

ОАО МЦЦС «Мосстройценны»

**ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
МОСКВЫ**

Информационный журнал выпуск № 4 (12)

МОСКВА 2002

**«Ценообразование в строительстве Москвы»
Информационный журнал**

**Учредитель ОАО Московский центр ценообразования в строительстве
«Мосстройцены»**

**Главный (ответственный) редактор
Редакционная коллегия:**

*В. К. Одинцов
О. А. Гурина,
Е. А. Шевелева,
Ю. Ю. Фишхеллер.
Т. Е. Кочергина*

Ответственный секретарь

**Журнал зарегистрирован в Московском Региональном Управлении
Государственного комитета Российской Федерации по печати 3 декабря 1999 г.
Свидетельство о регистрации № А-1826.**

**В выпуске использованы законодательные и нормативные документы,
полученные по системе КонсультантПлюс: ВерсияПроф, МоскваПроф.**

*Предложения и замечания по сборнику просьба направлять по адресу:
109180, Москва, ул. Б.Полянка, 51а/9, ОАО «Мосстройцены».
Редакционная коллегия*

**Подписной индекс по Москве: 83888
Подписной индекс по Московской области: 00239**

**Издательство ОАО Московский центр
ценообразования в строительстве «Мосстройцены»
109180, Москва, ул. Б. Полянка, д. 51^а/9.
ИД № 00548 от 06.12.1999.**

**Подписано в печать 17. 06.2002 г. Формат 1/8.
Бумага офсетная. Печать офсетная. Усл.-печ. л. 19,0
Тираж 250 экз. Заказ № 592
Цена свободная.**

**Отпечатано с готового оригинал-макета в ЗАО «Экон-информ»
129164, Москва, ул. Кибальчича, д. 2, корп. 3.**

Уважаемые читатели!

Прошел еще один, и совсем не простой, год нашей профессиональной жизни и деятельности, и как принято, в канун Нового года, следует сделать оценку его результативности, имея ввиду, что Московский центр ценообразования в строительстве «Мосстройцены» в уходящем году отметил свой пятилетний юбилей. Итак, кратко о главном.

По состоянию на 1 января 2003 года сметно-нормативная база для г.Москвы (МТСН 81-98) по-прежнему остается единственной в России сметно-нормативной базой, которую удалось разработать в полном объеме и реально внедрить для практического применения.

В настоящее время уже подготовлено тринадцатое дополнение к МТСН 81-98, двенадцать дополнений издано и распространяется, последнее – тринадцатое - передано в тираж и попадет к пользователям в январе 2003 года.

Только в 2002 г. база МТСН 81-98 пополнилась новыми сметными нормативами в количестве 1180 единичных расценок, выпуск указанных дополнительных нормативов связан в основном с применением новых технологий. За период 1999 – 2002 г.г. база МТСН 81-98 увеличилась в своем объеме более, чем на 30 %, и в настоящее время на ее основе стало возможным вести сметные расчеты стоимости строительства практически всех объектов строящихся в городе Москве. Ценник на строительные материалы в базовом уровне 1998 года пополнился в 2002 году на 1330 позиций цен на новые материалы, изделия и конструкции. Все новые сметные нормы и единичные расценки рассмотрены и согласованы Московской государственной вневедомственной экспертизой.

Мы впервые в базовом уровне 1998 года выпускаем 1000 укрупненных сметных нормативов для расчета стоимости на стадии «проект» инженерных сетей и коммуникаций, а всего их будет около трех тысяч. Эти нормативы необходимы, прежде всего, проектировщикам и заказчикам для расчета предложений по стоимости строительства на этапе подготовки к проведению конкурсов подрядных организаций на строительство объектов.

Программные комплексы (разработчики: «ВинСмета», НТЦ «Гектор», «Дата Базис», «ИНС», «СтройСофт», «ЭРТИсофт» и др.) хорошо зарекомендовавшие себя среди пользователей в работе с МТСН 81-98, постоянно совершенствуются, представляя все новые сервисные возможности пользователям.

МЦЦС «Мосстройцены», будучи уполномоченной Госстроем РФ организацией по ведению Общероссийского классификатора продукции (ОКП), на базе которого построены МТСН 81-98, продолжают его расширение. В настоящее время коды на основе ОКП присвоены более 40,4 тыс. наименований строительной продукции производственного назначения. Код ОКП является уникальным для каждого материала или изделия и позволяет, прежде всего, интенсивно развивать компьютерные технологии в проектировании, а также является основой для построения электронных торговых площадок по строительной номенклатуре.

Для определения стоимости строительных или ремонтных работ в текущих, актуальных на любой календарный период, ценах мы выпускаем Сборники показателей стоимости этих работ в текущих ценах, каждый из которых содержит несколько сотен позиций по любым видам работ.

Эти сборники пользуются популярностью у производителей работ, так как легко и быстро позволяют упрощенным способом определить стоимость выполненных работ в текущих ценах, без составления привычной сметной документации и применения коэффициентов инфляции.

Поддерживаемая в актуальном состоянии сметно-нормативная база (МТСН 81-98) позволяет осуществлять ежемесячный выпуск индексов изменений сметных статей затрат (заработной платы, материалов и др.), при помощи которых на высоком достоверном уровне удается рассчитывать сметную стоимость строительства в текущем уровне цен.

Нами ведется постоянный мониторинг цен по всей номенклатуре сборника сметных цен, имеющей более 30,0 тыс. наименований материалов, изделий и конструкций. Работа по мониторингу цен заключается в тщательном отслеживании изменений цен по всей единожды заведенной номенклатуре. Таким же образом ведется индексация сметных нормативов для их приведения в текущий уровень цен в соответствии с инфляционными процессами.

В планах будущего года предусмотрен выпуск новых сборников, дающих возможность на базе МТСН 81-98 вести расчеты строительных и монтажных работ по укрупненным показателям.

Все эти мероприятия должны обеспечить проектным организациям снижение затрат на выпуск проектно-сметной документации в базовом (1998 г.) и текущем уровнях цен, и повысит достоверность определения стоимости строительства объектов.

К сожалению, так и остался не решенным окончательно вопрос о расчетах за выполненные работы на объектах, строительство которых в г.Москве финансируется из федерального бюджета. Все наши доводы в Управлении ценообразования и сметного нормирования в строительстве и ЖКК Госстроя РФ об отмене «знаменитого» письма заместителя Председателя Госстроя России Зацаринского Н.В. остались без вразумительного ответа. То же самое касается вопроса применения МТСН 81-98 на федеральных стройках в г.Москве. Уже по сути согласившись, что МТСН 81-98 и есть ТЕРы для Москвы на базе ГЭСН, у чиновников Госстроя РФ так и не хватило в прошедшем году мужества об этом прямо сказать, а также о том, что МТСН 81-98 следовало бы еще с июля 1999 года применять как единую федеральную базу для России с дальнейшей ее привязкой на местах. В этом случае не пришлось бы трижды переносить введение ГЭСН, а судя по складывающейся ситуации с переходом в Российской Федерации на новую базу, и четвертый перенос не за горами...

Уважаемые читатели! Мы впервые предлагаем Вашему вниманию наши статистические наблюдения по Москве за последние пять лет по основным параметрам статей затрат. Эти цифры отражают реальное изменения цен в Москве, вызванное инфляционными процессами и обстоятельствами, произошедшими за период 1998 – 2002 г.г. На основании именно этих показателей и мониторинга цен МЦЦС «Мосстройцены» выполнял расчеты по индексации стоимости строительства в интервале 1998 – 2002 г.г., и если их сравнить с аналогичными общероссийскими показателями, то в отдельные периоды показатели инфляции по г.Москве оказывались ниже.

Начиная с будущего года, мы будем регулярно публиковать аналогичную информацию для того, чтобы Вы могли использовать ее в своих расчетах.

Выпуск 4 (12)

Мы постараемся сделать наш журнал еще более полезным для Вас, и будем рады принять во внимание любые Ваши пожелания.

Всех наших читателей поздравляем с Новым годом, и надеемся на дальнейшее плодотворное развитие нашего сотрудничества!

Наш адрес: 119180, г.Москва, ул.Б.Полянка, д.51а/9.

Тел. (095) 951-44-64; 991-33-58, 951-43-75.

http://www.cmeta.ru; E-mail: mccs@cmeta.ru

Содержание

СОДЕРЖАНИЕ	6
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР	9
ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	14
РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.....	14
от 15 ноября 2002 г. № 1611-р.....	14
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАТИСТИКЕ	19
от 30 сентября 2002 г. № 186	19
<i>ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ЗАТРАТАМИ НА ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОДУКЦИИ (РАБОТ, УСЛУГ) НА 2003 ГОД.....</i>	<i>19</i>
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАТИСТИКЕ	26
от 19 сентября 2002 г. № 179	26
<i>ОБ ОТМЕНЕ ИНСТРУКЦИИ О СОСТАВЕ ФОНДА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ И ВЫПЛАТ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ФОРМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ</i>	<i>26</i>
СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ	26
Вводится в действие Постановлением Госстандарта России от 30 июля 2002 г. № 64	26
<i>НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ, СООТВЕТСТВИЕ КОТОРОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ПОДТВЕРЖДЕНО ДЕКЛАРАЦИЕЙ О СООТВЕТСТВИИ.....</i>	<i>26</i>
РАСПОРЯЖЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	33
от 13 мая 2002 г. № 1185-р.....	33
<i>ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ ВЕЛИЧИНЫ ГОДОВОЙ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНЫМ НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, РАСПОЛОЖЕННЫМ В ГОРОДЕ МОСКВЕ.....</i>	<i>33</i>
ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ.....	34
от 8 июля 2002 г. N 320	34
<i>ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.....</i>	<i>34</i>
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ	47
от 17 сентября 2002 г. № 122	47
<i>О СВОДЕ ПРАВИЛ "РЕШЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОЕКТАХ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОЕКТАХ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ".....</i>	<i>47</i>
ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ	54
от 6 сентября 2002 г. № 201	54
<i>ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ЗАТРАТ НА СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ В ТРАНСПОРТНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ.....</i>	<i>54</i>
ПИСЬМО ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ	56
от 9 октября 2002 г. № АШ-5844/10.....	56
<i>О ЦЕНАХ НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА IV КВ. 2002 Г.</i>	<i>56</i>
ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ	56
от 10 сентября 2002 г. № ВГ-6-03/1385@.....	56
<i>О НАЛОГЕ НА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ.....</i>	<i>56</i>
ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ	57
от 6 ноября 2002 г. № НА-6-21/1704	57
<i>О ТРАНСПОРТНОМ НАЛОГЕ</i>	<i>57</i>
ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ МОСКВЫ	60
ЗАКОН ГОРОДА МОСКВЫ	60
От 23 октября 2002 г. № 48	60

