

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 сентября 2006 года № 724 - ПП

**О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ
в МГСН 1.01-99
«НОРМЫ И ПРАВИЛА
ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПЛАНИРОВКИ
И ЗАСТРОЙКИ г.МОСКВЫ»**

2006

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 сентября 2006 года № 724 - ПП

**О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЙ
в МГСН 1.01-99
«НОРМЫ И ПРАВИЛА
ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПЛАНИРОВКИ
И ЗАСТРОЙКИ г.МОСКВЫ»**

ПРЕДИСЛОВИЕ

1. **РАЗРАБОТАНЫ** Государственным унитарным предприятием Научно-исследовательский и проектный институт Генерального плана города Москвы.

Авторы: Л.Ф.Страшнова (руководитель разработки), А.В.Воинова, О.Р.Полевая, Е.А.Булгакова (ГУП НИИПИ Генплана Москвы).

Консультанты: М.Г.Лифановская, Н.С.Пушкарева.

2. **ВНЕСЕНЫ** Комитетом по архитектуре и градостроительству города Москвы.

3. **ПОДГОТОВЛЕНЫ** к утверждению и изданию ГУП НИИПИ Генплана Москвы.

4. **СОГЛАСОВАНЫ** Департаментами: градостроительной политики, развития и реконструкции города Москвы, экономической политики и развития города Москвы, потребительского рынка и услуг города Москвы, природопользования и охраны окружающей среды города Москвы, земельных ресурсов города Москвы; Главным Управлением МЧС России по г.Москве, Мосгосэкспертизой, Территориальным Управлением Роспотребнадзора по городу Москве, Москомнаследием, префектурами административных округов, Пресс-службой Мэра и Правительства Москвы.

5. **ПРИНЯТЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** постановлением Правительства Москвы от 26.09.06 № 724-ПП.

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Москомархитектуры.



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 сентября 2006 г. N 724-ПП

О внесении дополнений в МГСН 1.01-99 "Нормы и правила проектирования планировки и застройки г. Москвы"

На основании статьи 7 Градостроительного кодекса Российской Федерации, в соответствии с Законом города Москвы от 3 октября 2001 г. N 64 "О градостроительных нормативах и правилах города Москвы", во исполнение постановления Правительства Москвы от 20 апреля 2004 г. N 245-ПП "О Городской целевой программе развития потребительского рынка и услуг города Москвы на 2004-2006 годы" **Правительство Москвы постановляет:**

1. Внести дополнения в МГСН 1.01-99 "Нормы и правила проектирования планировки и застройки г. Москвы" утвержденные постановлением Правительства Москвы от 25 января 2000 г. N 49 "Об утверждении Норм и правил проектирования планировки и застройки Москвы МГСН 1.01-99" (в редакции постановлений Правительства Москвы от 25 июля 2006 г. N 558-ПП, от 22 августа 2006 г. N 593-ПП), о нормативных расчетных показателях по проектированию размещения объектов бытового обслуживания в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Ввести в действие дополнения в МГСН 1.01-99 "Нормы и правила проектирования планировки и застройки г. Москвы" (п.1) с момента опубликования настоящего постановления.

3. **Москомархитектуре** довести до сведения проектных организаций дополнения, внесенные в МГСН 1.01-99 "Нормы и правила проектирования планировки и застройки г. Москвы" настоящим постановлением.

4. **Префектурам административных округов города Москвы, Департаменту потребительского рынка и услуг города Москвы** руководство-

ваться нормативными расчетными показателями по проектированию размещения объектов бытового обслуживания (п. 1) при планировании развития сети объектов повседневного и периодического спроса по районам города Москвы.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы **Ресина В. И.**

Исполняющий обязанности
~~Мэра~~ **Москвы**

Ю. В. Росляк

Приложение
к постановлению Правительства Москвы
от 26 сентября 2006 г. N 724-ПП

Внесение дополнений в МГСН 1.01-99
"Нормы и правила проектирования планировки и застройки
г.Москвы" о нормативных расчетных показателях по проекти-
рованию размещения объектов бытового обслуживания

Дополнить приложение 5 к МГСН 1.01-99 разделом "Объекты бы-
тового обслуживания" и таблицами 8, 9 и 10 следующего содержания:

Объекты бытового обслуживания

1. При проектировании развития сети объектов бытового обслужи-
вания, в том числе социально гарантированного уровня обслужива-
ния, для районов города Москвы рекомендуется применять дифференци-
рованные расчетные показатели обеспеченности по типам размещения
районов и степени концентрации дневного населения на территории
города и видам услуг в соответствии с таблицами 4 и 8 приложения
5.

