработка и применение норм и нормативов расхода материальных ресурсов в строительстве. Основные положения.	#Минстрой России Пост.18—60 20.06.95
СНиП 82—02—95	Федеральные (типовые) элементные нормы расхода цемента при изготовлении бетонных и железобетонных изделий и конструкций.	#Минстрой России Пост.18—101 01.12.95
РДС 82—201—96	Правила разработки норм расхода материалов в строительстве.	Минстрой России Пост.18—80 14.11.96
РДС 82—202—96	Правила разработки и применения нормативов трудноустраняемых потерь и отходов материалов в строительстве.	Минстрой России Пост.18—65 08.08.96

Номер документа	Название документа	Утвержден
СНиП 5.02.02—86 (рекомендуемые)	Нормы потребности в строительном инструменте.	#Госстрой СССР Пост.66 26.12.86
НПРМ Сборники	<p>Нормативные показатели расхода материалов.</p> <p>Сборник 01. Земляные работы.</p> <p>Сборник 05. Свайные работы</p> <p>Сборник 06. Устройство бетонных и железобетонных конструкций монолитных.</p> <p>Сборник 07. Монтаж бетонных и железобетонных конструкций сборных.</p> <p>Сборник 08. Конструкции из кирпича и блоков.</p> <p>Сборник 9. Металлические конструкции.</p> <p>Сборник 10. Деревянные конструкции.</p> <p>Сборник 11. Полы.</p> <p>Сборник 12. Кровля</p> <p>Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.</p> <p>Сборник 14. Конструкции в сельском строительстве.</p> <p>Сборник 15.01. Облицовочные работы.</p> <p>Сборник 15.02. Штукатурные работы.</p>	<p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95</p> <p>Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p> <p>Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94</p>

Номер документа	Название документа	Утвержден
НПРМ Сборники	Сборник 15.04: Малярные работы.	Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94
	Сборник 15.05. Стекольные работы.	Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94
	Сборник 15.06. Обойные работы.	Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94
	Сборник 16. Трубопроводы внутренние.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 17. Водопровод и канализация — внутренние устройства.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 18. Отопление - внутренние устройства.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 19. Газоснабжение - внутренние устройства.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 20. Вентиляция и кондиционирование воздуха	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 21. Электроосвещение зданий.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95
	Сборник 22. Водопровод -наружные сети.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 23. Канализация -наружные сети.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
	Сборник 24.Теплоснабжение и газопроводы - наружные сети.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94
Сборник 25. Магистральные трубопроводы газонефтепродуктов. <u>Часть 1,2.</u>	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95	
Сборник 26. Теплоизоляционные работы.	Минстрой России Письмо ВБ-12—263 05.12.94	

Номер документа	Название документа	Утвержден
НПРМ Сборники	Сборник 27. Автомобильные дороги.	Госстрой России Пост. 12-21 15.02.94
	Сборник 28. Железные дороги.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95
	Сборник 31. Аэродромы.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95
	Сборник 32. Трамвайные пути.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95
	Сборник 33. Линии электропередачи.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95
	Сборник 36. Земляные конструкции гидротехнических сооружений.	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—97 22.03.96
	Сборник 37. Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений.	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—97 22.03.96
	Сборник 38. Каменные конструкции гидротехнических сооружений.	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—97 22.03.96
	Сборник 39. Металлические конструкции гидротехнических сооружений.	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—97 22.03.96
	Сборник 41. Гидроизоляционные работы в гидротехнических сооружениях.	Минстрой России Письмо ВБ-29/12—97 22.03.96
	Сборник 45. Промышленные печи и трубы.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95
Сборник 46. Работы по реконструкции зданий и сооружений.	Минстрой России Письмо ВБ-12—94 07.04.95	

