



**Примерный перечень
нормативных, методических, технологических
и справочно-информационных документов,
необходимых для производства
кровельных работ**



Открытое акционерное общество
Проектно-конструкторский и технологический
институт промышленного строительства
ОАО ПКТИпромстрой



**Примерный перечень
нормативных, методических, технологических и справочно-
информационных документов, необходимых для производства
кровельных работ**

Настоящий «Примерный перечень нормативных, методических, технологических и справочно-информационных документов, необходимых для производства кровельных работ» составлен на основании общероссийского строительного каталога Госстроя России СК-1 «Нормативные и методические документы по строительству» и документации, выпущенной Московским правительством и мэрией, и включает нормативные документы Российской Федерации, документы министерств, ведомств и других органов государственного надзора, строительные и ведомственные стандарты, нормы и правила, нормативные документы, утвержденные Госстроем России и его подразделениями.

В «Примерном перечне» представлена технологическая документация по кровельным работам, разработанная ОАО ПКТИпромстрой.

«Примерный перечень» предназначается в качестве справочно-информационного материала для организаций различных форм собственности и отдельных лиц, занятых проектированием и устройством кровельных покрытий различных по назначению зданий и сооружений.

Настоящий «Перечень» будет корректироваться по мере выхода новых документов или их изменения, а также окончания сроков действия.

«Примерный перечень» подготовлен техническим отделом ОАО ПКТИпромстрой.

Контактный телефон: (495) 614-48-07; (495) 614-36-49

Факс: (495) 614-95-53

Оглавление

1.	Нормативные документы Российской Федерации	5
1.1	Строительные нормы и правила – СНиП	5
1.2	Своды правил по проектированию и строительству – СП	5
1.3	Руководящие документы системы – РДС	6
1.4	Территориальные строительные нормы – ТСН.	6
1.5	Нормативные документы, утвержденные Госстроем СССР и Госстроем РСФСР – СН, РСН, ВСН	6
2.	Документы органов государственного надзора	6
2.1	Документы Госстандарта России	6
2.2	Документы Госархстройнадзора России	7
2.3	Документы Госгортехнадзора России	7
2.4	Документы Государственной противопожарной службы МВД России	7
2.5	Документы Минприроды России (Госкомэкологии)	7
2.6	Документы по охране труда.	7
2.7	Документы Минздрава России	8
3.	Ведомственные нормативные и методические документы	8
3.1	Документы по строительному проектированию – ВСН, ВНИ, СТО, РД	8
3.2	Методические документы Госстроя России	8
4.	Сметы. Ценообразование. Экономика	9
4.1	Сборники сметных норм затрат, расценок и цен	9
4.2	Государственные элементные сметные нормы	9
4.3	Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы	9
4.4	Федеральные единичные расценки на общестроительные работы	9
4.5	Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы	9
4.6	Территориальные единичные расценки на строительные работы	9
4.7	Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы	9
4.8	Сборники показателей стоимости на виды работ	9
4.9	Руководящие и методические документы по сметам, ценам и вопросам экономики строительства	10
5.	Материальные и трудовые ресурсы	10
5.1	Строительные нормы и правила – СНиП	10

5.2	Сборники нормативных показателей расхода материалов на специальные виды работ	10
5.3	Единичные нормы и расценки - ЕНиР	10
6.	Государственные стандарты	10
7.	Документы правительства Москвы и мэрии	11
8.	Документация ОАО ПКТИпромстрой	11

**Примерный перечень
нормативных, методических, технологических и справочно-информационных документов,
необходимых для производства кровельных работ**