О ТРАНСПОРТНОМ НАЛОГЕ.....	60
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ.....	64
от 24 сентября 2002 г. № 790-ПП.....	64
О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ПОДРЯДЧИКОВ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ.....	64
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ.....	65
от 1 октября 2002 г. № 803-ПП.....	65
О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 23 ИЮЛЯ 2002 ГОДА № 582-ПП "ОБ ИЗМЕНЕНИИ СТАВОК ОПЛАТЫ УСЛУГ ОТОПЛЕНИЯ, ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ПОДОГРЕВ ВОДЫ), А ТАКЖЕ УСЛУГ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ МОСКВЫ".....	65
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ.....	66
от 1 октября 2002 г. № 817-ПП.....	66
О РЕАЛИЗАЦИИ ЖИЛОЙ ПЛОЩАДИ ВЛАДЕЛЬЦАМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЖИЛИЩНЫХ СЕРТИФИКАТОВ 2002 ГОДА.....	66
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ.....	66
от 8 октября 2002 г. № 833-ПП.....	66
ОБ ИЗМЕНЕНИИ СТАВКИ ОПЛАТЫ УСЛУГ ПО ВЫВОЗУ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ.....	66
ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ.....	67
от 26 ноября 2002 г. № 972-ПП.....	67
О ПРОЕКТЕ ЗАКОНА ГОРОДА МОСКВЫ "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ЗАКОН ГОРОДА МОСКВЫ ОТ 26 ФЕВРАЛЯ 1997 ГОДА № 3 "О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ПОРЯДКА ПРИМЕНЕНИЯ РЕГУЛИРУЕМЫХ ЦЕН И ТАРИФОВ, ЦЕН И ТАРИФОВ СУБЪЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННОЙ МОНОПОЛИИ".....	67
РАСПОРЯЖЕНИЕ ПЕРВОГО ЗАМЕСТИТЕЛЯ МЭРА МОСКВЫ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ.....	70
от 29 ноября 2002 г. № 725-РЗМ.....	70
ПОСТАНОВЛЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ.....	71
от 10 июня 2002 г. № 27.....	71
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ И ВОДООТВЕДЕНИЮ ДЛЯ МГУП "МОСВОДОКАНАЛ".....	71
ПОСТАНОВЛЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ.....	72
от 11 сентября 2002 г. № 237.....	72
О СОГЛАСОВАНИИ СТАВОК ОПЛАТЫ НАСЕЛЕНИЕМ УСЛУГ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ.....	72
ПОСТАНОВЛЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ.....	73
от 11 сентября 2002 г. № 238.....	73
О СОГЛАСОВАНИИ СТАВКИ ОПЛАТЫ НАСЕЛЕНИЕМ УСЛУГ ПО ВЫВОЗУ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ.....	73
ПРИКАЗ КОМИТЕТА ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ.....	74
от 1 апреля 2002 г. № 57.....	74
О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЯ В ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В Г. МОСКВЕ, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 23 МАЯ 2000 ГОДА № 390.....	74
ПРОТОКОЛЫ ЗАСЕДАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ МЕЖВЕДОМСТВЕННОЙ КОМИССИИ ПО ЦЕНОВОЙ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ.....	74
от 18 октября 2002 года № 6-86-1003/2-28.....	74
от 22.11.2002 г. № 6-86-1003/2-30.....	78
КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ВОПРОСАМ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ ПО Г.МОСКВЕ.....	84
ОТВЕТ: ПИСЬМО ОТ 19 ИЮНЯ 2002 Г. № 26-12/28204.....	84
ОТВЕТ: ПИСЬМО ОТ 21 АВГУСТА 2002 Г. № 26-12/38767.....	84
КОНСУЛЬТАЦИИ МЦС «МОССТРОЙЦЕНЫ» ПО ВОПРОСАМ К МТСН 81-98 И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ.....	86
СВОДНЫЙ ПОИСКОВЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ И НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ОПУБЛИКОВАННОЙ В 2002 ГОДУ.....	89
ОТ 5 АПРЕЛЯ 2002 Г. № 20-УМ.....	91

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР

Выпуск 4 (12)

Статья о ресурсном методе

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

от 15 ноября 2002 г. № 1611-р

В целях отражения в бухгалтерской отчетности реальной стоимости основных средств и нематериальных активов бюджетных учреждений, в том числе находящихся в федеральной собственности за рубежом:

1. Бюджетным учреждениям:

осуществить по состоянию на 1 января 2003 г. переоценку основных средств и нематериальных активов, действующих, находящихся на консервации и в резерве, подготовленных к списанию, но не оформленных в установленном порядке соответствующими актами, объектов, не заверенных строительством, а также приобретенного оборудования, предназначенного к установке;

осуществить переоценку основных средств и нематериальных активов путем индексации балансовой стоимости объектов с использованием коэффициентов, применяемых для переоценки основных средств и нематериальных активов;

учитывать и отражать результаты переоценки основных средств и нематериальных активов по состоянию на 1 января 2003 г. в бухгалтерской отчетности за первое полугодие 2003 г.

2. Госкомстату России разработать и до 1 декабря 2002 г. опубликовать в установленном порядке коэффициенты, применяемые для переоценки основных средств и нематериальных активов бюджетных учреждений.

3. Минэкономразвития России, Минфину России, Минимущество России и Госкомстату России разработать и утвердить в IV квартале 2002 г. порядок переоценки основных средств и нематериальных активов бюджетных учреждений, предусматривающий механизм и периодичность проведения переоценки.

Председатель Правительства
Российской Федерации
М.КАСЬЯНОВ

Утверждаю
Председатель
Госкомстата России
В.СОКОЛИН
27 ноября 2002 года

КОЭФФИЦИЕНТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ПЕРЕОЦЕНКИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ И НЕМАТЕРИАЛЬНЫХ АКТИВОВ БЮДЖЕТНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ (извлечения)

Таблица № 1

	Коэффициенты переоценки в цены 01.01.2003 для зданий и сооружений (коды по ОКОФ 110000000, 120000000, 130000000), включая объекты, не заверенные строительством:						
	учтенных в ценах 01.01.1997	по периодам их приобретения и строительства в 1997 - 2002 гг. и учтенных в ценах приобретения:					
		1997 г.	1998 г.	1999г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.
Московская область	2,83	2,76	2,56	2,03	1,52	1,20	1,03
г. Москва	2,45	2,45	2,41	2,00	1,52	1,24	1,06
г. Санкт - Петербург	2,90	2,88	2,59	2,00	1,47	1,16	1,03

Таблица № 2

	Коэффициенты переоценки в цены 01.01.2003 для основных фондов:						
	учтенных в ценах 01.01. 1997	по периодам их приобретения, изготовления в 1997 - 2002 гг. и учтенных в ценах приобретения:					
		1997 г.	1998 г.	1999г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.
Машины и оборудование, включая оборудование, предназначенное к установке, в т.ч. по группам:							
М1	1,74	1,70	1,37	1,14	1,10	1,03	1,00
М2	2,54	2,44	2,11	1,62	1,25	1,09	1,02
М3	2,91	2,77	2,46	1,92	1,42	1,17	1,04
М4	4,56	4,37	3,79	2,55	1,58	1,23	1,07
Транспортные средства, в т.ч. по группам:							
Т1	2,02	1,99	1,89	1,56	1,23	1,09	1,03
Т2	2,32	2,28	2,00	1,59	1,32	1,15	1,03
Т3	2,68	2,59	2,29	1,78	1,32	1,11	1,03
Т4	2,89	2,80	2,51	1,90	1,41	1,18	1,04
Производственный и хозяйственный инвентарь, в т.ч. по группам:							
И1	2,49	2,40	2,09	1,57	1,21	1,09	1,03
И2	2,62	2,52	2,14	1,65	1,31	1,12	1,03
И3	3,01	2,83	2,45	1,92	1,44	1,16	1,03
Другие виды основных фондов, в т.ч.:							
прочие виды основных фондов, кроме перечисленных в таблицах № № 1 и 2	2,42	2,35	2,13	1,72	1,33	1,13	1,04

Примечания. 1. Здания, сооружения, а также объекты, не завершённые строительством, переоцениваются, исходя из периодов затрат на их сооружение, приобретение.

2. Объекты, учтенные в ценах на 01.01.1996 или 01.01.1995, вначале переоцениваются в цены 01.01.1997 по коэффициентам (индексам) соответствующих переоценок основных фондов, а затем - в цены 01.01.2003 по вышеприведенным коэффициентам для объектов, учтенных в ценах 01.01.1997.

3. Состав групп машин и оборудования, транспортных средств, производственного и хозяйственного инвентаря приведен в приложении № 1.

4. По объектам, не завершённым строительством, и оборудованию, предназначенному к установке, необходимо применять дополнительные поправочные коэффициенты, приведенные в приложении № 2.

Таблица № 3

Коэффициенты переоценки в цены 01.01.2003 для нематериальных активов, приобретенных (созданных) в 1992 - 2002 гг. и учтенных в ценах приобретения:										
1992 г. и ранее	1993 г.	1994 г.	1995 г.	1996 г.	1997 г.	1998 г.	1999 г.	2000 г.	2001 г.	2002 г.
182	24,7	7,16	3,60	2,70	2,65	2,31	1,73	1,36	1,13	1,01

Примечание. Для переоценки нематериальных активов, учтенных в ценах приобретения 1992 г., разрешается использовать коэффициенты в интервале от 50 до 300, а учтенных в ценах приобретения 1993 года - в интервале от 10 до 50.

