



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

**Примерный перечень
законодательно-правовых, нормативных,
справочно-методических и других документов,
необходимых для выполнения функций
Генерального подрядчика**

Оглавление

Общая часть	3
1. Законодательно-правовые акты РФ, регулирующие строительную деятельность	
1.1 Законы Российской Федерации	4
1.2 Указы Президента Российской Федерации	5
1.3 Постановления Правительства Российской Федерации	5
2. Нормативные документы Российской Федерации	
2.1 Строительные нормы и правила – СНиП	6
2.2 Сводные правил по проектированию и строительству – СП	7
2.3 Руководящие документы системы – РДС	8
2.4 Территориальные строительные нормы – ТСН	8
2.5 Нормативные документы, утвержденные Госстроем СССР и Госстроем РСФСР – СН, РСН, ВСН	9
3. Документы органов государственного надзора	
3.1 Документы Госстандарта России	10
3.2 Документы Госгортехнадзора России	10
3.3 Документы Государственной противопожарной службы МВД России	12
3.4 Документы Минприроды России (Госкомэкологии)	12
3.5 Документы по охране труда	13
4. Ведомственные нормативные и методические документы	
4.1 Документы по строительному проектированию – ВСН, ВМП, СТО, РД	14
4.2 Методические документы Госстроя России	14
5. Сметы. Ценообразование. Экономика	15
6. Материальные и трудовые ресурсы	16
7. Государственные стандарты	17
8. Документы правительства Москвы и мэрии	18
9. Документы ОАО ПКТИпромстрой	
9.1 Программы для управления строительством	20
9.2 Программы для разработки проектов производства работ и проектов организации строительства	20
9.3 Программы для автоматизации архитектурно-строительного проектирования	22
9.4 Автоматизация задач управления производством	22

Общая часть

Настоящий «Примерный перечень законодательно-правовых, нормативных, справочно-методических и других документов, необходимых для выполнения функций Генерального подрядчика» включает выборку действующих документов по различным видам строительно-монтажных работ или роду деятельности организаций, включая законодательно-правовые акты, документы Министерств и ведомств, строительные нормы и правила, государственные и ведомственные стандарты и нормы, постановления правительств Российской Федерации и города Москвы, нормативные документы, утвержденные Госстроем России и его подразделениями, а также материалы, разработанные в ОАО ПКТИпромстрой.

«Примерный перечень» составлен на основании действующего Общероссийского строительного каталога СК-1 «Нормативные и методические документы по строительству». Перечень 2005 г., изданий серии «Вестник мэрии» и других источников.

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

Примерный перечень документов для выполнения функций Генерального подрядчика подготовлен техническим отделом ОАО ПКТИпромстрой.

Контактный телефон: (495) 614-48-07

Факс: (495) 614-95-53

Настоящий «Примерный перечень законодательно-правовых, нормативных, справочно-методических и других документов, необходимых для выполнения функций генерального подрядчика» не может быть полностью или частично воспроизведен, перепечатан и распространен без разрешения ОАО ПКТИпромстрой.

© ОАО ПКТИпромстрой

**Примерный перечень документов,
необходимых для выполнения функций Генерального подрядчика**

№ п/п	Обозначение	Наименование документа	Примечание
1	2	3	4
1. Законодательно-правовые акты Российской Федерации, регулирующие строительную деятельность			
1.1. Законы Российской Федерации			
1.1.1		Конституция Российской Федерации (принята 12.12.93), статья 65 с учетом № 5-ФКЗ от 21.07.2007 г.	
1.1.2		Трудовой Кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 г. 197-ФЗ (ред. от 01.12.2007 г.)	
1.1.3		Арбитражный процессуальный Кодекс Российской Федерации. Федеральный Закон от 24.07.2002 г. № 95-ФЗ (в редакции от 02.10.2007 с изм. и доп., вступающими в силу с 1.02.2008 г.)	
1.1.4		Уголовный кодекс Российской Федерации. Федеральный Закон от 13.06.1996 г. № 63-ФЗ (в редакции от 06.12.2007 с изм. и доп., вступающими в силу с 1.02.2008 г.)	
1.1.5		Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях. Федеральный закон от 30.12.2001 г. №1 95-ФЗ (в редакции от 19.12.2005 г. № 161-ФЗ с дополнениями и изменениями, вступающими в силу с 08.01.2006 г.)	
1.1.6		Об инвестиционной деятельности в РСФСР. Закон РСФСР от 26.06.1991 г. № 1488-1 (в редакции от 10.01.2003 г. №15-ФЗ)	
1.1.7		Градостроительный кодекс Российской Федерации. Федеральный Закон от 29.12.2004 г. №190-ФЗ (в редакции от 04.12.2007 № 232-ФЗ)	
1.1.8		Об охране окружающей среды. Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ. (в редакции от 26.06.2007 г.)	
1.1.9		Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Федеральный закон от 24.07.1998 г. № 125-ФЗ (в редакции от 21.07.2007 г.)	
1.1.10		О лицензировании отдельных видов деятельности. Федеральный закон от 08.08.2001 г. № 128-ФЗ (в редакции от 06.12.2007 № 334-ФЗ)	