2. Для расчета существующего состояния обеспеченности населе-
ния объектами бытового обслуживания учитывается рекомендуемый пе-
речень типов объектов бытового обслуживания в соответствии с таб-
лицей 9 приложения 5.

3. Рекомендуемые дифференцированные расчетные показатели
обеспеченности населения объектами бытового обслуживания городско-
го и местного значения по административным округам города Москвы
приведены в таблице 10 приложения 5.

При оценке общего уровня развития сети объектов бытового об-
служивания в среднем по городу Москве рекомендуется применять ори-
ентировочный расчетный показатель 11 рабочих мест на 1000 жителей
на перспективу, в том числе 7 рабочих мест на 1000 жителей на се-
лительных территориях, 4 рабочих места на 1000 жителей в коммуналь-
но-производственных зонах.

Дифференцированные расчетные показатели
обеспеченности населения объектами бытового
обслуживания местного значения по видам услуг
(рекомендуемые)

таблица 8

N п/п	Вид услуг	Расчетный показатель рабочих мест на 1000 жителей					
		Характеристика района, тип размещения района (степень концентрации дневного населения)					
		Периферийная часть террито- рии города, отдаленная от транспортно- пересадочных узлов, 1 тип (низкая)	Срединная и частич- но периферийная часть террито- рии города, примыкающая к основным магист- ралям и транспорт- но-пересадочным уз- лам, 2 тип (средняя)	Центральная часть террито- рии города, 3 тип (высокая)	жилые лока- льные смешан- ные жи- лые те- ррито- рии *)	жилые и локальные центры, об- щегородс- кие центры, транспорт- но-переса- дочные узлы (**)	жилые общего- и об- щест- венные тран- спортно- терри- тории переса- дочные узлы**)
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Ремонт обуви ***)	0,17	-	0,20	-	0,34	-	
2. Ремонт и пошив одежды, голов- ных уборов и трикотажных изделий ***)	0,50	0,10	0,60	0,20	1,00	0,40	

1	2	3	4	5	6	7	8
3. Ремонт радио- электронной аппаратуры ***)	-	0,20	-	0,40	0,40	-	
4. Ремонт бытовых машин, прибор ов ***)	-	0,20	-	0,40	0,40	-	
5. Ремонт часов, изготовление, ремонт ювелир- ных изделий	-	0,08	-	0,16	0,16	-	
6. Изготовление и ремонт метал- лоизделий и кожгалантереи	0,08	-	0,10	-	0,16	-	
7. Ремонт мебели	-	0,06	-	0,06	0,12	-	
8. Приемный пункт химчистки ***)	0,08	-	0,08	-	0,16	-	
9. Приемный пункт прачечной ***)	0,08	-	0,08	-	0,16	-	
10. Фотоуслуги	0,08	0,24	0,10	0,48	0,16	0,96	
11. Парикмахерские услуги ***)	1,00	0,50	1,20	1,00	1,50	1,92	
12. Прокат предме- тов культурно- бытового назна- чения и хозяй- ственного оби- хода	-	0,08	-	0,16	0,16	-	
13. Услуги компле- ксного предпри- ятия бытового обслуживания ***)	-	0,23	-	0,46	0,46	-	
14. Услуги ломбарда	-	0,30	-	0,30	-	0,30	

1	2	3	4	5	6	7	8
15. Ритуальные услуги ***)	-	0,05	-	0,05	-	0,05	
16. Обрядовые услуги	-	0,02	-	0,02	-	0,02	
17. Бани ***)	-	0,50	-	0,50	-	0,50	
ИТОГО:		1,99	2,56	2,36	4,19	5,18	4,15

Примечание:

*) - в радиусе пешеходной доступности 500 м

**) - в радиусе 20 мин. пешеходно-транспортной доступности

***) - социально значимые виды услуг.

Типология объектов бытового обслуживания
(рекомендуемая)