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
1. Нормативные документы РФ			
1.1. Строительные нормы и правила – СНиП			
1.1.1	СНиП 1.04.03.85*	Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений	
1.1.2	СНиП 2.01.07-85*	Нагрузки и воздействия	
1.1.3	СНиП 2.03.09-85	Асбестоцементные конструкции	
1.1.4	СНиП 2.03.11-85	Защита строительных конструкций от коррозии	
1.1.5	СНиП 12-01-2004	Организация строительства	
1.1.6	СНиП 3.01.03-84	Геодезические работы в строительстве	
1.1.7	СНиП 3.01.04-87	Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения	
1.1.8	СНиП 3.02.01-87	Земляные сооружения, основания и фундаменты	
1.1.9	СНиП 3.03.01-87	Несущие и ограждающие конструкции	
1.1.10	СНиП 3.04.01-87	Изоляционные и отделочные покрытия	
1.1.11	СНиП 3.04.03-85	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии	
1.1.12	СНиП II-26-76	Кровли	
1.1.13	СНиП 12.03-2001	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	
1.1.14	СНиП 12-04-2004	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство.	
1.2 Своды правил по проектированию и строительству – СП			
1.2.1	СП 11-101-95	Порядок разработки, согласования, утверждения и состав обоснований инвестиций в строительство предприятий, зданий и сооружений	
1.2.2	СП 11-110-99	Авторский надзор за строительством зданий и сооружений	
1.2.3	СП 31-101-97	Проектирование и строительство кровель	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
1.3 Руководящие документы системы – РДС			
1.3.1	РДС 82-201-96	Правила разработки норм расхода материалов в строительстве	
1.4 Территориальные строительные нормы – ТСН			
1.4.1	ТСН 12-303-98	Правила организации строительства и производства земляных работ на территории Московской области (ТСН ПЗ и СР-97 МО)	
1.4.2	ТСН 31-308-97	Кровли. Технические требования и правила приемки. Московская область (ТСН КР-97 МО).	
1.5 Нормативные документы, утвержденные Госстроем СССР и Госстроем РСФСР – СН, РСН, ВСН			
1.5.1	СН 494-77	Нормы потребности в строительных машинах	
1.5.2	СН 528-80	Перечень единиц физических величин, подлежащих применению в строительстве	
1.5.3	ВСН 35-77	Инструкция по проектированию сборных железобетонных крыш жилых и общественных зданий	
1.5.4	ВСН 197-83	Инструкция по устройству рулонных кровель из битумизола и бутерола для домов серии ПЗ/17	
1.5.5	ВСН 026-85	Устройство новых и ремонт существующих кровель типовых жилых, общественных и промышленных зданий с применением полимерных мастичных и рулонных гидроизоляционных материалов.	
1.5.6	ВСН 12-94	Инструкция по устройству кровель типов жилых домов с применением полимерных мастичных и рулонных гидроизоляционных материалов.	
1.5.7	ВСН 18-95	Инструкция по устройству новых и ремонту существующих кровель жилых, общественных и промышленных зданий с применением полимерных, битумно-полимерных и рулонных гидроизоляционных материалов.	
2 Документы органов государственного надзора			
2.1 Документы Госстандарта России			
2.1.1	–	О Номенклатуре продукции и услуг (работ), подлежащих обязательной сертификации. Постановление Госстандарта России от 23.02.1998г. №5.	
2.1.2	Р50-601-21-92	Рекомендации по установлению требований безопасности в нормативно-технических документах	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
<u>2.2 Документы Госархстройнадзора России</u>			
2.2.1	–	Примерное положение о порядке выдачи разрешений на выполнение строительно-монтажных работ.	
2.2.2	МДС 12-7.2000	Рекомендации о порядке осуществления государственного контроля за соблюдением требований СНиП при производстве СМР на объектах производственного назначения	
<u>2.3 Документы Госгортехнадзора России</u>			
2.3.1	РД 09-364-00	Типовая инструкция по организации безопасного проведения огневых работ на взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах	
2.3.2	РД 10-30-93	Типовая инструкция для ИТР, ответственного за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии	
<u>2.4 Документы Государственной противопожарной службы МВД России</u>			
2.4.1	ППБ 01-03	Правила пожарной безопасности в Российской Федерации	
2.4.2	НПБ 244-97	Материалы строительные... Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности	