1.2. Указы Президента Российской Федерации			
1.2.1		О дополнительных мерах по развитию сети автомобильных дорог общего пользования в Российской Федерации. Указ Президента Российской Федерации от 27.06.1998 г. № 728	
1.2.2		О мерах по обеспечению достройки незавершенным строительством жилых домов (вместе с «Положением о порядке передачи для завершения строительства и продажи не завершенным строительством жилых домов»). Указ Президента Российской Федерации от 10.06.1994 г. № 1181	
1.3. Постановления Правительства Российской Федерации (Совета Министров)			
1.3.1		Об изменении и признании утративших силу некоторых решений Правительства Российской Федерации по вопросам лицензирования отдельных видов деятельности. Постановление Правительства Российской Федерации от 08.05.2002 г. № 302. (в редакции от 24.08.2004г. №433)	
1.3.2		Об утверждении Порядка определения платы и ее предельных размеров за загрязнение окружающей природной среды, размещение отходов, других видов вредного воздействия. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.08.1992 г. № 632 (в редакции от 14.06.2001 г. №463 с измен. от 12.02.2003 г. № ГКПИ 03-49)	
1.3.3		О признании утративших силу некоторых нормативных и правовых актов Правительства Российской Федерации в связи с введением в действие Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.08.2002 г. № 635	
1.3.4		Об утверждении основных положений порядка заключения и исполнения государственных контрактов (договоров подряда) на строительство объектов для федеральных государственных нужд в Российской Федерации. Постановление Правительства Российской Федерации от 14.08.1993 г. № 812 (в редакции от 18.02 1998 г. № 216)	
1.3.5		О рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы. Постановление Правительства Российской Федерации от 23.02.1994 г. № 140	
1.3.6		Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 №989 «Об осуществлении в 2008 г. бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной собственности РФ и объекты капитального строительства, находящиеся в собственности юридических лиц, не являющиеся государственными и муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями.	

1.3.7		О мерах государственной поддержки структурной перестройки производственной базы жилищного строительства. Постановление Правительства Российской Федерации от 19.06.1994 г. № 717	
1.3.8		О государственной поддержке кооперативного жилищного строительства. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.06.1994 г. № 743 с изменениями в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.1995 г. № 450	
1.3.9		О признании утративших силу решений Правительства Российской Федерации по вопросам расследования несчастных случаев на производстве. Постановление Правительства Российской Федерации от 08.01.2003 г. № 5	
1.3.10		О мерах по улучшению условий охраны труда. Постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.1995 г. № 843 (в редакции от 21.03.1998 г. №332)	
1.3.11		Об утверждении Положения о лицензировании строительной деятельности. Постановление Правительства Российской Федерации от 25.03.1996 г. № 351(в редакции от 21.03.2002г. №174)	
1.3.12		О мерах по подготовке к переходу на обязательное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.01.1999 г. № 108	
2. Нормативные документы Российской Федерации			
2.1 Строительные нормы и правила – СНиП			
2.1.1	СНиП 3.01.03-84	Геодезические работы в строительстве	
2.1.2	СНиП 3.01.04-87	Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения	
2.1.3	СНиП 3.02.01-87	Земляные сооружения и фундаменты. В части 4,5,7,5.8,5.10 с 01.06.2002 г. отменен на территории Российской Федерации. Действует ГОСТ Р 12.3.048-2002. ССБТ. Строительство. Производство земляных работ способом гидромеханизации. Требования безопасности	
2.1.4	СНиП 3.02.03-84	Подземные горные выработки	
2.1.5	СНиП 3.03.01-87	Несущие и ограждающие конструкции	
2.1.6	СНиП 3.04.01-87	Изоляционные и отделочные покрытия	
2.1.7	СНиП 3.04.03-85	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии	
2.1.8	СНиП 3.05.01-85	Внутренние санитарно-технические системы	
2.1.9	СНиП 3.05.03-85	Тепловые сети	
2.1.10	СНиП 3.05.04-85*	Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации (изд. 1995 г.)	
2.1.11	СНиП 3.05.05-84	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы	

2.1.12	СНиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства	
2.1.13	СНиП 3.05.07-85	Системы автоматизации	
2.1.14	СНиП 3.06.03-85	Автомобильные дороги	
2.1.15	СНиП 3.06.04-91	Мосты и трубы	
2.1.16	СНиП 3.06.07-86	Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний	
2.1.17	СНиП 3.07.01-85	Гидротехнические сооружения речные	
2.1.18	СНиП 3.07.02-87	Гидротехнические морские и речные транспортные сооружения	
2.1.19	СНиП 3.07.03-85*	Мелиоративные системы и сооружения	
2.1.20	СНиП 12-01.2004	Организация строительства	
2.1.21	СНиП 12-03-2001	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	
2.1.22	СНиП 12-04-2002	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	
2.1.23	СНиП III-10-75	Благоустройство территорий	
2.1.24	СНиП III-24-75	Промышленные печи и кирпичные трубы	
2.1.25	СНиП III-39-76	Трамвайные пути	
2.1.26	СНиП III-41-76	Контактные сети электрифицированного транспорта	
2.1.27	СНиП III-42-80*	Магистральные трубопроводы	
2.1.28	СНиП III-44-77	Тоннели железнодорожные, автодорожные и гидротехнические. Метрополитены	
2.1.29	СНиП 21-01-97*	Пожарная безопасность зданий и сооружений	
2.1.30	СНиП 42-01-2002	Газораспределительные системы	с 01.07.2003 г.
2.1.31	СНиП 82-01-95	Разработка и применение норм и нормативов расхода материальных ресурсов в строительстве. Основные положения	
2.1.32	СНиП 82-02-95	Федеральные (типовые) элементные нормы расхода цемента при изготовлении бетонных и железобетонных изделий и конструкций	
2.2 Сводь правил по проектированию и строительству – СП			
2.2.1	СП 11-110-99	Авторский надзор за строительством зданий и сооружений	
2.2.2	СП 12-101-98	Технические правила производства наружной теплоизоляции зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю	
2.2.3	СП 12-103-2002	Пути наземные рельсовые крановые. Проектирование, устройство и эксплуатация.	
2.2.4	СП 12-133-2000	Безопасность труда в строительстве. Положение о порядке аттестации рабочих мест по условиям труда в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве	
2.2.5	СП 31-101-97	Проектирование и строительство кровель	
2.2.6	СП 82-101-98	Приготовление и применение растворов строительных	