Таблица 9

Вид услуг	Тип объекта *)
1	2
1. Ремонт, окраска и пошив обуви	- мастерская по ремонту и/или пошиву обуви
2. Ремонт и пошив швейных, меховых и кожаных изделий, головных уборов и изделий текстильной галантереи, ремонт, пошив и вязание трикотажных изделий	- ателье - мастерская - дом моды
3. Ремонт и техническое обслуживание бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и	- мастерская по ремонту бытовой радиоэлектронной аппаратуры **)

1	2
<p>бытовых приборов, ремонт и изготовление металлоизделий, ремонт и изготовление ювелирных изделий, ремонт часов</p>	<p>- мастерская по ремонту бытовых машин и бытовых приборов **)</p> <p>- ремонт и изготовление металлоизделий</p> <p>- мастерская по ремонту часов</p> <p>- технический центр</p> <p>- приемный пункт (с указанием специализации)</p>
<p>4. Изготовление и ремонт мебели, изготовление багетных рам</p>	<p>- мастерская по изготовлению и ремонту мебели</p> <p>- мастерская по изготовлению багетных рам</p>
<p>5 Химическая чистка и крашение, услуги прачечных</p>	<p>- приемный пункт химчистки</p> <p>- приемный пункт прачечной</p> <p>- приемный пункт химчистки-прачечной</p> <p>- фабрика химической чистки одежды</p> <p>- фабрика-прачечная</p> <p>- химчистка-прачечная</p> <p>- мини-прачечная</p> <p>- мини-химчистка</p>
<p>6. Услуги фотоателье и фото- и кинолаборатории</p>	<p>- фотоателье</p> <p>- фото- (кино-) лаборатория</p> <p>- приемный пункт фотоуслуг</p>
<p>7. Услуги бань и душевых, парикмахерские услуги, услуги предприятий по прокату, ритуальные услуги, обрядовые услуги, услуги ломбарда</p>	<p>- банно-оздоровительный комплекс</p> <p>- парикмахерская</p> <p>- предприятие по прокату</p> <p>- ритуальные услуги</p>

1	2
	- обрядовые услуги - ломбард
8. Услуги комплексного предприятия бытового обслуживания	- дом быта - комплексное предприятие бытового обслуживания по типу "мультисервис"

Примечание:

- *) - типы предприятий по оказанию услуг актуализируются по мере развития рынка бытовых услуг
- ***) - не включая фабрики по ремонту бытовой радиоэлектронной аппаратуры, бытовых машин и бытовых приборов.

Дифференцированные расчетные показатели обеспеченности предприятиями бытового обслуживания по административным округам города Москвы (рекомендуемые)

Таблица 10

Административный округ	Расчетные показатели (рабочих мест на 1000 жителей)				
	Всего	в том числе			
		На коммунально-производственных территориях	На селитебных территориях		
			Всего	В том числе	
				Городского значения	Местного значения
1	2	3	4	5	6
Центральный	13,33	1,00	12,33	3,00	9,33

1	2	3	4	5	6
Северо-Восточный	10,20	4,20	6,00	0,90	5,10
Восточный	10,45	4,20	6,25	0,90	5,35
Юго-Восточный	10,68	4,20	6,48	0,90	5,58
Южный	10,90	4,20	6,70	0,90	5,80
Юго-Западный	11,11	4,20	6,91	0,90	6,01
Западный	11,00	4,20	6,80	0,90	5,90
Северо-Западный	9,97	4,20	5,77	0,90	4,87
Северный	10,67	4,20	6,47	0,90	5,57
Зеленоградский	9,65	4,20	5,45	0,90	4,55
В среднем по го- роду Москве	11,00	4,00	7,00	1,10	5,90

ПЕРЕЧЕНЬ НОРМАТИВНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, РАСПРОСТРАНЯЕМОЙ ГУП «НИИЦ»