Группы машин и оборудования:

Группа М1	
Группы основных фондов	Шифр по ОКОФ
Техника электронно-вычислительная	143 020 000
Группа М2	
Группы основных фондов	Шифр по ОКОФ
Оборудование технологическое для цементной промышленности; оборудование для производства железобетонных конструкций; оборудование дробильно-размольное и сортировочное; оборудование для производства стройматериалов; оборудование для изготовления строительных смесей	142 924 040
Оборудование для пайки и сварочное (оборудование для механической сварки, электросварки, термокомпрессионной, ультразвуковой, лазерной сварки и прочее)	142 922 060
Электродвигатели переменного тока мощностью от 0,25 до 100 кВт	143 112 010
Электродвигатели переменного тока мощностью свыше 100 кВт	143 112 020
Электродвигатели взрывобезопасные	143 113 010
Электродвигатели для электробуровых установок	143 113 020
Электродвигатели крановые	143 113 030
Трансформаторы электрические силовые мощные	143 115 010
Подстанции трансформаторные комплектные	143 115 020
Трансформаторы электрические силовые малой мощности	143 115 030
Аппаратура электрическая высоковольтная (более 10 В) (выключатели, контакторы, разъединители, трансформаторы напряжения, конденсаторы, реле, предохранители, токопроводы, преобразователи тиристорные, приборы полупроводниковые силовые, теплоотводы и охладители)	143 120 010
Электростанции передвижные, бензоагрегаты, дизель - генераторы	143 149 010
Аппаратура электрическая низковольтная (до 10 В) (выключатели, контакторы, рубильники, реле управления и защиты, пускатели, коммутаторы, усилители магнитные, дроссели управления, панели распределительные, щитки осветительные, устройства катодной защиты)	143 120 020
Провода неизолированные	143 131 010
Кабели силовые на напряжение до 1 кВ	143 131 020
Насосы центробежные, поршневые и роторные	142 912 010
Оборудование для кондиционирования воздуха и оборудование холодильное (кроме бытового)	142 919 020
Котлы отопительные, водонагреватели и вспомогательное оборудование к ним	142 897 030
Ванны купальные, раковины, мойки, умывальники, поддоны душевые, бачки смывные, краны, смесители, сифоны	142 897 040
Оборудование для кондиционирования воздуха и оборудование холодильное (кроме бытового)	142 919 020
Средства пожаротушения	142 944 020
Приборы и аппаратура систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации (извещатели пожарные, устройства сигнально-пусковые пожарные, станции пожарной сигнализации, извещатели охранные, устройства приемно-контрольные охранные и сигнально-пусковые)	143 319 020
Автомобили специальные и оборудование навесное к машинам для уборки городов	143 410 040
Оборудование для кондиционирования воздуха и оборудование холодильное (кроме бытового)	142 919 020
Средства радиосвязи, радиовещания и телевидения общего применения	143 221 010
Аппаратура проводной связи общего применения (телефонные станции, аппаратура оперативной, диспетчерской и громкоговорящей связи, аппаратура телеграфная и фототелеграфная, аппараты факсимильные общего применения; комплексы, оборудование и аппаратура систем передачи данных; аппаратура связи по линиям электропередачи; контрольно - испытательная аппаратура устройств проводной связи)	143 222 010
Оборудование энергетическое прочее (технологическое оборудование газоперекачивающих станций; специальные средства монтажа и ремонта оборудования энергетического и тепловых сетей)	142 911 090

Лифты, оборудование специализированное подъемно-транспортное для строительства, оборудование для подъемно - транспортных машин	142 915 030
Машины и оборудование общего назначения прочие, не включенные в другие группировки	142 919 050
Оборудование и инструмент для строительно-монтажных и отделочных работ	142 947 010
Группа МЗ	
Группы основных фондов	Шифр по ОКОФ
Котлы паровые водяные и другие парогенераторы, кроме котлов (бойлеров) для центрального отопления	142 813 010
Турбины паровые, газовые и гидравлические	142 911 020
Оборудование для кондиционирования воздуха и оборудование холодильное (кроме бытового)	142 919 020
Оборудование для кондиционирования воздуха и оборудование холодильное (кроме бытового)	142 919 020
Подъемники и конвейеры для шахт, горнопроходческие машины и оборудование	142 924 010
Краны стационарные (мостовые, порталные, козловые, консольные, краны-штабелеры)	142 915 010
Оборудование подъемно-транспортное подвижное(кроме автопогрузчиков)	142 915 020
Лифты, оборудование специализированное подъемно- транспортное для строительства, оборудование для подъемно-транспортных машин	142 915 030
Оборудование для транспортировки грузов прочее, кроме конвейеров (элеваторы, эскалаторы, манипуляторы, погрузочно-разгрузочные устройства, оборудование канатных подвесных дорог, тали, лебедки)	142 915 050
Подъемники и конвейеры для шахт, горнопроходческие машины и оборудование	142 924 010
Сверла	142 894 011
Фрезы	142 894 016
Оборудование и инструмент для строительно-монтажных и отделочных работ	142 947 010
Оборудование технологическое для цементной промышленности; оборудование для производства железобетонных конструкций; оборудование дробильно-размольное и сортировочное; оборудование для производства стройматериалов; оборудование для изготовления строительных смесей	142 924 040
Столы чертежные, принадлежности и устройства для черчения (машины и приборы чертежные, станки чертежные, инструменты для чертежной работы)	143 312 020
Приборы контроля и регулирования технологических процессов (температуры, давления, расхода жидкостей и газов, уровня жидкостей и сыпучих материалов, анализаторы состава жидкостей, газов и аэрозолей, влажности газов, твердых и сыпучих веществ; вторичные приборы для регулирования и регистрации)	143 313 010
Машины и приборы для определения свойств материалов и изделий (испытание на удар, трение, износ, кручение, растяжение, сжатие, изгиб, на твердость, на усталость)	143 314 010
Приборы оптические общепромышленного и научного применения (приборы контрольно - измерительные оптико - механические; устройства оптические станков, приборы геодезические, маркшейдерские, приборы для спектрального анализа и прочие)	143 321 010
Оборудование энергетическое прочее (технологическое оборудование газоперекачивающих станций; специальные средства монтажа и ремонта оборудования энергетического и тепловых сетей)	142 911 090
Оборудование технологическое для цементной промышленности; оборудование для производства железобетонных конструкций; оборудование дробильно - размольное и сортировочное; оборудование для производства стройматериалов; оборудование для изготовления строительных смесей	142 924 040
Оборудование технологическое для производства строительных материалов	142 947 020
Оборудование рельсового подвижного состава	143 520 010
Машины и оборудование для строительства и эксплуатации железнодорожных путей (оборудование сигнальное, оборудование техники безопасности, оборудование для управления движением, машины и оборудование для ремонта и обслуживания подвижного состава и железнодорожных путей)	143 520 020
Оборудование подъемно-транспортное подвижное(кроме автопогрузчиков)	142 915 020
Лифты, оборудование специализированное подъемно-транспортное для строительства, оборудование для подъемно-транспортных машин	142 915 030
Оборудование подъемно - транспортное прочее	142 915 070

Самоходные машины и оборудование прочие	142 924 020
Оборудование технологическое для цементной промышленности; оборудование для производства железобетонных конструкций; оборудование дробильно - размольное и сортировочное; оборудование для производства стройматериалов; оборудование для изготовления строительных смесей	142 924 040
Машины и оборудование для коммунального хозяйства	142 944 010
Аппаратура электрическая высоковольтная (более 10 В) (выключатели, контакторы, разъединители, трансформаторы напряжения, конденсаторы, реле, предохранители, токопроводы, преобразователи тиристорные, приборы полупроводниковые силовые, теплоотводы и охладители)	143 120 010
Автомобили специальные и оборудование навесное к машинам для уборки городов	143 410 040
Механизмы для подъемно-транспортных работ	143 440 020
Оборудование диагностическое, оборудование и инструмент для контроля и регулировки, монтажно-демонтажных работ	143 440 040
Группа М4	
Группы основных фондов	Шифр по ОКОФ
Группы транспортных средств:	
Группы основных фондов	Шифр по ОКОФ
T3 Автомобили грузовые, дорожные тягачи для полуприцепов.	153410020
T4 Средства транспортные железнодорожные.	153520000
Автомобили грузовые специализированные.	153410040
Прицепы и полуприцепы.	153420000
Средства транспортные прочие, не включенные в другие группировки.	153599000
Группы производственного и хозяйственного инвентаря:	
Группы основных фондов	Шифр по ОКОФ
И2 Оборудование лабораторное, оборудование санитарно - техническое керамическое.	162945000
Мебель (включая специальную, технологическую, медицинскую и судовую).	162691000

Примечание. Машины и оборудование, по которым не указаны шифры ОКОФ, учитываются по группе М2, транспортные средства - по группе Т2, инвентарь производственный и хозяйственный - по группе И2.

Приложение № 2

Годы, в которые осуществлялись затраты на сооружение, приобретение объектов:	Объекты, не завершённые строительством, в т.ч.:		Оборудование, предназначенное к установке
	Здания	Сооружения	
2002	0,995	0,990	0,975
2001	0,985	0,975	0,925
2000	0,975	0,960	0,875
1999	0,965	0,945	0,825
1998	0,955	0,930	0,775
1997	0,945	0,915	0,725
До 1997 г.	0,935	0,900	0,675

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
СТАТИСТИКЕ**

от 30 сентября 2002 г. № 186

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ЗАТРАТАМИ НА ПРОИЗВОДСТВО И РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОДУКЦИИ (РАБОТ,
УСЛУГ) НА 2003 ГОД**

Государственный комитет Российской Федерации по статистике постановляет:

1. Утвердить прилагаемую форму федерального государственного статистического наблюдения № 5-3 "Сведения о затратах на производство и реализацию продукции (работ, услуг)" и ввести ее в действие:

квартальную с отчета за I квартал 2003 года, годовую с отчета за 2002 год.

2. Установить представление государственной статистической отчетности по указанной в п. 1 настоящего Постановления форме федерального государственного статистического наблюдения в адреса и сроки, установленные в форме, юридическими лицами (кроме субъектов малого предпринимательства,

бюджетных организаций, банков, страховых организаций); юридическими лицами (кроме субъектов малого предпринимательства, бюджетных организаций, банков, страховых организаций) по перечню, установленному органами государственной статистики.