2.2.7	СП 109-34-97	Сооружение переходов под автомобильными и железными дорогами.	
2.2.8	МДС 12-16.2003	Рекомендации по разработке локальных нормативных актов (стандартов предприятий), применяемых в системе управления охраной труда строительной организации.	
<u>2.3 Руководящие документы системы – РДС</u>			
2.3.1	РДС 11-201-95	Инструкция о порядке проведения государственной экспертизы проектов строительства	
2.3.2	РДС 82-202-96	Правила разработки и применения нормативов трудно устранимых потерь и отходов материалов в строительстве	
2.3.3	Дополнение к РДС 82-202-96	Сборник типовых норм потерь материальных ресурсов в строительстве	
<u>2.4 Территориальные строительные нормы – ТСН</u>			
2.4.1	ТСН 11-304-2005	Организация производства инженерных изысканий для обеспечения объектов градостроительства на территории Московской области	
2.4.2	ТСН 12-303-98 (Московская область)	Правила организации строительства и производства земляных работ на территории Московской области (ТСН ПЗ и СР-97 МО)	
2.4.3	ТСН 12-310-2000	Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов недвижимости на территории Московской области.	
2.4.4	ТСН 23-302-99	Естественное, искусственное и совмещенное освещение. г. Москва	
2.4.5	ТСН 23-304-99	Энергосбережение в зданиях. Нормативы по теплозащите и тепловодоснабжению. г. Москва.	
2.4.6	ТСН 2001.3	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 3. Строительные работы	
2.4.7	ТСН 2001.4	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 4. Монтаж оборудования	
2.4.8	ТСН 2001.5	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 5. Пусконаладочные работы	
2.4.9	ТСН 2001.6	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 6. Ремонтно-строительные работы	
2.4.10	ТСН 2001.8	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 8. Нормы накладных расходов и сметной прибыли	
2.4.11	ТСН 2001.9	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 9. Дополнительные затраты, связанные с производством работ в зимнее время.	
2.4.12	ТСН 2001.10	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 10. Сметные нормы затрат на	

		временные здания и сооружения	
2.4.13	ТСН 2001.11	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 11. Прочие работы и затраты.	
2.4.14	ТСН 2001.12	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 12. Общие указания по применению территориальных сметных нормативов	
2.4.15	ТСН 2001.13	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 13. Правила определения сметной стоимости оборудования	
2.4.16	ТСН 2001.14	Территориальные сметные нормативы для Москвы. Глава 14. Техническое обслуживание и ремонт оборудования городского хозяйства.	
2.4.17	ТСН 2001.15-1	Глава 15. Транспортные затраты. Сборник 1. Перевозка грунта и строительного мусора-	
2.4.18	МГСН 2.07-01	Основания, фундаменты и подземные сооружения	
2.5 Нормативные документы, утвержденные Госстроем СССР и Госстроем РСФСР - СН, РСН, ВСН			
2.5.1	СН 256-77	Нормы расхода материалов и изделий на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ на строительство объектов здравоохранения, просвещения, культуры и спорта	
2.5.2	СН 322-74	Указания по производству и приемке работ по строительству в городах и на промышленных предприятиях коллекторных тоннелей, сооружений способом щитовой проходки	
2.5.3	СН 428-74	Указания по проектированию, монтажу и эксплуатации конструкций из профильного стекла. Постановление Госстроя СССР от 29.04.74	
2.5.4	СН 436-72	Примерные нормы выхода материалов, получаемых от разборки зданий при их сносе. Постановление СССР от 24.02.74	
2.5.5	СН 445-77	Нормы расхода материалов и изделий на 1000 м ² приведенной общей площади жилых зданий	
2.5.6	СН 458-80	Нормы расхода материалов и изделий на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ. Объекты связи. Постановление Госстроя СССР от 25.06.80 № 92/137	
2.5.7	СН 481-75	Инструкции по проектированию, монтажу и эксплуатации стеклопакетов. Постановление Госстроя СССР от 31.12.75 № 250	
2.5.8	СН 494-77	Нормы потребности в строительных машинах	
2.5.9	СН 525-80	Инструкция по технологии приготовления полимербетона и изделий из него. Постановление Госстроя СССР от 19.05.80 № 69	