1	Временные методические рекомендации по оценке на стадии ТЭО воздействия на окружающую среду (1995)
2	Временное положение о составе мероприятий по предупреждению ЧС в спец разделе градостроительной документации (2000)
3	Временное руководство по защите от агрессивных воздействий бетонных и железобетонных элементов (2002)
4	Временные экологические требования к автозаправочным станциям на территории г. Москвы (1999)
5	Градостроительный кодекс РФ № 191-ФЗ от 29.12.2004
6	Доп. №1 к МГСН 3.01-01 Жилые здания «О размещении на первых этажах жилых домов объектов общественного назначения»
7	Доп. №1 к МГСН 5.01-01 Стоянки легковых автомобилей
8	Закон об авторском праве и смежных правах (с изменениями на 20.07.04)
9	Закон г. Москвы от 27.04.05 №14 «О Генеральном плане г. Москвы (основные направления градостроительного развития Москвы)»
10	Закон г. Москвы от 09.07.03 №50 «О порядке подготовки и получения разрешений на строительство, реконструкцию объектов»
11	Постановление от 28.09.04 № 671-ПП «Об обеспечении реализации Закона г. Москвы от 09.07.03 №50» (включает «Порядок подготовки Акта разрешенного использования участка территории градостроительного объекта для строительства»)
12	Постановление от 28.12.04 №954-ПП «О совершенствовании порядка выдачи Москомархитектурой документов в режиме «одного окна»
13	Постановление от 25.01.05 №43-ПП «О порядке рассмотрения обращений по размещению градостроительных объектов в Москве»
14	Изменения к МГСН 1.01-99 о нормировании расчетных показателей требуемого количества машиномест для объектов жилого, общественного и производственного назначения (постановление Правительства Москвы от 04.10.2005 и № 769-ПП)
15	Изменения к МГСН 1.01-99 о нормативных требованиях по проектированию размещения общественных туалетов на территории города Москвы (постановление Правительства Москвы от 06.09.2005 № 684-ПП)
16	Изменения к МГСН 1.01-99 на территориях морфотипов исторической застройки (постановление Правительства Москвы от 11.10.2005 № 773-ПП)
17	Изменения №1 к МГСН 4.04-94 Многофункциональные здания и комплексы
18	Изменения №1 к МГСН 4.12-97 Лечебно-профилактические учреждения
19	Изменения №1 и Изменения №2 к МГСН 4.13-97 Предприятия розничной торговли цена за одну брошюру -
20	Изменения №3 к МГСН 4.13-97 Предприятия розничной торговли
21	Изменения №1 к МГСН 4.14-98 Предприятия общественного питания
22	Изменения №2 к МГСН 4.14-98 Предприятия общественного питания
23	Изменения и дополнения №1 к МГСН 5.02-99 Проектирование городских мостовых сооружений
24	Инструкция по инженерно-геологическим и геэкологическим изысканиям (2004)
25	Инструкция по проектированию и устройству свайных фундаментов зданий и сооружений (2001)
26	Инструкция по составу, порядку отбора и комплектования проектной документации для территориального страхового фонда документации города Москвы (2005)
27	МГСН 1.01-99 Нормы и правила проектирования планировки и застройки
28	Схема расположения морфотипов застройки центральной части города (к МГСН 1.01-99)
29	МГСН 1.02-02 Нормы и правила проектирования комплексного благоустройства на территории города Москвы
30	МГСН 1.03-02 Пешеходные переходы вне проезжей части улиц. Объекты мелкорозничной торговли и сервиса в пешеходных переходах
31	МГСН 1.04-2005 Временные нормы и правила проектирования планировки и застройки участков территории высотных зданий-комплексов, высотных градостроительных комплексов в городе Москве
32	МГСН 2.01-99 Энергосбережение в зданиях. Нормативы по теплозащите и тепловодоснабжению
33	МГСН 2.04-97 Допустимые уровни шума, вибрации и требования к звукоизоляции
34	МГСН 2.06-99 Естественное, искусственное и совмещенное освещение
35	МГСН 2.07-01 Основания, фундаменты и подземные сооружения
36	МГСН 2.08-01 Защита от коррозии бетонных и железобетонных конструкций жилых и общественных зданий
37	МГСН 2.09-03 Защита от коррозии бетонных и железобетонных конструкций транспортных сооружений
38	МГСН 3.01-01 Жилые здания
39	МГСН 4.01-94 Хосписы
40	МГСН 4.02-94 Дома интернаты для детей-инвалидов
41	МГСН 4.03-94 Дома-интернаты для инвалидов и престарелых
42	МГСН 4.04-94 Многофункциональные здания и комплексы
43	МГСН 4.05-95 Школы-интернаты для детей-инвалидов
44	МГСН 4.06-03 Общеобразовательные учреждения
45	МГСН 4.07-96 Дошкольные учреждения
46	МГСН 4.08-97 Массовые типы физкультурно-оздоровительных учреждений
47	МГСН 4.09-97 Здания органов социальной защиты населения
48	МГСН 4.10-97 Здания банковских учреждений
49	МГСН 4.11-97 Здания, сооружения и комплексы похоронного назначения
50	МГСН 4.12-97 Лечебно-профилактические учреждения
51	МГСН 4.13-97 Предприятия розничной торговли
52	МГСН 4.14-98 Предприятия общественного питания
53	МГСН 4.15-98 Общеобразовательные учреждения для детей-сирот
54	МГСН 4.16-98 Гостиницы