3. С введением в п. 1 настоящего Постановления формы признать утратившим силу Постановление Госкомстата России от 16.10.2001 № 74 в части утверждения формы федерального государственного статистического наблюдения № 5-3.

Председатель
В.Л.СОКОЛИН

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
СТАТИСТИКЕ**

от 19 сентября 2002 г. № 179

ОБ ОТМЕНЕ ИНСТРУКЦИИ О СОСТАВЕ ФОНДА ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ И ВЫПЛАТ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ФОРМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ

Государственный комитет Российской Федерации по статистике постановляет:

В соответствии с требованиями Правил подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.08.1997 № 1009, отменить Инструкцию о составе фонда заработной

платы и выплат социального характера при заполнении организациями форм федерального государственного статистического наблюдения, утвержденную Постановлением Госкомстата России от 24.11.2000 № 116.

Председатель
Госкомстата России
В.Л.СОКОЛИН

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ

Вводится в действие Постановлением Госстандарта России от 30 июля 2002 г. № 64

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ, СООТВЕТСТВИЕ КОТОРОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ПОДТВЕРЖДЕНО ДЕКЛАРАЦИЕЙ О СООТВЕТСТВИИ

Введение

Настоящая "Номенклатура продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии" (далее - Номенклатура 2) подготовлена Госстандартом России взамен введенных в действие Постановлением Госстандарта России от 19 октября 1999 г. № 53 Изменений и дополнений "Номенклатуры продукции и услуг (работ), в отношении которых законодательными актами Российской Федерации предусмотрена их обязательная сертификация". Изменениями и дополнениями в действующей номенклатуре была отмечена та продукция, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии. Выбор позиций определялся Перечнем продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 июля 1999 г. № 766 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 22, ст. 2317).

Номенклатура 2 является самостоятельным документом, построенным по единым принципам с номенклатурой продукции, подлежащей обязательной сертификации.

Основанием для разработки Номенклатуры 2 послужило Постановление Правительства Российской Федерации от 29.04.2002 № 287 ("Российская газета" от 22 мая 2002 г. № 89), которым были внесены изменения в перечень продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии.

Введение новой Номенклатуры 2 направлено на сокращение избыточности обязательной сертификации, отмеченной в Послании Президента Российской Федерации Федеральному Собранию (2001 г.), путем перевода ряда видов продукции из сферы сертификации в сферу принятия изготовителем (продавцом) декларации о соответствии.

Номенклатура 2 сформирована на основе предложений экспертных групп, образованных Госстандартом России с участием представителей различных заинтересованных сторон, с

учетом оценки значимости потенциальной опасности объектов.

При этом обязательным условием для включения каждого вида объекта в Номенклатуру 2 являлись:

- вхождение данного вида в Перечень продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии (в редакции, утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2002 № 287);

- наличие на эти виды продукции нормативных документов соответствующего уровня, содержащих требования безопасности и пригодных на подтверждения соответствия.

Номенклатура 2 распространяется на виды продукции, организация и проведение обязательной сертификации которой законодательными актами Российской Федерации изначально были возложены на Госстандарт России. Регистрацию деклараций о соответствии на такую продукцию проводят органы по сертификации Системы сертификации ГОСТ Р.

Номенклатура 2 предназначена для доведения до изготовителей (продавцов), органов по сертификации, испытательных лаборато-

рий, органов государственного контроля и надзора, других заинтересованных сторон информации о конкретных видах продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии и о нормативных документах, на соответствие требованиям которых осуществляется подтверждение соответствия.

Особенностью Номенклатуры 2 является указание о применении отдельных позиций только при наличии у изготовителя (продавца) протокола испытаний, проведенных в аккредитованной испытательной лаборатории, или при наличии у изготовителя сертификата соответствия на производство или систему качества. Такие позиции отмечены звездочкой.

Номенклатура 2 не распространяется на продукцию, бывшую в употреблении.

В целом Номенклатура 2 представляет собой упорядоченную совокупность позиций, содержащих сведения о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия, и о подтверждаемых требованиях конкретных нормативных документов.

Номенклатура построена по следующей форме:

Наименование объекта	Код позиции объекта по ОК 005-93 (ОКП)	Обозначение определяющего нормативного документа	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа
1	2	3	4
23 МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ, ПОЛУФАБРИКАТЫ, КИНО-, ФОТО- И МАГНИТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ТОВАРЫ БЫТОВОЙ ХИМИИ			
Ультрамарины для красок для розничной торговли (упаковка до 1 кг) <*>	23 2262	ГОСТ Р 50357-92	Р. 4: таблица (поз. 4, 5, 8)
83 ПРОДУКЦИЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ - ТКАНИ ГОТОВЫЕ И МАТЕРИАЛЫ НЕТКАНЫЕ			
Одеяла	83 5800	ГОСТ 9382-78	П. 1.9

В начале в виде подзаголовка указывается код класса (группы) продукции согласно Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93.

В графе 1 приводится наименование конкретного вида продукции, соответствующего данному классу (группе).

В графе 2 в качестве уточняющих (ограничительных) признаков наименований видов продукции, указанных в графе 1, приводятся их коды согласно ОК 005-93.

В графе 3 приведены обозначения нормативных документов требуемого вида и ста-

туса, в область распространения которых входят объекты, указанные в графе 1. Это государственные стандарты, санитарные нормы и правила, строительные нормы и правила и другие документы, которые в соответствии с законодательством Российской Федерации устанавливают обязательные требования к продукции.

Если продукция включена в Номенклатуру 2 и на нее распространяются требования нормативного документа (НД), указанного в Номенклатуре 2, то эта продукция подлежит обязательному подтверждению на соответст-

вие требованиям НД, указанным в Номенклатуре, независимо от того, по какому конкретно документу она выпускается (стандарту, техническим условиям, конструкторской документации и т.п.).

При введении в действие новых НД взамен указанных в Номенклатуре 2 подтверждение соответствия осуществляется на требования действующего НД.

В графе 4 приведены обозначения разделов (подразделов, пунктов, подпунктов, таблиц, приложений), содержащих подтверждаемые декларацией о соответствии требования.

Конкретные виды продукции в пределах каждого класса (группы) приводятся в порядке возрастания кодов ОК 005-93.

Решающим правилом принятия решения о принадлежности конкретного наименования объекта к группировке, указанной в соответствующей позиции Номенклатуры 2, является принадлежность этого наименования продукции, определяемой областью применения определяющего стандарта, указанного в графе 3.

Работы по ведению Номенклатуры 2 на основе принятых Госстандартом России предложений заинтересованных федеральных органов исполнительной власти и других организаций проводит головная организация по перечням объектов обязательного подтверждения соответствия - Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации (ВНИИС) Госстандарта России в порядке, установленном Госстандартом России.

Наименование объекта	Код позиции объекта по ОК 005-93 [ОКП]	Обозначение определяющего нормативного документа	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа
1	2	3	4

(Извлечение)

02 НЕФТЬ, НЕФТЕПРОДУКТЫ, ГАЗ

Топливо нефтяное. Мазут <*>	02 5211, 02 5213	ГОСТ 10585-99	П. 4.3; р. п. 6, 7
Топливо моторное для среднеоборотных и малооборотных дизелей <*>	02 5221	ГОСТ 1667-68	П. 3; р. п. 4, 5
Масла моторные для быстроходных дизелей транспортных машин <*>	02 5313	ГОСТ 25770-83	П. 2.2; р. п. 3, 4
Масло МТ-16п <*>	02 5313	ГОСТ 6360-83	П. 1.2; р. п. 3, 4
Масла компрессорные <*>	02 5372	ГОСТ 1861-73	П. 2.2; р. п. 3, 4
Масло компрессорное из сернистых нефтей КС-19 <*>	02 5372, 02 5376	ГОСТ 9243-75	П. 1.2; р. п. 2, 3
Газ природный топливный компримированный для двигателей внутреннего сгорания <*>	02 7110	ГОСТ 27577-2000	П. 3.2, табл., поз. 4, 5
Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления <*>	02 7236	ГОСТ 20448-90	Пп. 1.3.1, табл. 2, поз. 3, 4, 6
Газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта <*>	02 7239	ГОСТ 27578-87	П. 1.3.1, табл. 2, поз. 3, 4

22 ПОЛИМЕРЫ, ПЛАСТИЧЕСКИЕ МАССЫ, ХИМИЧЕСКИЕ ВОЛОКНА И КАУЧУКИ

Пленка полиэтиленовая	22 4511 22 4518	ГОСТ 10354-82	П. 2.5: табл. За (показатель 2 для всех марок, кроме марки Н)
-----------------------	--------------------	------------------	--

33 МАШИНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ			
Двигатели асинхронные мощностью от 1 до 100 кВт включительно<*>	33 2200	ГОСТ Р 51689-2000	Р. п. 5.4 - 5.6
		ГОСТ 183-74	П. п. 1.16 - 1.18
		ГОСТ Р 51318.14.1-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.2-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.3-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом
Двигатели малой мощности (синхронные, шаговые и постоянного тока бесконтактные) до 1 кВт <*>	33 1100	ГОСТ 16264.0-85	Пп. 2.2.3, 2.2.6, 2.3.2, 2.4.5 - 2.4.7, п. п. 3.2 - 3.5, 7.1, 7.2
		ГОСТ 16264.2-85	П. 2.4, р. 3
		ГОСТ 16264.4-85	П. 2.3, р. 3
		ГОСТ 16264.5-85	Р. 3
		ГОСТ Р 51318.14.1-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.2-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.3-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом
34 ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ			
Трансформаторы разделительные и безопасные разделительные <*>	34 1317	ГОСТ 30030-93	Стандарт в целом
Конденсаторы и конденсаторные установки <*>	34 1460	ГОСТ 12.2.007.5-75	П. 1.2
		ГОСТ 1282-88	П. п. 3.4, 3.7, 3.8
		ГОСТ 18689-81	П. п. 2.4, 2.8, 3.1
		ГОСТ Р МЭК 1048-94	П. 7
		ГОСТ Р МЭК 384-14-94	П. 7.4.1
		ГОСТ Р МЭК 252-94	П. 4
Выключатели и переключатели для электроприборов <*>	34 2810 - 34 2830	ГОСТ Р 50030.5.1-99 (МЭК 60947-5-1-97)	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 50030.5.5-2000 (МЭК 60947-5-5-97)	Стандарт в целом