2.5.10	СН 531-80	Инструкция о составе, порядке разработки и утверждения схем теплоснабжения населенных пунктов с суммарной тепловой нагрузкой до 116 Мвт (1000 Гкал/ч)	
2.5.11	СН 551-82	Инструкция по проектированию и строительству противодиффузионных устройств из полиэтиленовой пленки для искусственных водоемов	
2.5.12	РСН 51-84	Инженерные изыскания для строительства. Производство лабораторных исследований физико-механических свойств грунтов. Госстрой РСФСР	
2.5.13	РСН 55-85	Инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геологические изыскания на просядочных грунтах. Госстрой РСФСР, НПО «Стройизыскания»	
2.5.14	РСН 71-88	Инженерные изыскания для строительства. Нормы расхода материалов. Госстрой РСФСР, НПО «Стройизыскания»	
2.5.15	ВСН 26-76	Временная инструкция по безобогревному выполнению швов и стыков в крупнопанельных жилых зданиях. Госстрой СССР, Госгражданстрой, СибЗНИИЭП	
2.5.16	ВСН 58-88 (р)	Положение об организации, проведении реконструкции, ремонта и технического обследования жилых зданий, объектов коммунального хозяйства и социально-культурного назначения. Приказ Госкомархитектуры от 23.11.88 № 312	
3. Документы органов государственного надзора			
<u>3.1. Документы Госстандарта России</u>			
3.1.1	Р 50-601-21-92	Рекомендации. Установление требований безопасности продукции в стандартах и технических условиях	
3.1.2	Р 50-601-22-92	Рекомендации. Установление требований экологичности продукции в стандартах и технических условиях	
<u>3.2. Документы Госгортехнадзора России</u>			
<i>Инструкции</i>			
3.2.1	РД 06-150-97	Инструкция о порядке технического расследования и учета утрат взрывчатых материалов на предприятиях, в организациях и на объектах, подконтрольных Госгортехнадзору России	
3.2.2	РД 07-226-98	Инструкция по производству геодезическо-маркшейдерских работ при строительстве коммунальных тоннелей и инженерных коммуникаций подземным способом	
3.2.3	РД 10-08-92*	Инструкция по надзору за изготовлением, ремонтом и монтажом подъемных сооружений	
3.2.4	РД 10-30-93	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных машин в исправном состоянии	

3.2.5	РД 10-34-93	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами	
3.2.6	РД 10-40-93	Типовая инструкция для ИТР по надзору за безопасной эксплуатацией грузоподъемных машин	
3.2.7	РД 10-74-94	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации стреловых кранов (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси автомобильного типа, гусеничных, тракторных)	
3.2.8	РД 10-93-95	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации башенных кранов	
3.2.9	РД 10-103-95	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации мостовых и козловых кранов	
3.2.10	РД 10-107-96	Типовая инструкция для стропальщиков по безопасному производству работ грузоподъемными машинами	
3.2.11	РД 10-198-98	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке)	
3.2.12	РД 10-199-98	Типовая инструкция по безопасному ведению работ для машинистов подъемников (вышек)	
3.2.13	РД 10-274-99	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ кранами-трубоукладчиками	
3.2.14	РД 10-275-99	Типовая инструкция для инженерно-технических работников, ответственных за содержание грузоподъемных кранов-трубоукладчиков в исправном состоянии	
3.2.15	РД 10-276-99	Типовая инструкция для крановщиков (машинистов) по безопасной эксплуатации кранов-трубоукладчиков	
3.2.16	РД 10-332-99	Типовая инструкция для лиц, ответственных за безопасное производство работ подъемниками	
3.2.17		Типовая инструкция по организации безопасного проведения газоопасных работ	
<i>Методические рекомендации и указания</i>			
3.2.18	РД 10-138-97	Комплексное обследование крановых путей грузоподъемных машин. Часть 1. Общие положения. Методические указания.	
3.2.19	РД 11-06-2007	Методические рекомендации о порядке проектов производства работ грузоподъемными машинами и ТК погрузочно-разгрузочных работ	
<i>Порядки, правила</i>			

3.2.20	ПБ 03-273-99	Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства	
3.2.21	ПБ 03-576-03	Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением	
3.2.22	ПБ 10-403-01	Правила устройства и безопасной эксплуатации платформ подъемных для инвалидов	
3.2.23	ПБ 10-518-02	Правила устройства и безопасной эксплуатации строительных подъемников.	
3.2.24	ПБ 10-611-03	Правила устройства и безопасной эксплуатации подъемников (вышек)	
3.2.25	ПБ 10-382-00	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов	
3.2.26	ПБ 12-529-03	Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления.	
3.2.27	РД 13-78-94	Правила безопасности при перевозке взрывчатых материалов автомобильным транспортом	
3.2.28	ПБ 10-558-03	Правила устройства и безопасной эксплуатации лифтов	
<i>Другие документы</i>			
3.2.32	РД 10-33-93	Стропы грузовые общего назначения. Требования к устройству и безопасной эксплуатации (изменения редакция изм. № 1)	
3.2.33	РД 10-117-95	Требования к устройству и безопасной эксплуатации рельсовых путей козловых кранов	
<u>3.3 Документы Государственной противопожарной службы МВД России</u>			
3.3.1	ППБ 01-03	Правила пожарной безопасности в Российской Федерации	
3.3.2	НПБ 05-93	Порядок участия органов Государственного пожарного надзора Российской Федерации в работе комиссий по приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов	
3.3.3	НПБ 105-03	Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности	
3.3.4	НПБ 160-97	Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования	
3.3.5	НПБ 201-96	Пожарная охрана предприятий. Общие требования	
<u>3.4. Документы Минприроды России (Госкомэкологии)</u>			
3.4.1		Инструкция по организации и осуществлению государственного контроля за исполнением и охраной земель органами Минприроды России. Приказ Минприроды России от 25.05.94. № 160	
3.4.2		Основные положения о рекультивации земель, сохранении и рациональном использовании природного слоя почвы. Приказ Минприроды России и Роскомзема от 22.12.95 № 525/67	