КОМПЛЕКС 83 Трудовые ресурсы

Номер документа	Название документа	Утвержден
ЕТКС	Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. <u>Вып.1,2,3.</u> Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы".	#
ЕНиР	Единые нормы и расценки на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы. Общая часть.	#Госстрой СССР Пост. 43/512/29—50 05.12.86
Е1	Сборник Е1. Внутрипостроечные транспортные работы.	
Е2	Сборник Е2. Земляные работы.	
Е2--1	Вып.1. Механизированные и ручные земляные работы.	
Е2--2	Вып.2. Гидромеханизированные земляные работы.	
Е2--3	Вып.3. Буровзрывные работы.	
Е2--4	Вып.4. Земляные работы в условиях вечной мерзлоты.	
Е3	Сборник Е3. Каменные работы.	
Е4	Сборник Е4. Монтаж сборных и устройство монолитных железобетонных конструкций.	
Е4--1	Вып.1. Здания и промышленные сооружения.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
E4—2	Вып.2. Портовые и берегозащитные сооружения	
E4—3	Вып.3. Мосты и трубы.	
E5	Сборник E5. Монтаж металлических конструкций	
E5—1	Вып.1. Здания и промышленные сооружения.	
E5—2	Вып.2. Резервуары и газгольдеры.	
E5—3	Вып.3. Мосты и трубы.	
E6	Сборник E6. Плотничные и столярные работы в зданиях и сооружениях.	
E7	Сборник E7. Кровельные работы.	
E8	Сборник E8. Отделочные покрытия строительных конструкций.	
E8—1	Вып.1. Отделочные работы.	
E8—2	Вып.2. Облицовка природным камнем.	
E8—3	Вып.3. Отделка изделиями индустриального производства.	
E9	Сборник E9. Сооружения систем теплоснабжения, водо-, газоснабжения и канализации.	
E9—1	Вып.1. Сантехоборудование зданий и сооружений.	
E9—2	Вып.2. Наружные сети и сооружения.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
E10	Сборник E10. Сооружение систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации.	
E11	Сборник E11. Изоляционные работы.	
E12	Сборник E12. Свайные работы.	
E13	Сборник E13. Расчистка трассы линейных сооружений от леса.	
E14	Сборник E14. Бурение скважин на воду.	
E15	Сборник E15. Кладка промышленных печей и возведение дымовых труб.	
E16	Сборник E16. Сооружения верхнего строения железнодорожных путей широкой колеи.	
E17	Сборник E17. Строительство автомобильных дорог.	
E18	Сборник E18. Зеленое строительство.	
E19	Сборник E19. Устройство полов.	
E20	Сборник E20. Ремонтно-строительные работы.	
E20—1	Вып.1. Здания и промышленные сооружения.	
E20—2	Вып.2. Автомобильные дороги и искусственные сооружения.	

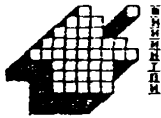
Номер документа	Название документа	Утвержден
E21	Сборник E21. Монтаж оборудования предприятий по хранению и промышленной переработке зерна.	
E22	Сборник E22. Сварочные работы.	
E22—1	Вып.1. Конструкции зданий и промышленных сооружений	
E22—2	Вып.2. Трубопроводы.	
E23	Сборник E23. Электромонтажные работы.	
E23—1	Вып.1. Электрическое освещение и проводки сильного тока.	
E23—2	Вып.2. Воздушные линии электропередачи и комплектные трансформаторные подстанции напряжением до 20 кВ.	
E23—3	Вып.3. Воздушные линии электропередачи и строительные конструкции открытых распределительных устройств напряжением 35 кВ и выше.	
E23—4	Вып.4. Кабельные линии электропередачи.	
E23—5	Вып.5. Распределительные устройства напряжением 35 кВ и выше.	
E23—6	Вып.6. Закрытые распределительные устройства напряжением до 35 кВ.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
E23—7	Вып.7. Распределительная и пускорегулирующая аппаратура.	
E23—8	Вып.8. Электрические машины.	
E23—9	Вып.9. Шинопроводы и троллеи.	
E24	Сборник E24. Монтаж сооружений связи.	
E24—1	Вып.1. Кабельные линии связи.	
E24—2	Вып.2. Воздушные линии связи.	
E25	Сборник E25. Такелажные работы.	
E26	Сборник E26. Монтаж технологических трубопроводов.	
E27	Сборник E27. Кислотоупорные и антикоррозионные работы.	
E28	Сборник E28. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.	
E28—1	Вып.1. Оборудование непрерывного действия.	
E28—2	Вып.2. Оборудование прерывного действия.	
E28—3	Вып.3. Подвесные канатные дороги.	
E29	Сборник E29. Монтаж оборудования для сельскохозяйственного водоснабжения.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
Е30	Сборник Е30. Монтаж оборудования животноводческих и птицеводческих ферм.	
Е31	Сборник Е31. Монтаж котельных установок и вспомогательного оборудования.	
Е32	Сборник Е32. Монтаж контрольно-измерительных приборов и средств автоматизации.	
Е33	Сборник Е33. Монтаж оборудования для очистки газов.	
Е34	Сборник Е34. Монтаж компрессоров, насосов и вентиляторов.	
Е35	Сборник Е35. Монтаж и демонтаж строительных машин.	
Е36	Сборник Е36. Горнопроходческие работы.	
Е36—1	Вып.1. Строительство угольных шахт и карьеров.	
Е36—2	Вып.2. Строительство метрополитенов, тоннелей и подземных специальных сооружений.	
Е37	Сборник Е37. Монтаж шахтного оборудования.	
Е37—1	Вып.1. Монтаж технологического и проходческого оборудования на поверхности.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
E37—2	Вып.2. Монтаж шахтного оборудования и такелажные работы в подземных условиях	
E37—3	Вып.3. Электромонтажные работы в подземных условиях.	
E38	Сборник E38. Строительство линий электрифицированного городского транспорта.	
E38—1	Вып.1. Устройство трамвайных путей.	
E38—2	Вып.2. Монтаж контактных сетей трамваев и троллейбуса.	
E39	Сборник E39. Подводно-технические работы.	
E40	Сборник E40. Изготовление строительных конструкций и деталей.	
E40—1	Вып.1. Кузнечно-слесарные работы.	
E40—2	Вып.2. Металлические конструкции.	
E40—3	Вып.3. Деревянные конструкции и детали.	
E40—4	Вып.4. Детали и узлы для санитарно-технических систем.	
E40—5	Вып.5. Детали и узлы для технологических трубопроводов.	
E40—6	Вып.6. Детали и узлы для систем вентиляции и пневмотранспорта.	