		ГОСТ Р 50030.6.1-99 (МЭК 60947-6- 1-89)	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 50030.6.2-2000 (МЭК 60947-6- 2-92)	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51318.14.1-99	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51318.14.2-99	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51317.3.2-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51317.3.3-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом		
Устройства автоматического управления для бытовых электроприборов	34 2500, 34 2530, 34 2800, 34 6420, 34 6800, 41 1800, 42 1100, 42 8300	ГОСТ 27570.0-87 (на продукцию, разработанную до 01.01.95)	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-1-94	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-2-1-94	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-2-2-94	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-2-4-94	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-2-7-94	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-2-9-94	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р МЭК 730-2-10-96	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51318.14.1-99	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51318.14.2-99	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51317.3.2-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом		
		ГОСТ Р 51317.3.3-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом		
		Оборудование электросварочное промышленного применения	34 4100	ГОСТ 12.2.007.8-75	Стандарт в целом
				ГОСТ Р 51526-2000	Стандарт в целом
ГОСТ Р 51317.3.2-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом				
ГОСТ Р 51317.3.3-99 (с 01.07.2004)	Стандарт в целом				
ГОСТ 12.2.007.9-93	Стандарт в целом, кроме р. р. 7, 9, 10				
Электронагреватели трубчатые промышленные	34 4350	ГОСТ 13268-88	Стандарт в целом		

Электронагреватели трубчатые для плит, столов для приготовления пищи, печей <*>	34 4350	ГОСТ Р МЭК 60335-2-6-2000	Стандарт в целом
		ГОСТ 19108-81	Стандарт в целом
Прожекторы общего назначения света <*>	34 6130	ГОСТ Р МЭК 60598-2-5-99	Стандарт в целом
		ГОСТ 6047-90 (для прожекторов, разработанных до 01.01.2001)	Пп. 2.2.3, 2.2.4.10, 2.2.4.15, 2.2.4.17 - 2.2.4.32
		ГОСТ Р 51318.15-99	Стандарт в целом
Лампы разрядные высокого и сверхвысокого давления <*>	34 6700	ГОСТ 27682-88	Р. р. 3, 5, п. 7.6
		ГОСТ 12.2.007.13- 2000	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51318.15-99	Стандарт в целом
Электроконфорки для бытовых электронагревательных приборов <*>	34 6971	ГОСТ Р МЭК 60335-2-6-2000	Стандарт в целом
Аккумуляторы щелочные никель-кадмиевые герметичные цилиндрические	34 8230	ГОСТ 12.2.007.12-88	Стандарт в целом
		ГОСТ 26367.1-93	Пп. 1.2.1, п. п. 2.3, 4.7, р. 5
Аккумуляторы щелочные никель-кадмиевые герметичные дисковые	34 8230	ГОСТ 12.2.007.12-88	Стандарт в целом
		ГОСТ 26367.2-93	Пп. 1.2.2, п. п. 2.3, 4.7, р. 5
Аккумуляторы щелочные никель-кадмиевые герметичные призматические	34 8230	ГОСТ 12.2.007.12-88	Стандарт в целом
		ГОСТ 26367.3-93	Пп. 1.2.1, п. п. 2.3, 4.7, р. 5
Аккумуляторы и аккумуляторные батареи щелочные никель-кадмиевые закрытые (негерметичные)	34 8230	ГОСТ 12.2.007.12-88	Стандарт в целом
		ГОСТ 26692-93	П. 2.3, р. 5
Элементы и батареи первичные <*>	34 8300	ГОСТ 12.2.007.12-88	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 86-1-96	Пп. 11.1.2, 11.2.2, 11.3.2
		ГОСТ 2583-92	П. п. 2.6, пп. 2.7.2 - 2.7.6, 2.7.8
		ГОСТ 26527-87	Пп. 2.2.1 - 2.2.4, 5.1
		ГОСТ 24721-88	Пп. 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.5, 2.2.5.6, п. 2.3

35 ПРОДУКЦИЯ КАБЕЛЬНАЯ

Выпуск 4(12)

Кабели управления <*>	35 6100, 35 8689	ГОСТ 18404.0-78	Пп. 2.1.1 - 2.2.5, 2.2.7 - 2.2.12, 2.2.14, 2.3.2, 2.3.3, 2.4.1 - 2.4.3, 2.5.1, табл. 5 (поз. 9), 2.5.2, 2.5.3, 2.7.2
		ГОСТ 18404.2-73	Стандарт в целом
		ГОСТ 18404.3-73	Стандарт в целом
Кабели контрольные с резино- вой и пластмассовой изоляци- ей <*>	35 6300	ГОСТ 1508-78	П. п. 1.2 - 1.5, 2.2 - 2.11, 2.13 - 2.16, 2.18
		ГОСТ 26411-85	Пп. 2.4.2, 2.4.7, 2.5.1, 2.5.2, 2.5.5, 2.6.1
Провода монтажные с пласт- массовой изоляцией <*>	35 8200	ГОСТ 17515-72	П. п. 1.2 - 1.5, 2.2 - 2.13, 2.15 - 2.17, 2.20 - 2.21

49 ОБОРУДОВАНИЕ САНИТАРНО - ТЕХНИЧЕСКОЕ (КРОМЕ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ). ЗАМОЧНЫЕ И СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Замки сейфовые	49 8110, 49 8120	ГОСТ Р 51053-97	Р. 5
----------------	---------------------	--------------------	------

55 ПРОДУКЦИЯ ФАНЕРНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ПЛИТЫ

Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона лиственных пород	55 1000	ГОСТ 3916.1-96	П. п. 4.3, 5.2, 6.1, 6.8
Фанера общего назначения с наружными слоями из шпона хвойных пород	55 1000	ГОСТ 3916.2-96	П. п. 4.3, 5.2, 6.1, 6.8
Фанера бакелизированная	55 1500	ГОСТ 11539-83	П. 2.6
Фанера авиационная	55 1600	ГОСТ 102-75	П. 2.8
Плиты фанерные	55 1800	ГОСТ 8673-93	Пп. 2.1.1.8
Заготовки гнуто-клееные	55 1190	ГОСТ 21178-75	П. 1.13

57 МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ, КРОМЕ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ И ДЕТАЛЕЙ

Мука известняковая для про- изводства комбикормов для сельскохозяйственных живот- ных и птицы и для подкормки птицы	57 4300	ГОСТ 26826-86	П. 1.2
---	---------	------------------	--------

<*> В отношении отмеченной продукции декларация о ее соответствии принимается при наличии у изгото-
вителя (продавца) протокола испытаний, проведенных в аккредитованной испытательной лаборатории (цен-

тре), или при наличии у изготовителя сертификата соответствия на производство или систему качества системы сертификации ГОСТ Р.

<k> До 01.01.2003 в "Номенклатуру продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии" будут внесены изменения в связи с введением в действие СанПин 2.3.2.1078-01.

НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ В "НОМЕНКЛАТУРЕ ПРОДУКЦИИ, СООТВЕТСТВИЕ КОТОРОЙ МОЖЕТ БЫТЬ ПОДТВЕРЖДЕНО ДЕКЛАРАЦИЕЙ О СООТВЕТСТВИИ"

[1] Временный максимально допустимый уровень (МДУ) содержания некоторых химических элементов и госсипола в кормах для сельскохозяйственных животных и кормовых добавках (утвержденные ГУВ Госагропрома СССР 07.08.87 № 123-4/281-7 и согласованные с зам. Главного государственного санитарного врача СССР 19.08.87).

[4] Предельно допустимые остаточные количества пестицидов в кормах для сельскохозяйственных животных и методы их определения (утвержденные Главным госветинспектором СССР 17.05.77 № 117-116 и согласованные с зам. Главного государственного санитарного врача СССР 31.03.77 № 123-14/1810-22).

[5] Контрольные уровни содержания радионуклидов цезия-134, 137 и стронция-90 в

кормах и кормовых добавках (КУ-94, утвержденные Главным госветинспектором России 01.12.94 № 13-7-2/216).

[6] Нормы предельно допустимой концентрации нитратов и нитритов в кормах для сельскохозяйственных животных и основных видах сырья для комбикормов (утвержденные Главным госветинспектором СССР 18.02.89 и согласованные с зам. Главного государственного санитарного врача СССР № 143-4/1-5а от 17.02.89).

[7] Максимально допустимые уровни (МДУ) микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, утвержденные ГУВ Минсельхоза СССР № 434-7 от 01.02.89.

[8] Правила бактериологического исследования кормов (утвержденные ГУВ Минсельхоза СССР 10.06.75).

[11] Сборник руководящих методических материалов по токсикологигиеническим исследованиям мономерных материалов и изделий на их основе медицинского назначения Минздрава России, М., 1987.

РАСПОРЯЖЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

от 13 мая 2002 г. № 1185-р

ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ ВЕЛИЧИНЫ ГОДОВОЙ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ ЗА ПОЛЬЗОВАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНЫМ НЕДВИЖИМЫМ ИМУЩЕСТВОМ, РАСПОЛОЖЕННЫМ В ГОРОДЕ МОСКВЕ

В целях повышения эффективности использования федерального недвижимого имущества, расположенного в городе Москве, и обеспечения своевременного и качественного исполнения пункта 52 плана действий Правительства Российской Федерации по реализации в 2002 году основных положений Программы социально - экономического развития Российской Федерации на среднесрочную перспективу (2002 - 2004 годы), утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 16.03.2002 № 314-р:

1. Территориальному управлению Минимущества России "Агентство федерального имущества по городу Москве" и Департаменту

имущества оборонно - промышленного комплекса Минимущества России с 01.10.2002 при заключении или подготовке договоров аренды федерального недвижимого имущества, расположенного в Центральном административном округе города Москвы, а с 01.01.2003 при заключении или подготовке договоров аренды федерального недвижимого имущества, расположенного на всей территории города Москвы, за исключением случаев предоставления помещения взамен изымаемого с согласия арендатора, исходить из того, что арендная плата за пользование данным имуществом устанавливается в соответствии с рыночной величиной годовой арендной платы, указанной оценщи-

ком при определении рыночной стоимости объекта, передаваемого в аренду.