3.5. Документы по охране труда

3.5.1	СП 12-135-2003	Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда	
3.5.2	ПОТ РМ-007-98	Межотраслевые правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов. Постановление Минтруда России от 20.03.98 № 16	
3.5.3	ПОТ РМ-012-2000	Межотраслевые правила по охране труда при работе на высоте. Постановление Минтруда России от 04.10.2000 № 68	
3.5.4	ПОТ РМ-016-2001	Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок. Постановление Минтруда России от 05.04.2001 № 3	
3.5.5	ПОТ РМ-017-2001	Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах. Постановление Минтруда России от 10.05.2001 № 37	
3.5.6	ПОТ РМ-018-2001	Межотраслевые правила по охране труда при нанесении металлопокрытий. Постановление Минтруда России от 26.07.2001 № 59	
3.5.7	ПОТ РМ-020-2001	Межотраслевые правила по охране труда при электросварочных и газосварочных работах. Постановление Минтруда России от 09.10.2001 № 7	
3.5.8		Нормы предельно допустимых нагрузок для лиц моложе 18 лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную. Постановление Минтруда России от 07.04.99 № 7	
3.5.9		Перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 № 162	
3.5.10		Перечень тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе 18 лет. Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 № 163 (в ред. от 20.06.2001г. №173.	
3.5.11		Разъяснение об отпусках без сохранения заработной платы, по инициативе работодателя. Постановление Минтруда России от 27.06.96 № 40	
3.5.12		Правила перевозки опасных грузов автомобильным транспортом. Приказ Минтранса России от 08.08.95 № 73 (в ред. от 14.10.1999 №77)	
3.5.13	СП 2.6.1.758-99	Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)	
3.5.14		Постановление № 298/17-22 от 25.10.1974 г. (ред. от 29.05.1991 № 11 постановлением Минтруда СССР) «Об утверждении списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день»	
3.5.15		Письмо Минздрава СССР от 25.06.1991 № 143-11/10-17 «О выдаче молока или других равноценных продуктов рабочим и служащим, занятым на работах с вредными условиями труда»	

4. Ведомственные нормативные и методические документы			
4.1 Документы по строительному проектированию - ВСН, ВНП, СТО, РД			
4.1.1	ВСН 5-81	Инструкция по разбивочным работам при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и искусственных сооружений. Минавтодор РСФСР, 1982	
4.1.2	ВСН 31-81	Инструкция по производству строительных работ в охранных зонах магистральных трубопроводов Министерства нефтяной промышленности. Миннефтегазпром, ВНИИСПТ-нефть, 1981	
4.1.3	ВСН 32-95	Указания по устройству свайных фундаментов для домов повышенной этажности	
4.1.4	ВСН 33-95	Инструкция по применению химических добавок в цементных растворах при возведении жилых и общественных зданий в зимнее время	
4.1.5	ВСН 41-85 (р)	Инструкция по разработке проектов организации и проектов производства работ по капитальному ремонту жилых зданий. Госгражданстарой.	
4.1.6	ВСН 179-85	Инструкция по рекультивации земель при строительстве трубопроводов. Миннефтегазстрой, 1984	
4.1.7	ВСН 175-82	Инструкция по строительству дорожных асфальтобетонных покрытий. Мосстройлицензия, 1995	
4.1.8	ВСН 200-82	Инструкция по производству работ нулевого цикла при строительстве домов повышенной этажности. Главмосстрой, 1983 г.	
4.1.9	ВСН 210-80	Инструкция по монтажу лифтов. Минмонтажспецстрой, трест Союзлифтмонтаж, 1980	
4.1.10	ВСН 215-85	Устройство новых и ремонт существующих кровель типовых жилых, общественных и промышленных зданий с применением полимерных мастичных и рулонных гидроизоляционных материалов	
4.1.11	ВСН 274-88	Правила техники безопасности при эксплуатации стреловых самоходных кранов	
4.1.12	ВСН 309-84	Проектирование и устройство набивных свай по вибрационной технологии. Минмонтажспецстрой.	
4.2 Методические документы Госстроя России			
4.2.1	_____	Положение о Центральной экзаменационной комиссии по проверке знаний требований охраны труда руководителей и специалистов организаций строительного комплекса. Утверждено Приказом Госстроем России от 08.10.99 № 71	
4.2.2	_____	Положение об организации строительства объектов "под ключ". Постановление Госстроя СССР от 10.11.89 № 147	