<u>2.5 Документы Минприроды России (Госкомэкологии)</u>			
2.5.1	–	Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации. Приказ Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 №372.	
2.5.2	–	Регламент проведения государственной экологической экспертизы	
<u>2.6 Документы по охране труда</u>			
2.6.1	ТИРО 013-2003	Типовая отраслевая инструкция по охране труда для кровельщиков по стальным кровлям.	
2.6.2	ПОТ РМ-012-2000	Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте.	
2.6.3	–	Правила обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. Постановление Минтруда России от 18.12.98 № 51	
2.6.4	МДС 12-22.2005	Рекомендации по применению в строительном производстве требований норм правовых и иных нормативных актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда.	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
2.7 Документы Минздрава России			
2.7.1	ГН 1.1.725-98	Перечень веществ, продуктов, производственных процессов, бытовых и природных факторов, канцерогенных для человека	
3. Ведомственные нормативные и методические документы			
3.1 Документы по строительному проектированию – ВСН, ВНИ, СТО, РД			
3.1.1	СТО 17523759	Настилы стальные профилированные для покрытий зданий и сооружений. Проектирование, изготовление, монтаж.	
3.2 Методические документы Госстроя России			
3.2.1		Пособие по определению продолжительности строительства предприятий, зданий и сооружений к СНиП 1.04.03-85*	
3.2.2		Пособие к СНиП 11-01-95 по разработке раздела проектной документации «Охрана окружающей среды»	
3.2.3	МДС 11-1.99	Методические рекомендации о порядке выдачи разрешений на строительство	
3.2.4	–	Методическое пособие по определению потребности в основных строительных машинах	
3.2.5	МДС 13-1.99	Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на капитальный ремонт жилых зданий	
3.2.6	МДС 11-7.2000	Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения градостроительной документации	
3.2.7	–	Рекомендации по проектированию и устройству кровель с частичной приклейкой к основанию	
3.2.8	–	Рекомендации по устройству кровель из наплавляемых материалов электроконтактным способом	
3.2.9	–	Руководство по проектированию и устройству кровель с применением битумных эмульсий	
3.2.10	МДС 31-8.2002	Рекомендация по проектированию и устройству фонарей для естественного освещения помещений.	
		Кровли. Руководство по проектированию, устройству, правилам приемки и методам оценки качества.	
		Руководство по проектированию и устройству «дышащих» кровель из наплавляемых рулонных материалов «Техноэласт-Вент» и «Унифлекс-Вент».	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
<u>4. Сметы. Ценообразование. Экономика</u>			
4.1 Сборники сметных норм затрат, расценок и цен			
4.1.1	ГСН 81-05-02-2001	Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве строительномонтажных работ в зимнее время	
4.1.2	ГСНр 81-05-02-2001	Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве ремонтностроительных работ в зимнее время	
4.1.3		Федеральные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (Сборник, части I-V).	
<u>4.2 Государственные элементные сметные нормы</u>			
4.2.1	ГЭСН-2001-12	Государственные элементные сметные нормы. Кровли	
4.2.2	ГЭСН-2001-13	Государственные элементные сметные нормы. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.	
<u>4.3 Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы</u>			
4.3.1	ГЭСНр-2001-58	Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы. Крыши, кровли.	
<u>4.4 Федеральные единичные расценки на общестроительные работы</u>			
4.4.1	ФЕР-2001-12	Федеральные единичные расценки на общестроительные работы. Кровли.	
4.4.2	ФЕР-2001-13	Федеральные единичные расценки на общестроительные работы. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии.	
<u>4.5 Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы</u>			
4.5.1	ФЕРр-2001-58	Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы. Крыши, кровли	
<u>4.6 Территориальные единичные расценки на строительные работы</u>			
4.6.1	ТЕР 81-02-12-2001	Территориальные единичные расценки на строительные работы. Сборник 12. Кровли.	