55.	МГСН 4.17-98 Культурно-зрелищные учреждения
56.	МГСН 4.18-99 Предприятия бытового обслуживания населения
57.	МГСН 4.19-2005 Временные нормы и правила проектирования многофункциональных высотных зданий и комплексов в Москве
58.	МГСН 5.01-01 Стоянки легковых автомобилей
59.	МГСН 5.02-99 Проектирование городских мостовых сооружений
60.	МГСН 6.01-03 Бестраншейная прокладка коммуникаций и реконструкция трубопроводов с применением спецоборудования
61.	МГСН 6.02-03 Тепловая изоляция трубопроводов различного назначения
62.	МГСН 6.03-03 Проектирование и строительство тепловых сетей с индустриальной теплоизоляцией из пенополиуретана
63.	МГСН 8.01-00 Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения
64.	МГСН 301-01-96 Положение по организации капитального ремонта жилых зданий в г. Москве
65.	Методическое пособие по применению МГСН 1.01-99 при проектировании на территории исторической застройки (2002)
66.	Методические указания по составлению МГСН проектирования зданий и сооружений (ТСН г. Москвы) (2005)
67.	Методические рекомендации по составу и учету затрат, включаемых в себестоимость проектной продукции (1994)
68.	Методика назначения объема инженерно-геологических изысканий (2000)
69.	Методика и нормативы для определения затрат на проведение торгов и конкурсов (2000)
70.	Методика разработки документации системы качества проектной продукции (ал-ты СК 4.4) на основе стандартов ИСО 9000
71.	Методика разработки технологии проектирования на основе стандартов ИСО 9000 (2003)
72.	Методика расчета обеспеченности жилой застройки районов Москвы школами, детскими садами и поликлиниками (2004)
73.	МРР-2.2.04.02-01 Рекомендации по заключению договоров подряда на выполнение проектных работ
74.	МРР-2.2.07-98 Методика проведения обследований зданий и сооружений при их реконструкции и перепланировке
75.	МРР-2.2.08-98 Положение о техническом надзоре заказчика за строительством
76.	МРР-2.2.16-00 Рекомендации по организации и проведению маркетинговых исследований до разработки ППД и ПД
77.	МРР-2.3.02-02 Методика определения стоимости разработки разбивочных чертежей-актов линий градостр-го регулирования
78.	МРР-3.1.03-93 Рекомендации по определению укрупненных показателей стоимости строительства и проектных работ
79.	МРР-3.1.06-97 Сборник БУПс для определения стоимости строительства объектов, возводимых на садоводческих участках
80.	МРР-3.1.10.02-04 Нормы продолжительности проектирования объектов строительства в городе Москве
81.	МРР-3.1.12-96 Нормы продолжительности разработки предпроектной градостроительной и ИРД
82.	МРР-3.2.01-04 Общие указания по применению нормативно-методических документов по определению стоимости разработки предпроектной и проектной документации на новое строительство, реконструкцию и капитальный ремонт в г. Москве
83.	МРР-3.2.03.1-2000 Временный порядок определения стоимости разработки проектов планировки территории
84.	МРР-3.2.03.1-03 Врем. рекомендации для определения стоимости разработки проектов планировки улично-дорожной сети