4.2.3	_____	Примерное положение о порядке выдачи разрешений на выполнение строительно-монтажных работ. Приказ Минстроя России от 03.06.92 № 131	
4.2.4	МДС 11-1.99	Методические рекомендации о порядке выдачи разрешений на строительство. Протокол НТС Госстроя России от 10.06.99 № 01-НС-15/7	
4.2.5	МДС 12-2.2000	Методические рекомендации по оценке состояния охраны труда в организациях строительного комплекса. Минстрой России, 1996	
4.2.6	_____	Типовое положение о геодезической службе в строительстве. Постановление Госстроя СССР от 19.01.87 № 10	
4.2.7		О применении систем управления (контроля) качеством на основе стандартов ГОСТ Р ИСО 9000. Приказ Росстроя от 13.07.2005г. №190	
4.2.8	СТО ФСЦ 06-2004	Системы обеспечения качества в строительных организациях.	
4.2.9	МДС 12-12.2002	Методические указания по разработке и внедрению систем управления качеством эксплуатации строительных машин.	
5. Сметы. Ценообразование. Экономика			
5.1		Общие указания по применению элементных сметных норм и единичных расценок на новые технологии в строительстве	
5.2	СНиП IV-13-84 Приложения	Сборники сметных затрат на оборудование и инвентарь общественных и административных зданий. Разделы 1-8	
5.3	СНиП IV-15-84 Приложения	Прейскуранты на строительство зданий и сооружений межотраслевого назначения	
5.4	ГСН 81-05-01-2001	Сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений. Постановление Госстроя России от 07.05.2001 № 45	
5.5	ГСН 81-05-02-2001	Сборник сметных норм дополнительных затрат при производстве строительного-монтажных работ в зимнее время. Постановление Госстроя России от 19.06.2001 № 62	
5.6	ГСНр 81-05-01-2001	Сборник сметных норм затрат на строительство временных зданий и сооружений при производстве ремонтно-строительных работ. Постановление Госстроя от 07.05.2001 № 46	
5.7	ГЭСН - 2001	Государственные элементные сметные нормы на общестроительные работы. Постановление Госстроя России от 26.04.2000 № 36	
5.8	ГЭСНм - 2001	Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования. Постановление Госстроя России от 13.11.2000 № 110	
5.9	ГЭСНп - 2001	Государственные элементные сметные нормы на пусконаладочные работы. Постановление Госстроя России от 13.11.2000 № 110	

5.10	ГЭСНр - 2001	Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы. Постановление Госстроя России от 17.12.99 № 77	
5.11	ФЕР - 2001	Федеральные единичные расценки на общестроительные работы. Постановление Госстроя России от 22.02.2001 № 12	
5.12	ФЕРм - 2001	Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования. Постановление Госстроя России от 07.08.2001 № 92	
5.13	ФЕРр - 2001	Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы. Постановление Госстроя России от 17.10.2000 № 104	
5.14	ПВР	Сборники показателей стоимости на виды работ (ПВР). Сборники 1-90	
5.15	МДС 81-10.2000	Методические рекомендации по определению сметной стоимости на базе показателей на отдельные виды работ. Госстрой России.	
5.16	МДС 81-18.2000	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	
5.17	МДС 81-33.2004	Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве. Постановление Госстроя России от 12.02.2004г. № 6	
5.18	МДС 81-25.2001	Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве. Постановление Госстроя России от 28.02.2001 № 15	
5.19	МДС 81-22.2000	Порядок определения стоимости строительства, осуществляемого в Российской Федерации с участием иностранных фирм. Письмо Госстроя России от 23.02.94 № 12-28	
5.20	_____	Инструкция о составе средств, направляемых на потребление. Утверждена Госкомстатом России от 13.10.92 № 6-3/124	
6. Материальные и трудовые ресурсы			
6.1	СНиП 5.01.01-82 5.01.17-85	Нормы расхода материалов, изделий из труб на 1 млн. руб. сметной стоимости строительно-монтажных работ. 16 сборников	
6.2	ЕНиР Е1 - Е40	Единые нормы и расценки на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы. Сборники 1-40	
6.3		Сборники нормативных показателей расхода материалов в строительстве. Сборники 01-47	
6.4	ЕТКС	Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 3. Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы». Москва, 2007 г., Минздравсоцразв. РФ	

6.5		Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. Постановление Минтруда РФ от 21.08.1998 №37 (в ред. от 25.07.2005г. №461)	
7. Государственные стандарты			
7.1	ГОСТ 12.0.004-90	ССБТ. Организация обучения безопасности труда. Общие положения	
7.2	ГОСТ 12.1.019-79*	ССБТ. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты	
7.3	ГОСТ 12.1.046-85	ССБТ. Строительство. Нормы освещения строительных площадок	
7.4	ГОСТ 12.3.002-75*	ССБТ. Процессы производственные. Общие требования безопасности	
7.5	ГОСТ 12.3.003-86*	ССБТ. Работы электросварочные. Требования безопасности	
7.6	ГОСТ 12.3.009-76*	ССБТ. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности	
7.7	ГОСТ 12.3.033-84	ССБТ. Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации	
7.8	ГОСТ 12.4.011-89	ССБТ. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	
7.9	ГОСТ 12.4.059-89	ССБТ. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие технические условия	
7.10	ГОСТ 12.4.107-82	ССБТ. Строительство. Канаты страховочные. Общие технические требования	
7.11	ГОСТ 12.4.128-83*	ССБТ. Каски защитные. Общие технические требования и методы испытаний	
7.12	ГОСТ 21807-76*	Бункеры (бадьи) переносные вместимостью до 2 м ² для бетонной смеси. Общие технические условия	
7.13	ГОСТ 23407-78	Ограждения инвентарные строительных площадок и участков производства строительномонтажных работ. Технические условия	
7.14	ГОСТ 24258-88	Средства подмащивания. Общие технические условия	
7.15	ГОСТ 24259-80	Оснастка монтажная для временного закрепления и выверки конструкций зданий. Классификация и общие технические требования	
7.16	ГОСТ 25032-81	Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования	
7.17	ГОСТ 25573-82*	Стропы грузовые канатные для строительства. Технические условия	
7.18	ГОСТ 26887-86	Площадки и лестницы для строительномонтажных работ. Общие технические условия	
7.19	ГОСТ 27321-87	Леса стоечные приставные для строительномонтажных работ. Технические условия	
7.20	ГОСТ 27372-87	Люльки для строительномонтажных работ. Технические условия	
7.21	ГОСТ 28012-89	Подмости передвижные сборно-разборные. Технические условия	
7.22	ГОСТ 28347-89	Подмости передвижные с перемещаемым рабочим местом. Технические условия	