Номер документа	Название документа	Утвержден
	<p>Дополнения и изменения к "Единым нормам и расценкам на строительные монтажные и ремонтно-строительные работы к "Единому тарифно-квалификационному справочнику работ и профессий" (ЕТКС), Раздел "Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы" <u>Вып.1, Вып.2.</u></p> <p>Единым нормам и расценки на строительные, монтажные ремонтно-строительные работы. <u>Вып.3.</u></p>	#
---	<p>Перечень отдельных профессий рабочих VI разряда, занятых управлением мощными и особосложными строительными машинами и механизмами, их ремонтом и обслуживанием, которым устанавливаются повышенные часовые тарифные ставки.</p>	#
---	<p>Перечень работ с тяжелыми и вредными, особо тяжелыми и особо вредными условиями труда, на которые повышаются часовые тарифные ставки рабочим за условия труда в строительстве и на ремонтно-строительных работах.</p>	#
---	<p>Квалификационные характеристики должностей руководителей, специалистов и служащих строительных организаций.</p>	#



Уважаемые коллеги!

Имею честь представить Вам

Информационный бюллетень "НОРМИРОВАНИЕ И СТАНДАРТИЗАЦИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ"

*Специальное периодическое издание Информационного центра по
нормированию и стандартизации в строительстве Минстроя России.*

Выпускается каждые два месяца - 6 выпусков в год.
Объем одного выпуска - 18-22 страницы формата А4.

Стоимость комплекта на 1997 год - 240 000 рублей

На страницах Информационного Бюллетеня находят отражение
следующие вопросы:

- ◆ *Новейшие сведения о пересмотре нормативно-технической базы строительства, включая:*
 - *сведения о введении изменений и дополнений к действующим строительным нормам, правилам и стандартам;*
 - *новейшая информация о введении в действие новых строительных норм, правил и стандартов;*
 - *новейшие сведения об отмене и прекращении действия строительных норм, правил и стандартов;*
 - *информация о разработке новых документов органов надзора в области строительства, а также новых документов по строительству отраслевых министерств и ведомств;*
 - *комментарии специалистов о качестве вносимых изменений и новых требований.*
- ◆ *Информация о ходе формирования Системы нормативных документов в строительстве в соответствии со СНиП 10-01-94*
- ◆ *Информация о проведении сертификации строительной продукции*
- ◆ *Отдельные письма, распоряжения и разъяснения Минстроя России по злободневным проблемам строительства*

Вы можете приобрести Информационный Бюллетень по подписке в
Роспечати (Индекс 62004), по заявке или непосредственно в
Информационном центре по адресу: 117331, Москва, проспект
Вернадского, д.29, комн.101

Заявки просим присылать по адресу: 117331 Москва, В-331, а/я 56.
Телефон: (095) 133-53-50
Тел./факс: (095) 133-51-30



МИНИСТРОМ РОССИИ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА И ИНФОРМАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ (ВНИИИТПИ)

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ПО НОРМИРОВАНИЮ
И СТАНДАРТИЗАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

РАСПОЛАГАЕТ

информационным фондом российских, международных и зарубежных национальных норм, правил и стандартов и рекомендаций в строительстве, а также других нормативных актов органов государственного управления и надзора, используемых в строительстве.

ПУБЛИКУЕТ

информацию о действующих документах в области строительства, содержащихся в информационном фонде, в специальных информационных изданиях:

*Перечень нормативных документов
в строительстве*

Перечень стандартов в строительстве

*Перечень федеральных и ведомственных
документов, регулирующих строительную
деятельность в РФ*

*Информационный бюллетень Информационного
центра по нормированию и стандартизации в
строительстве - шесть выпусков в год.*

**ПРИНИМАЕТ
ЗАКАЗЫ**

на информацию о документах и копии документов информационного фонда по нормированию и стандартизации в строительстве.

РАСПРОСТРАНЯЕТ

по подписке и по заказам специальные информационные издания Информационного центра

По вопросам получения информации о документах информационного фонда по нормированию и стандартизации в строительстве и их копий и приобретения специальных информационных изданий центра просим направлять заявки по адресу:

117331, Москва, В-331, а/я 56
ВНИИИТПИ, Информационный центр
по нормированию и стандартизации в строительстве

Телефон: (095) 133-53-50
Телефон/факс: (095) 133-51-30

Банковские реквизиты:

Поставщик - ИНН: 7710041572, ВНИИИТПИ
Банк получателя - р/с 585601, к/с 1161804
в АКБ "ФОРПОСТ", г. Москва,
БИК 044518786