85.	МРР-3.2.04.02-04 Рекомендации по определению продолжительности выполнения изыскательских работ для строительства
86.	МРР-3.2.05.02-00 Порядок определения стоимости работ по техническому обследованию строительных конструкций зданий
87.	МРР-3.2.06.05-03 Сборник базовых цен на проектные работы для строительства в г. Москве на основе натуральных показателей с изменением №1 от 24.05.2005 и изменением №2 от 11.11.2005
88.	МРР-3.2.07.02-02 Методика определения стоимости авторского надзора за строительством зданий, сооружений и предприятий
89.	МРР-3.2.09.02-00 Рекомендации по определению стоимости работ, связанных с согласованием ППД и ПД для строительства
90.	МРР-3.2.12.02-00 Порядок определения стоимости оказания маркетинговых, консалтинговых услуг, менеджмента и др. услуг
91.	МРР-3.2.13.02-00 Порядок определения стоимости проектных работ по реставрации и реконструкции зданий и сооружений
92.	МРР-3.2.13.1.02-00 Порядок определения стоимости разработки ИРД по реставрации и реконструкции зданий и сооружений
93.	МРР-3.2.14-05 Сборник базовых цен на проектные работы по комплексному благоустройству территорий (парки, сады, скверы, бульвары и др.)
94.	МРР-3.2.16.02-02 Методика определения стоимости разработки ИРД в проектировании
95.	МРР-3.2.18-02-01 Порядок определения стоимости проектирования фонтанов в условиях г. Москвы (2-я редакция)
96.	МРР-3.2.18-02-02 Рекомендации по определению стоимости проекта архитектурной колористики фасадов зданий, сооружений
97.	МРР-3.2.19-04 Методические рекомендации по определению стоимости проектирования систем противопожарной защиты и ...
98.	МРР-3.2.22.02-00 Порядок определения стоимости «привязки» типовых проектов жилых домов
99.	МРР-3.2.26-99 Порядок определения стоимости разработки технической документации на АСУТП для объектов Москвы
100.	МРР-3.2.27.02-03 Методика определения стоимости археологических исследований при градостроительных работах
101.	МРР-3.2.30-99 Порядок определения стоимости проекта архитектурного освещения для формирования световой среды
102.	МРР-3.2.32-99 Порядок определения стоимости разработки паспортов жилых домов
103.	МРР-3.2.33-01 Рек-ции по составу ПСД, необходимой для проведения тендеров подряда строительных работ по горзаказу
104.	МРР-3.2.37.1-02 Методика определения стоимости работ по визуально-ландшафтному анализу
105.	МРР-3.2.38-02 Сборник цен на проектные работы для капитального ремонта жилых домов, ДДУ и школ
106.	МРР-3.2.39-03 Временная методика определения стоимости разработки градостроительного обоснования размещения объекта
107.	МРР-3.2.40-04 Рекомендации по определению стоимости изготовления демонстрационных материалов (макеты, буклеты и пр.)
108.	МРР-3.2.41-04 Методика определения стоимости разработки архитектурно-градостроительного решения
109.	МРР-3.2.42-05 Методика расчета стоимости разработки раздела естественного освещения и изоляции жилых и общественных помещений проектируемых (реконструируемых) и существующих зданий прилегающей застройки
110.	МРР-3.2.43-03 Методика определения стоимости работ по экологическому сопровождению проектно-инвестиционной деятельности