2. Установить, что Территориальное управление Минимущества России "Агентство федерального имущества по городу Москве" и Департамент имущества оборонно - промышленного комплекса Минимущества России при определении величины годовой арендной платы за пользование федеральным недвижимым имуществом, расположенным в городе Москве, для организаций, участвующих в федеральной программе по борьбе с детской беспризорностью, субъектов малого предпринимательства, общероссийских общественных объединений и политических партий, используют понижающий коэффициент = 0,75 к величине арендной платы, указанной оценщиком при определении величины рыночной стоимости объекта, передаваемого в аренду.

3. Установить, что порядок расчета арендной платы, утвержденный распоряжением Минимущества России от 28.05.2001 № 1461-р, не применяется с 01.10.2002 в отношении федерального недвижимого имущества, расположенного в Центральном администра-

тивном округе города Москвы, а с 01.01.2003 в отношении федерального недвижимого имущества, расположенного на всей территории города Москвы.

4. Заместителю Министра имущественных отношений Российской Федерации В.В. Касаткину предусмотреть выделение средств на проведение оценки рыночной стоимости объектов, передаваемых в аренду, а также работ по проведению конкурса по выбору оценщиков.

5. Заместителю Министра имущественных отношений Российской Федерации С.В. Моложавому в срок до 01.06.2002 разработать и утвердить порядок организации оценочных работ при заключении договоров аренды федерального недвижимого имущества, расположенного в городе Москве.

6. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Министра имущественных отношений Российской Федерации С.В. Моложавого.

Первый заместитель Министра
Ю.М.МЕДВЕДЕВ

ПРИКАЗ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ

от 8 июля 2002 г. N 320

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с Федеральным законом "О пожарной безопасности"¹ и Указом Президента Российской Федерации от 9 ноября 2001 г. N 1309 "О совершенствовании государственного управления в области пожарной безопасности"² приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности.

2. Главному управлению Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий организовать издание и распространение утвержденного настоящим Приказом Перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности.

3. Возложить ответственность за организацию выполнения настоящего Приказа на заместителя министра Е.А. Серебренникова.

Министр С.К.ШОЙГУ

¹ Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, N 35, ст. 3649; 1995, N 35, ст. 3503; 1996, N 4, ст. 430; 2000, N 46, ст. 4537; 2001, N 1 (ч. I), ст. 2, N 33 (ч. I), ст. 3413.

² Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, N 46, ст. 4348.

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ³
(извлечения)**

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
1. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ					
1.3	Инвентарь пожарный				
1.3.5	Шкафы пожарные	48 5485	7309 00, 7310, 9403	НПБ 151	НПБ 151
1.3.6	Клапаны пожарных кранов	48 5484	8481 80	НПБ 154	НПБ 154
1.3.7	Рукава:				
	резиновые напорно - всасывающие с текстильным каркасом неармированные	25 5000	4009 50 700 0	ГОСТ 5398	ГОСТ 5398

³ В целях применения настоящего Перечня следует руководствоваться следующим правилом - отнесение продукции к разряду продукции, подлежащей сертификации в области пожарной безопасности, осуществляется одновременно по двум основаниям: совпадению фактических кодов продукции, присвоенных ей согласно технической документации, с кодами согласно ОКП и (или) ТН ВЭД, приведенными в настоящем Перечне (графы 3, 4); совпадению краткого наименования продукции с наименованием продукции, приведенным в ОКП и (или) ТН ВЭД.

⁴ Общероссийский классификатор продукции (ОК 005-93), утвержденный Постановлением Госстандарта России от 30 декабря 1993 г. N 301, введенный в действие с 1 января 1994 г.

Индекс "*", расположенный возле кода ОКП, означает, что этот код соответствует общей группе продукции и конкретный вид продукции подлежит обязательной сертификации только в том случае, если эта продукция применяется (планируется к применению) в качестве средства обеспечения пожарной безопасности.

Индекс "***", расположенный возле кода ОКП, означает, что этот код соответствует общей группе продукции и конкретный вид продукции подлежит обязательной сертификации только в том случае, если в нормативной документации на эту продукцию установлены требования пожарной безопасности.

⁵ Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности в редакции Таможенного тарифа Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2001 г. N 830 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, N 50, ст. 4735).

⁶ В качестве нормативных документов, регламентирующих требования к проведению обязательной сертификации в области пожарной безопасности, могут использоваться изданные в установленном порядке Государственные стандарты (ГОСТ, ГОСТ Р), Строительные нормы и правила (СНиП) или нормы пожарной безопасности (НПБ).

Нормативные документы, согласно которым проводится обязательная сертификация, должны быть актуализированы, то есть соответствовать последней редакции.

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
	рукава пожарные напорные	22 4723 *,25 5299 *, 81 9320	5909 00	ГОСТ Р 51049 (табл. 1, п. 10), НПБ 152	ГОСТ Р 51049 (п. 7.9), НПБ 152
1.3.8	Арматура пожарная:				
	головки соединительные для пожарного оборудования	48 5484	7307, 7609, 8481 80	ГОСТ 28352, НПБ 153	НПБ 153
	разветвления рукавные	48 5484	8481 80	ГОСТ Р 50400	ГОСТ Р 50400
	сетки всасывающие	48 5484	8481	ГОСТ Р 50401	ГОСТ Р 50401
	водосборники рукавные	48 5484	8481 80	НПБ 183	НПБ 183
1.3.9	Стволы пожарные:				
	ручные	48 5482	8424, 8481	НПБ 177	НПБ 177
	лафетные	48 5482	8424	НПБ 159	НПБ 159
	воздушно-пенные	48 5482	8424	НПБ 189	НПБ 189
1.3.10	Гидроэлеватор пожарный	48 5483	8413 82 009 0	ГОСТ Р 50398	ГОСТ Р 50398
1.5	Элементы установок пожаротушения автоматических				
1.5.1	Модули и батареи установок газового пожаротушения автоматических	48 5487	8424 90 000 0	НПБ 54	НПБ 54
1.5.2	Резервуары изотермические установок газового пожаротушения низкого давления автоматических	48 5487	8424 90 000 0	НПБ 78	НПБ 78
1.5.3	Устройства распределительные установок газового пожаротушения автоматических	48 9290	8424 90 000 0	НПБ 79	НПБ 79
1.5.4	Модули установок порошкового пожаротушения автоматических	48 5400	8424 90 000 0	НПБ 67	НПБ 67
1.5.5	Модули установок пожаротушения тонкораспыленной водой	43 7100 *, 48 9290	8424 90 000 0	НПБ 80	НПБ 80
1.5.6	Узлы управления уста-	48 9290	8481 80	НПБ 83	НПБ 83

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
	новок водяного и пенного пожаротушения автоматических				
1.5.7	Пеносмесители и дозаторы установок водяного и пенного пожаротушения (за исключением устанавливаемых на обводных линиях водопитателя)	48 5484	8481	НПБ 59	НПБ 59
1.5.8	Дозаторы установок пенного пожаротушения автоматических	48 5484	8481	НПБ 63	НПБ 63
1.5.9	Сигнализаторы давления и потока жидкости пожарные установок водяного и пенного пожаротушения автоматических	48 5480, 48 9270	8481 40 100 0	НПБ 83	НПБ 83
1.5.10	Оросители водяные спринклерные и дренчерные	48 5484, 48 9290	8424 89 800 9, 8424 90 000 0	ГОСТ Р 51043, НПБ 68, НПБ 69	ГОСТ Р 51043, НПБ 68, НПБ 69
1.5.11	Оповещатели пожарные звуковые гидравлические	48 5484	8479 89 950 0	НПБ 62	НПБ 62
1.5.12	Оросители пенные спринклерные и дренчерные	48 5484, 48 9290	8424 89 800 0, 8424 90 000 0	ГОСТ Р 51043	ГОСТ Р 51043
1.9	Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации				
1.11	Огнезащитные вещества и материалы	15 9300 *, 15 1000 *, 15 2000 *, 15 6000 *, 23 1000 *, 23 3000 *, 24 9000 *, 57 1000 *	3209, 3809, 3824 90 700 0	НПБ 236, НПБ 238, НПБ 251	НПБ 236, НПБ 238, НПБ 251

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
		57 6000 *, 57 7000 *			
2.	ВЕЩЕСТВА И МАТЕРИАЛЫ⁷				
2.1	Материалы отделочные и облицовочные				
2.1.1	Плиты из поливинилхлорида	22 4932	3918, 3919, 3920 43, 3920 49, 3921 12 000 0, 3921 90 600 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.1.2	Блоки из поливинилхлорида	22 4933	3918, 3919, 3920 43, 3920 49, 3921 12 000 0, 3921 90 600 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.1.3	Материалы листовые (листы, плиты, пластины, блоки) из термопластов	22 4600	3918, 3919 90, 3920 (кроме 3920 71 - 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме 3921 14 000 0)	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.1.4	Материалы пленочные прочие	22 5590	3918, 3919 90, 3920 (кроме 3920 71 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ

⁷ Не подлежат обязательной сертификации в области пожарной безопасности вещества и материалы, имеющие предельные (наиболее опасные) значения пожарно - технических характеристик: горючесть - Г4, воспламеняемость - В3, распространение пламени по поверхности - РП4, дымообразующая способность - Д3, токсичность продуктов горения - Т4. Информация об этих характеристиках должна быть приведена в технической или другой сопроводительной документации на вещества и материалы. При отсутствии этой информации вещества и материалы, указанные в разд. 2 настоящего Перечня, подлежат обязательной сертификации в области пожарной безопасности.