7.23	ГОСТ Р 50849-96*	Пояса предохранительные. Общие технические условия	
7.24	ГОСТ Р 51248-99	Пути наземные рельсовые крановые. Общие технические требования	
8. Документы Правительства Москвы и Мэрии			
8.1		Правила подготовки и производства земляных работ, обустройства и содержания строительных площадок в г. Москве. Постановление Правительства Москвы от 07.12.2004г. №857-ПП (в ред. от 25.12.2007 № 1113-ПП).	
8.2		О защите прав граждан при реализации градостроительных решений в г. Москве. Постановление Московской городской Думы от 25.06.97 № 51 (в редакции от 17.12.97 № 92)	
8.3		О приведении в соответствие с бюджетным кодексом Российской Федерации отдельных законов города Москвы. Закон г. Москвы от 21.02.2001г. №6 (в ред. от 21.02.11.2007 г.)	
8.4		Об отмене закона г. Москвы от 11.01.1995 г. №1-4 «Об ответственности за нарушения правил охраны, использования и реставрации памятников истории и культуры г. Москвы. Закон г. Москвы от 10.04.2002 г. № 20.	
8.5	МГСН 8.01-00	Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения	
8.6	МГСН 2.07-01	Основания, фундаменты и подземные сооружения, Москва, 2001 г.	
8.7		О мерах по предотвращению повреждений инженерных коммуникаций при производстве земляных и строительных работ. Постановление Правительства Москвы от 18.06.1996 г. № 525	
8.8		Об утверждении положения о порядке устройства ограждений фасадов зданий и сооружений и ограждений строительных площадок на период строительства, реконструкции, реставрации и капитального ремонта в г. Москве. Распоряжение Правительства Москвы Премьера от 08.04.1997 г. № 370-РП (в ред. от 15.04.2003 г. №250-ПП)	
8.9		О введении в действие московской системы сертификации в строительстве (вместе с «Положением о руководящем органе по сертификации Московской системы добровольной сертификации в строительстве» от 19.03.1996г. №261-РП (в р. от 23.04.2001г. №338-РП)	
8.10		О дополнении к распоряжению Мэра Москвы от 02.10.1996г. №350/1-РМ «О мерах по недопущению изменений в процессе строительства архитектурных и проектных решений, согласованных Москомархитектурой и Мосгорэкспертизой». Распоряжение Мэра Москвы от 20.04.1998г. №401-РМ.	
8.11		Положение о едином порядке предпроектной и проектной подготовки строительства в г. Москве. 2-я редакция. Распоряжение Мэра Москвы от 11.04.2000г. №378-РМ (в ред. от	

		11.07.2006 № 500-ПП).	
8.12		О порядке взаимодействия, правовом статусе выдаваемой информации, обмене данными и финансировании организаций, работающих в области мониторинга земель в г. Москве. Распоряжение Мэра Москвы от 06.02.1997г. №105-РМ. (вместе с «Положением о порядке взаимодействия, правовом статусе выдаваемой информации, обмене данными и финансировании организаций, работающих в области мониторинга земель в г. Москве»)	
8.13		О дополнительных мерах по обеспечению защиты объектов строительства при проведении строительных и монтажных работ. Постановление Правительства Москвы от 18.02.1997г. №105 (в ред. от 24.04.2001г. №404-ПП).	
8.14		О внесении изменений и дополнений в рекомендации по заключению договоров строительного подряда. Распоряжение Правительства Москвы первого зам. Премьера от 05.02.98 № 75-РЗП	
8.15		О мерах по усилению контроля за строительством и реконструкцией при производстве работ в стесненных условиях окружающей сложившейся застройки. Постановление Правительства Москвы от 16.12.97 № 896-ПП	
8.16		О неотложных мерах по защите и сохранности подземных коллекторов, инженерных коммуникаций и сооружений. Постановление Правительства Москвы от 04.02.97 № 55 (с разъяснениями от 17.02.1998г №125).	
8.17		О строительстве районов массовой застройки. Распоряжение мэра от 25.03.98 № 277-РМ	
8.18		О внесении изменений в распоряжение от 29.05.97 № 572-РЗМ «О дополнительных мерах по обеспечению страховой защиты объектов строительства» Распоряжение Правительства Москвы первого зам. премьера утвержденного от 04.10.2000г. №846-РЗП	
8.19		«О внесении изменений и дополнений в Рекомендации по заключению договоров строительного подряда, утвержденные Распоряжением первого зам. премьера Правительства Москвы от 06.06.97 № 597-РЗП» Распоряжение первого зам. премьера Правительства Москвы от 05.02.1998г. №75-РЗП.	
8.20		О дополнительных мерах по обеспечению защиты объектов строительства при проведении строительных и монтажных работ. Постановление Правительства Москвы от 18.02.97 № 105 (в ред. от 24.04.2001 №404-ПП)	
8.21		Положение о едином порядке предпроектной и проектной подготовки строительства инженерных коммуникаций, сооружений и объектов дорожно-транспортного обеспечения в г. Москве. Постановление Правительства Москвы от 30.07.2002г. №586-ПП (в ред.	