111.	МРР-3.2.44-04 Сборник базовых цен на проектные работы по организации дорожного движения
112.	МРР-3.2.45-05 Рек-ции по расчету стоимости разработки технологических регламентов обращения с отходами строительства и сноса
113.	МРР-4.2.03-99 Рек-ции по разработке, внедрению и сертификации систем качества ИСО 9000 в проектных организациях Москвы
114.	МРР-4.2.08-97 Методические указания по экономическому обоснованию использования территорий, требующих рекультивационных работ, под массовое жилищное строительство
115.	Нормали типовых деталей и узлов полистиролбетонных ограждающих конструкций теплоэффективных зданий системы «Юникон» для проектирования и строительства в г.Москве (2005) – издание второе, переработанное и дополненное
116.	Нормали на проектирование и строительство теплоэффективных наружных стен из облегченных керамзитобетонных блоков
117.	Общие положения к техническим требованиям по проектированию жилых зданий высотой более 75 м (2002)
118.	Общие положения к техническим условиям по реконструкции пятиэтажных существующих общеобразовательных школ
119.	Основные направления подготовки проектных и строительных организаций к ведению аварийно-восстановительных работ (2004)
120.	Перечень законодательных актов, определяющих экологические требования к размещению объектов (1998)
121.	Положение о городском заказе по объектам капитального строительства и реконструкции (2000)
122.	Положение о едином порядке предпроектной и проектной подготовки строительства в г. Москве (2-я редакция) (2000)
123.	Положение о едином порядке предпроектной и проектной подготовки строительства инженерных коммуникаций, сооружений и объектов дорожно-транспортного обеспечения в г. Москве (2002)
124.	Положение о порядке подготовки исходно-разрешительной документации (1998)
125.	Положение о порядке разработки, согласования и утверждения проектов организации санитарно-защитных зон в Москве (2003)
126.	Положение об авторском надзоре за строительством (1997 г.)
127.	Положение о составе, порядке разработки, согласования и утверждения градостроительного обоснования (2002)
128.	Положение о составе и порядке разработки, согласования и утверждения проектов планировки жилых территорий в г. Москве
129.	Положение о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектов планировки улично-дорожной сети в Москве
130.	Пособие по проектированию ОС для людей с физическими ограничениями. Выпуски 1, 2 и 3. цена за один выпуск -
131.	Пособие об ИГАСН (1998)
132.	Пособие к МГСН 2.01-99 Энергосбережения в зданиях. Выпуск 1. «Проектирование теплозащиты в жилых и обществ. зданиях»
133.	Пособие к МГСН 2.04-97 Проектирование защиты от шума и вибрации инженерного оборудования в жилых и обществ. зданиях
134.	Пособие к МГСН 2.04-97 Проектирование звукоизоляции ограждающих конструкций жилых и общественных зданий
135.	Пособие к МГСН 2.04-97 Проектирование защиты от транспортного шума и вибраций жилых и общественных зданий
136.	Пособие к МГСН 2.06-99 Расчет и проектирование искусственного освещения помещений общественных зданий
137.	Пособие к МГСН 2.07-01 Обследования и мониторинг при строительстве и реконструкции зданий и подземных сооружений
138.	Дополнение пособия к МГСН 2.07-01
139.	Пособие к МГСН 2.09-03 Защита от коррозии бетонных и железобетонных конструкций транспортных сооружений
140.	Пособие к МГСН 3.01-01 Жилые здания
141.	Пособие к МГСН 4.02-94 Дома-интернаты для детей-инвалидов
142.	Пособие к МГСН 4.03-94 Дома-интернаты для инвалидов и престарелых
143.	Пособие к МГСН 4.05-95 Школы-интернаты для детей-инвалидов
144.	Пособие к МГСН 4.06-96 Общеобразовательные учреждения
145.	Пособие к МГСН 4.06-03 Выпуск 1 Общеобразовательные школы I, II и III степени обучения, лицеи, гимназии
146.	Пособие к МГСН 4.06-03 Выпуск 2 Старшие профильные школы
147.	Пособие к МГСН 4.07-96 Дошкольные учреждения
148.	Пособие к МГСН 4.08-97 Массовые типы физкультурно-оздоровительных учреждений. Выпуск 1
149.	Пособие к МГСН 4.08-97 Массовые типы физкультурно-оздоровительных учреждений. Выпуск 2
150.	Пособие к МГСН 4.08-97 Массовые типы физкультурно-оздоровительных учреждений. Выпуск 3
151.	Пособие к МГСН 4.09-97 Здания органов социальной защиты населения
152.	Пособие к МГСН 4.10-97 Здания банковских учреждений. Выпуск 1. «Коммерческие банки»
153.	Пособие к МГСН 4.12-97 Лечебно-профилактические учреждения. Выпуск 1. Общие положения. Стационарные учреждения
154.	Пособие к МГСН 4.12-97 Выпуск 2. Палатные отделения больниц. Акушерские стационары. Дневные стационары
155.	Пособие к МГСН 4.12-97 Раздел II. Выпуск 3. Стационары: Операционные блоки. Отделения анестезиологии, реанимации...

Также в продаже имеются протоколы заседаний Межведомственного совета по ценовой политике в строительстве

Информация о приобретении: (495) 251-99-58, местный тел: 389, факс: (495) 250-99-28.

Консультации по применению: тел. (495) 250-99-28

**Адрес: м. Маяковская, Триумфальная пл., д. 1. Здание Москомархитектуры
далее через гардероб до лифта, 5 этаж, ком. 517Б.**

ПРИЕМНЫЕ ДНИ: ПОНЕДЕЛЬНИК И ЧЕТВЕРГ.

Часы работы: с 10 до 17. Обед с 13 до 13⁴⁵.

Для приобретения литературы в НЕ приемные дни необходимо предварительно заказать пропуск по тел. 251-99-58

При личном и безналичном расчете за литературу юридическим лицам необходимо иметь доверенность