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
			3921 14 000 0)		30244, ГОСТ 30402
	Материалы отделочные для стен и потолков, обои из текстильных материалов и материалы пленочные на основе полимеризационных смол	22 4400, 22 4500, 53 6740, 54 6200, 55 3442, 55 3450, 55 3630, 55 3643, 57 4210, 57 7220, 57 7000	3918, 3919 90, 3920 кроме 3920 71 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме 3921 14 000 0), 3925 90, 4502 00 000 0, 4504 10 (кроме 4504 10 110 0), 5903, 5905 00, 6806, 6809, 6811 20, 6811 90 000 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.1.6	Панели декоративные (из древесно-стружечных и древесно-волоконистых плит, фанеры) отделочные и огнестойкие	53 6740, 55 3442, 55 3450, 55 3630, 55 3643	4410 -4412, 4421 90 910 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.1.7	Материалы листовые и слоистые (кроме стеклопластиков и электроизоляционных материалов)	22 5600	3918, 3919 90, 3920 (кроме 3920 71 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме 3921 14 000 0)	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.1.8	Изделия профильно-погонажные из полимерных материалов	22 4700, 22 5920, 57 7210	3916, 3925 90 200 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2	Материалы тепло- и звукоизоляционные				

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
2.2.1	Изделия минераловатные на синтетическом связующем	57 6202	6806	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.2	Плиты минераловатные	57 6203, 57 6220, 57 6250 57 6270	6806	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.3	Маты минераловатные прошивные	57 6210	6806	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.4	Утеплитель минераловатный	57 6294	6808 00 000 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.5	Конструкции теплоизоляционные минераловатные	57 6297	6808 00 000 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.6	Изделия минераловатные тепло- и звукоизоляционные прочие	57 6290	6808 00 000 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.7	Материалы и изделия	57 6869	3921 13	НПБ 244	ГОСТ

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
	теплоизоляционные из пенополиуретанов				12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.8	Плиты гипсокартонные звукопоглощающие	57 6773	6809	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.9	Плиты из базальтового волокна тепло- и звукоизоляционные	57 6920	6815 99 100 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.2.10	Маты теплоизоляционные из базальтового волокна	57 6911, 57 6920	6815 99 100 0	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (п. 4.18), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402
2.3	Покрытия пола				
2.3.1	Пластмассовые, резиновые и пробковые, наливные (композиции из эпоксидных, полиуретановых и иных смол, применяемые для изготовления полов методом окрашивания наливом)	22 5720, 22 5763, 23 1430, 25 3300, 25 4330, 25 4340, 25 4420, 25 4460, 57 7240	3208, 3214, 3918, 3919 90, 3920 (кроме 3920 71- 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме 3921 14 000 0), 4008 (кроме 4008 29), 4502 00 000 0, 4504 10 (кроме 4504 10 110 0)	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402, ГОСТ Р 51032
2.3.2	Плитки для полов полимерные	57 7230	3918, 3919 90, 3920 (кроме	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
			3920 71 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме 3921 14 000 0), 3925 90		(пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402, ГОСТ Р 51032
2.3.3	Линолеум (рулоны и плитки)	57 7100	5904	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30244, ГОСТ 30402, ГОСТ Р 51032
2.4	Кровельные и гидроизоляционные материалы				
2.4.1	Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные (материалы мягкие кровельные и изоляционные)	57 7400	3919 90, 3920 (кроме 3920 71 3920 73, 3920 79 000 0), 3921 (кроме 3921 14 000 0), 6807	НПБ 244	ГОСТ 30244, ГОСТ 30402, ГОСТ Р 51032
2.4.2	Материалы листовые, включая листы битумные, резинобитумные и резинотекстильные	57 7930	4008 11 000 0, 4008 19 000 0, 4008 21 000 0,	НПБ 244	ГОСТ 30244, ГОСТ 30402, ГОСТ Р 51032
2.5	Ковры и изделия ковровые для полов, дорожки напольные	81 7100 (кроме 81 7119, 81 7160)	5701, 5702 (кроме 5702 10 000 0), 5703, 5705 00	НПБ 244	ГОСТ 12.1.044 (пп. 4.18, 4.20), ГОСТ 30402, ГОСТ Р 51032

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
2.6	Кабельные короба и каналы, трубы для прокладки кабелей и изолированных проводов из полимерных материалов	22 4700, 22 4800, 22 9295, 34 6474, 57 7210	3916, 3917, 3925 90 200 0, 8547 20 000 0	НПБ 246 (искл. п. 4.4)	НПБ 246 (искл. п. 4.4)
3.	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ				
3.1	Кабельные проходки и герметичные кабельные вводы (материалы, изделия или сборные конструкции)	22 5430, 57 7250, 34 9740	3214 (кроме 3214 10 900 0), 3506, 6806, 6815	НПБ 237	НПБ 237
3.2	Заполнения проемов в противопожарных преградах: окна, двери, двери шахт лифтов, ворота, люки; конструкции строительные дымогазопроницаемые (в том числе дымогазопроницаемые двери и ворота); клапаны противопожарные инженерных систем зданий и сооружений (в том числе клапаны противопожарные дымовые, клапаны противопожарные огнезадерживающие вентиляционных систем различного назначения, систем кондиционирования и для защиты технологических проемов)	48 3680 *, 48 5484 *, 48 6330 *, 48 6360 *, 52 6217 *, 52 7110 *, 52 7120 *, 52 8480 *, 52 8490 *, 53 6130 *, 53 6160 *, 53 6196 *	7308 30 000 0, 7308 90 990 0, 8431 31 000 0, 4418 10, 4418 20, 7610 10 000 0, 7610 90 900 0, 7322 90 900 0	СНиП 2.04.05 (пп. 4.123, 5.4, 5.11, 5.13, 9.3, 9.13), СНиП 21-01 (пп. 5.14, 7.17), НПБ 241, НПБ 250 (пп. 5.2.4, 5.2.5)	ГОСТ 30247.0, ГОСТ 30247.1, ГОСТ 30247.2, НПБ 241, НПБ 250 (п. 7.3)
3.3	Каналы инженерных систем зданий и сооружений (в том числе воздуховоды систем вентиляции и кондиционирования, каналы систем технологической вентиляции, газоходы)	31 1388 *, 48 6364 *, 48 6365 *, 48 6366 *, 48 6367 *, 52 5424 *, 52 6337 *, 52 6350 *	7326	НПБ 239	НПБ 239

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
		52 6354 *			
3.4	Вентиляторы дымоудаления	31 1341 *, 31 1342 *, 48 6120 *, 48 6130 *, 48 6150 *, 48 6170 *	8414 51 900 0, 8414 59 (кроме 8414 59 100 0)	СНиП 2.04.05 (п. 5.9), НПБ 253	НПБ 253
4.	УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ И ПРИБОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ				
4.1	Кабели (кроме кабелей, прокладываемых в земле, бетоне и под водой)				
4.1.1	Силовые для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ	35 2100 **, 35 2200 **	8544 59, 8544 60	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ 16442 (п. 2.7), ГОСТ Р МЭК227-4	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.2	Силовые для стационарной прокладки на напряжение от 1 кВ и выше	35 3200, 35 3300, 35 3600, 35 3700	8544 59, 8544 60	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ 16442 (п. 2.7), ГОСТ Р МЭК 227-4	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.3	Силовые с пропитанной бумажной изоляцией (кроме кабелей с защитными покровами типов: "Б", "Бл", "Б2л", "Бв", "Б2лШп", "К2л", "К", "Шп")	35 3100, 35 3500, 35 3600	8544 59, 8544 60	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ 18410 (п. 2.6)	НПБ 248 (пп. 5.1, 5.2)
4.1.4	Силовые гибкие общего назначения	35 4400 **	8544 59, 8544 60	ГОСТ12.2.007 .14(п. 2), ГОСТ 24334 (п. 2.5.9)	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.5	Шахтные	35 4100 **	8544 59, 8544 60	ГОСТ12.2.007 .14(п. 2), ГОСТ 24334 (п. 2.5.9)	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.6	Силовые гибкие специализированного назначения, кабели мно-	35 4823	8544 59, 8544 60	ГОСТ12.2.007 .14(п. 2), ГОСТ 16092	НПБ 248 (п. 5.1)

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
	гожилные гибкие подвесные только в оболочке из поливинилхлоридного пластика			(п. 4.4.6)	
4.1.7	Нагревательные (в том числе провода)	35 5800 **	8516 80	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ 26445 (п. 2.6.2)	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.8	Управления	35 6100 **	8544 41, 8544 49, 8544 59	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ 18404.0 (п. 2.7.2)	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.9	Для сигнализации и блокировки	35 6554 **, 35 6555	8544 41, 8544 49, 8544 59	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ Р 51312 (п. 5.2)	НПБ 248 (пп. 5.1, 5.2)
4.1.10	Контрольные (кроме кабелей с защитным покрытием типа "Б")	35 6300	8544 41, 8544 49, 8544 59	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), ГОСТ 1508 (п. 2.11), ГОСТ 26411 (п. 3.1)	НПБ 248 (п. 5.1)
4.1.11	Не распространяющие горение (включая кабели с индексом "нг" и "н" и другие подобные), для прокладки в пучке	35 2122 **, 35 2222 **, 35 3114 **, 35 3371 **, 35 3372 **, 35 3514 **, 35 3534 **, 35 3771 **, 35 3772 **, 35 6119 **, 35 6129 **, 35 6314 **, 35 6344 **, 35 7212 **, 35 8611 **, 35 8614 **	8544 41, 8544 49, 8544 59, 8544 70 000 0	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2)	НПБ 248 (п. 5.2)
4.1.12	Городские телефонные	35 7211 **, 35 7212,	8544 41, 8544 49, 8544 59	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2),	НПБ 248 (пп. 5.1, 5.2)

N п/п	Наименование продукции	Код согласно ОКП ⁴	Код согласно ТН ВЭД ⁵	Нормативные документы, регламентирующие требования ⁶	
				к продукции, с описанием ее характеристик, подтверждаемых при сертификации	к методам сертификационных испытаний, используемых для определения характеристик продукции
1	2	3	4	5	6
		35 7219 **		ГОСТ Р 51311 (п. 5.3)	
4.1.13	Оптические (только с оболочкой, не распространяющей горение)	35 8700 **	8544 70 000 0	ГОСТ 12.2.007.14 (п. 2), нормативная документация на конкретные марки продукции	НПБ 248 (пп. 5.1, 5.2)
4.4	Устройства защитного отключения, управляемые дифференциальным током, используемые в электрических сетях переменного тока с номинальным напряжением не более 440 В и номинальным током не более 200 А	34 2110 34 2160, 34 2210, 34 2240, 34 2260	8536 30	НПБ 179, НПБ 243	НПБ 179, НПБ 243
5.	АППАРАТЫ ТЕПЛОГЕНЕРИРУЮЩИЕ				
5.1	Горелки промышленные и сварочные мощностью до 100 кВт, включая горелки сварочные ручные, газовые, устройства газогорелочные				

Начальник Главного управления
Государственной противопожарной
службы МЧС России,
главный государственный инспектор
Российской Федерации
по пожарному надзору
В.Т.КИШКУРНО

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ**

от 17 сентября 2002 г. № 122

О СВОДЕ ПРАВИЛ "РЕШЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОЕКТАХ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОЕКТАХ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ"

Государственный комитет Российской Федерации по строительству и жилищно - коммунальному комплексу постановляет:

Утвердить представленный Управлением экономики и международной деятельности Госстроя России Свод правил СП 12-136-2002 "Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ", разработанный Федеральным государственным

учреждением "Центр охраны труда в строительстве" Госстроя России и Аналитическим информационным центром "Стройтрудобезопасность", и применять его в качестве нормативного документа Системы нормативных документов в строительстве.