		от 31.12.2002г.№1074-ПП)	
8.22		О совершенствовании систем управления качеством в строительстве г. Москвы. Постановление Правительства Москвы от 15.12.2000 №953.	
8.23		О применении типовых решений унифицированных инвентарных ограждений строительных площадок в г. Москве. Постановление Правительства Москвы от 19.06.2001г. №548-ПП	
8.24		О мерах по предотвращению загрязнения дорог и территорий г. Москвы строительным транспортом. Распоряжение Правительства Москвы первого заместителя Премьера от 11.05.1995г. №441-РЗП.	
8.25	ТР 73-98	Технические рекомендации по технологии уплотнения грунта при обратной засыпке котлованов, траншей, пазух	
8.26	ТР 100-99	Технические рекомендации по устройству фундаментов из буронабивных свай в условиях существующей застройки	
8.27		Рекомендации по обследованию и мониторингу технического состояния эксплуатируемых зданий, расположенных вблизи нового строительства или реконструкции. Указание Москомархитектуры от 18.11.1998г. №39	
8.28		Рекомендации по проектированию и устройству оснований и фундаментов при возведении зданий вблизи существующих в условиях плотной застройки в г. Москве. Указание Москомархитектуры от 13.01.1999г. №2	
8.29		О мерах по предупреждению аварий на коммуникациях, проходящих в коллекторах. Постановление Правительства Москвы от 12.03.96 № 232	
8.30		«О концепции снижения уровней шума и вибрации в г. Москве». Постановление Правительства Москвы от 16.10.2007 № 896-ПП (ред. от 22.01.2008 г.)	
9. Документы ОАО ПКТИпромстрой			
9.1. Программы для управления строительством			
9.1.1		Единая автоматизированная система проектирования, инженерной подготовки и управления строительством КАЛЕНДАРЬ	
9.1.2		Программа автоматизированного расчета и построения сетевых графиков.	
9.1.3		Автоматизированное рабочее место заказчика-застройщика.	
9.1.4		Автоматизированное рабочее место генподрядчика.	
9.2. Программы для разработки проектов производства работ и проектов организаций строительства			
9.2.1		Автоматизированное рабочее место проектировщика-технолога АРМ-ППР.	

9.2.2	Автоматизированное рабочее место проектировщика-технолога АРМ-ПОС.
9.2.3	Автоматизированная система формирования схем строповок.
9.2.4	Автоматизированная система вычерчивания и подбора кранов
9.2.5	Автоматизированная система вычерчивания подъемников и их креплений.
9.2.6	Программа формирования планов и разрезов ППР на прокладку подземных коммуникаций
9.2.7	Программа определения необходимого парка машин при производстве земляных работ.
9.2.8	Программа расчета потребности в машинах, механизмах, инструментах и приспособлениях.
9.2.9	Программа расчета потребности в рабочих кадрах строителей и во временных административно-бытовых зданиях и сооружениях (Бытовой городок).
9.2.10	Программа расчета потребности воды, пара, топлива, компрессоров, кислорода, электроэнергии для разработки ПОС.
9.2.11	Программа формирования условных обозначений для ПОС и ППР
9.2.12	Комплекс программ для формирования планов и разрезов зданий в чертежах ПОС и ППР по каталогам ТК-1 и ТК1-3021
9.2.13	Программа формирования ведомости дорожных знаков с базой данных
9.2.14	Графическая база данных элементов складирования и других графических элементов
9.2.15	Основные извлечения из нормативно-справочной документации, применяемой при разработке ПОС и ППР
9.2.16	Программа вычерчивания ограждений строительной площадки, линий ограничения, предупреждения и опасной зоны от действия крана.
9.2.17	Программа контроля чертежей на соответствие действующим нормативным документам.
9.2.18	Расчет устойчивости откосов
9.2.19	Определение давления грунта на подпорные стены и стены подвалов по СНиП 2.09.03-85.
9.2.20	Расчет и подбор шпунтовых ограждений
9.2.21	Расчет потребности в электроэнергии
9.2.22	Автоматизированная система вычерчивания и расчета объема грунта в котловане «Котлован»

9.3. Программы для автоматизации архитектурно-строительного проектирования

9.3.1		Автоматизированное рабочее место главного инженера проекта АРМ – ГИП	
9.3.2		Программы построения профилей и планов наружных сетей	
9.3.3		Программа «Учет основных средств»	
9.3.4		Программа «Учет материальных ценностей».	
9.3.5		Программа автоматизации взаиморасчетов с банком .	
9.3.6		Программа «Кассовые операции и расчеты с подотчетными лицами»	
9.3.7		Программа «Расчеты с поставщиками и подрядчиками»	
9.3.8		АРМ плановика, экономиста и финансиста.	

9.4. Автоматизация задач управления производством

9.4.1		Подсистема «Штаты-кадры».	
9.4.2		Программа учета квалификации специалистов.	
9.4.3		Контроль знаний.	
9.4.4		Автоматизированная система ведения делопроизводства	
9.4.5		Программа «Реестр акционеров».	
9.4.6		Автоматизированная информационно-поисковая система «Маркетинг».	
9.4.7		Автоматизированная информационно-справочная система «Предприятия малого бизнеса строительного комплекса».	
9.4.8		Автоматизированная система для ввода, хранения и поиска нормативно-справочной информации по строительству «БАЗИС»	
9.4.9		Автоматизированные информационно-справочные системы «Техархив», «Проектный кабинет»	