<u>4.7 Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы</u>			
4.7.1	ТЕРр 81-04-58-2001	Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы. Сборник 58. Крыши, кровли.	
<u>4.8 Сборники показателей стоимости на виды работ</u>			
4.8.1	–	Сборники показателей стоимости на виды работ (ПВР). Сборник 20. Кровли	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
<u>4.9 Руководящие и методические документы по сметам, ценам и вопросам экономики строительства</u>			
4.9.1	МДС 81-10.2000	Методические рекомендации по определению сметной стоимости строительства на базе показателей на отдельные виды работ (ПВР).	
4.9.2.	МДС 81-20.2000	Методические указания по разработке единичных расценок на строительные, монтажные, специальные строительные и ремонтно-строительные работы.	
4.9.3	МДС 81-33.2004	Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве.	
4.9.4	МДС 81-35.2004	Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации.	
<u>5. Материальные и трудовые ресурсы</u>			
<u>5.1 Строительные нормы и правила – СНИП</u>			
5.1.1	СНиП 5.01	Нормы расхода материалов, изделий и труб на 1 млн. руб. сметной стоимости СМР	
5.1.2	СНиП 5.02.02-86	Нормы потребности в строительном инструменте	
<u>5.2 Сборники нормативных показателей расхода материалов на специальные виды работ</u>			
5.2.1	-	Сборники нормативных показателей расхода материалов на специальные виды работ. Сборник 12. Кровля.	
5.2.2	-	Сборники нормативных показателей расхода материалов на специальные виды работ. Сборник 13. Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	
<u>5.3 Единые нормы и расценки – ЕНиР</u>			
5.3.1	ЕНиР Е7	Единые нормы и расценки на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы. Сборник 7. Кровельные работы	
5.3.2	ЕНиР Е11	Единые нормы и расценки на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы. Сборник 11. Изоляционные работы	
<u>6. Государственные стандарты</u>			
6.1	ГОСТ 12.0.004-90	ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения	
6.2	ГОСТ 9548-74*	Битумы нефтяные кровельные. Технические условия	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
6.3	ГОСТ 30547-97*	Материалы рулонные кровельные гидроизоляционные. Общие технические условия.	
6.4	ГОСТ 30693-2000	Мастики кровельные и гидроизоляционные. Общие технические условия.	
7. Документы правительства Москвы и мэрии			
7.1	441-РЗП	О мерах по предотвращению загрязнения дорог и территорий г. Москвы строительным транспортом. Распоряжение первого заместителя Премьера Правительства Москвы от 11.05.95	
7.2	545-РП	О мерах по улучшению внешнего благоустройства объектов строительства, реконструкции и ремонта. Распоряжение Премьера Правительства Москвы от 26.05.97.	
7.3	856-ПП	Правила подготовки и производства земляных работ, обустройства и содержания строительных площадок в г. Москве. Постановление Правительства Москвы от 07.12.2004 (в редакции от 12.09.2006г.).	
7.4	МГСН 8-01-00	Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения	
8. Документация ОАО ПКТИпромстрой			
8.1		Временное положение по составу, содержанию и правилам разработки ПОС и ППР в соответствии с единым порядком предпроектной и проектной подготовки строительства в г. Москве	
8.2		Примерный перечень нормативных, методических, технологических и справочно-информационных документов, необходимых для производства кровельных работ	
8.3		Технологическая карта на устройство кровли из битумно-полимерной самоотверждающейся мастики «Антикор МПБ»	
8.4		Технологическая карта на ремонт рулонных кровель с применением битумно-полимерных мастичных материалов с разборкой старого ковра кровель	
8.5		Технологический комплект средств механизации, инструмента и оснастки для выполнения работ по устройству кровли из битумно-полимерной мастики «Антикор МПБ»	
8.6	ТР 95.05-99	Технологический регламент производства СМР. Устройство рулонных и черепичных кровель	

№ п/п	Обозначение	Наименование документов	Примечание
8.7		Технологическая карта на ремонт примыканий кровельного покрытия материалов «Изоэласт»	
8.8	ТР 94.07-99	Технический регламент операционного контроля качества строительно-монтажных и специальных работ при возведении зданий и сооружений. Устройство кровель	