Председатель
А.Ш.ШАМУЗАФАРОВ

СВОД ПРАВИЛ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ И СТРОИТЕЛЬСТВУ

БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

РЕШЕНИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОЕКТАХ ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА И ПРОЕКТАХ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ

Дата введения 01.01.2003

1. Область применения

Настоящий свод правил определяет порядок разработки, состав и содержание решений, разрабатываемых с учетом требований охраны труда и промышленной безопасности, а также устанавливает порядок разработки и содержание решений по охране труда и промышленной безопасности в проектно - технологической документации по организации строительства и производству работ (проектах организации строительства и проектах производства работ).

2. Нормативные ссылки

В настоящем документе использованы ссылки на нормативные правовые акты, приведенные в приложении А.

3. Общие положения

3.1. Проекты организации строительства (ПОС) и проекты производства работ (ППР)

разрабатываются с учетом требований охраны труда и промышленной безопасности.

Выполнение работ в условиях действия опасных и вредных производственных факторов, а также в строительстве, реконструкции или эксплуатации опасных производственных объектов осуществляется на основе решений по охране труда и промышленной безопасности, разрабатываемых в составе организационно - технологической документации (ПОС, ППР и др.).

3.2. Руководящими и справочными материалами для учета требований, а также разработки решений по охране труда и промышленной безопасности в ПОС и ППР являются:

требования нормативных правовых и нормативно - технических актов, содержащих государственные требования охраны труда и промышленной безопасности;

типовые решения по безопасности труда, справочные пособия и каталоги технологической оснастки и средств защиты работающих;

инструкции заводов - изготовителей машин, оборудования, оснастки, применяемых в процессе работ;

ранее разработанная документация по организации строительства и производству работ.

3.3. Для обеспечения безопасных условий работ при строительстве объекта до начала выполнения основных работ в ПОС и ППР предусматривается выполнение подготовительных работ.

В частности, до начала строительства объекта должны быть выполнены следующие общеплощадочные подготовительные работы:

ограждение территории стройплощадки;
размещения санитарно - бытовых зданий, производственных и административных зданий и сооружений за пределами опасных зон;

устройство временных автомобильных дорог, прокладка сетей временного электро-снабжения, освещения, водопровода;

освобождение строительной площадки для строительства объекта (расчистка территории, снос строений), планировка территории, водоотвод и перекладка коммуникаций;

устройство крановых путей, монтаж крана, устройство площадки для складирования строительных материалов и конструкций.

Выполнение основных работ на объекте разрешается при условии необходимой подготовки строительной площадки.

3.4. Безопасность решений при строительстве объекта в ПОС и ППР обеспечивается за счет выполнения следующих условий:

сокращения объемов работ, выполняемых в условиях действия опасных и вредных производственных факторов за счет применения новых проектных решений, обеспечивающих возможность применения более безопасных методов выполнения работ;

определения безопасной последовательности выполнения работ, а также необходимых условий для обеспечения безопасности при совмещении работ в пространстве и во времени;

выбора и размещения строительных машин и средств механизации с учетом обеспечения безопасных условий работы;

оснащения рабочих мест необходимой технологической оснасткой и средствами малой механизации;

выбора безопасных методов и приемов выполнения работ;

разработки решений по охране труда и промышленной безопасности при выполнении работ в условиях действия опасных и вредных производственных факторов при строительст-

ве, реконструкции или эксплуатации опасных производственных объектов.

4. Порядок разработки и содержание решений, разрабатываемых в ПОС и ППР с учетом требований охраны труда и промышленной безопасности

4.1. Порядок разработки и содержание решений в ПОС и ППР определяется строительными нормами и правилами.

4.2. ПОС разрабатывается генеральной проектной организацией с привлечением специализированных проектных организаций, имеющих лицензию на данный вид деятельности.

ПОС разрабатывается в составе проектной документации на полный объем строительства для увязки решений по организации строительства с принятыми в рабочем проекте объемно - планировочными и конструктивными решениями проектируемых зданий и сооружений.

4.3. На стадии разработки ПОС проводятся все необходимые согласования, связанные со строительством объекта.

Принятые в ПОС решения по учету требований охраны труда и промышленной безопасности служат основой для определения сметной стоимости строительства и утверждаются заказчиком.

4.4. Исходными данными для учета требований охраны труда и промышленной безопасности в ПОС являются:

объемно - планировочные и конструктивные решения зданий и сооружений с разбивкой здания или сооружения на отдельные блоки (секции);

условия возведения объекта, требующие совмещения производства работ в пространстве и во времени, что вызывает необходимость применения особых мер по защите окружающей среды или строителей;

данные по обеспечению строительства энергетическими ресурсами, водой и т.д.;

сведения об условиях обеспечения работников санитарно - бытовыми помещениями;

особые условия строительства, связанные со строительством, реконструкцией и эксплуатацией опасных производственных объектов;

имеющийся опыт возведения подобных объектов.

4.5. Учет требований охраны труда и промышленной безопасности осуществляется

при подготовке следующих видов документации в составе ПОС:

а) календарном плане, в котором определяются сроки и очередность проведения подготовительных мероприятий и строительства объекта с выделением работ, выполняемых в условиях действия опасных и вредных производственных факторов или связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией опасных производственных объектов;

б) строительном генеральном плане (стройгенплане) с размещением строящихся зданий и сооружений, существующих и подлежащих сносу строений, существующих и перекладываемых коммуникаций, размещением временных зданий и сооружений, временных и постоянных дорог, мест для подключения временных коммуникаций, размещения опасных производственных объектов, расположенные вблизи стройплощадки объекты, требующие применения защитных мероприятий;

в) технологических схемах, определяющих последовательность и совмещение работ при возведении зданий и сооружений с учетом обеспечения безопасности производства работ;

г) решениях по охране труда и промышленной безопасности при выполнении работ в условиях действия потенциально опасных производственных факторов и эксплуатации опасных производственных объектов;

д) пояснительной записке, содержащей необходимые обоснования и расчеты для принятых решений.

4.6. Для строительства особо сложных зданий и сооружений в составе ПОС разрабатываются с учетом требований безопасности труда рабочие чертежи на специальное оборудование, приспособления и оснастку, в том числе:

специальная опалубка (несъемная, скользящая);

крепления стенок котлованов и траншей; оснастка для строительства подземных сооружений способом "стена в грунте", прокладки подземных трубопроводов;

защитные устройства при строительстве, реконструкции и эксплуатации опасных производственных объектов вблизи существующих зданий.

4.7. При реконструкции действующих промышленных предприятий, зданий и сооружений дополнительно к требованиям, изложенным в пп. 4.4, 4.5, необходимо:

определение состава работ, выполняемых в период, не связанный с остановкой дей-

ствующего производства, и работ, связанных с частичной или полной его остановкой;

определение очередности и порядка совмещенного выполнения строительных работ с эксплуатацией опасных производственных объектов, с указанием участков работ, где работы ведутся с выполнением особых мероприятий по защите строителей и работников действующего производства.

4.8. ППР на строительство новых, расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующих предприятий, зданий и сооружений разрабатываются генеральными подрядными строительными организациями. На отдельные виды общестроительных, монтажных и специальных строительных работ ППР разрабатывают организации, выполняющие эти работы.

По заказу строительных организаций ППР могут разрабатываться специализированными организациями, имеющими лицензии на этот вид деятельности.

4.9. В зависимости от сроков строительства и объемов работ по решению строительной организации ППР разрабатывается на строительство объекта в целом или отдельных его частей.

На строительство особо сложных объектов (или их частей) ППР может разрабатываться в составе проектной документации при включении его заказчиком в перечень проектных работ.

4.10. ППР утверждается руководителем организации, выполняющей работы, и передается на строительную площадку за 2 месяца до начала выполнения предусмотренных там работ.

ППР на расширение, реконструкцию и техническое перевооружение действующего предприятия, здания и сооружения согласовывается с организацией заказчиком.

4.11. Исходными данными для разработки решений в ППР являются:

проект организации строительства;

необходимая рабочая документация;

материалы и результаты технического обследования подлежащих реконструкции эксплуатируемых зданий и сооружений, а также требования к выполнению строительных работ в условиях действующего производства;

существующая в организации база механизации;

особые условия строительства, связанные с возникновением зон постоянно действующих и потенциально действующих опасных производственных факторов.

4.12. Учет требований безопасности труда осуществляется при подготовке в ППР следующих видов документации:

а) календарном плане производства работ, в котором устанавливается последовательность выполнения работ, с выделением работ, связанных со строительством, эксплуатацией и реконструкцией опасных производственных объектов, а также указанием производства совмещенных работ;

б) стройгенпланах, разрабатываемых на подготовительный и основной периоды строительства с расположением: ограждения стройплощадки и участков работ; строящихся и эксплуатируемых зданий и сооружений; месторасположения подземных коммуникаций; опасных зон вблизи строящихся зданий, мест строительства, реконструкции и эксплуатации опасных производственных объектов, мест работы экскаваторов и другой строительной техники; мест установки грузоподъемных кранов и других строительных машин, а также зоны ограничения их работы; мест размещения санитарно - бытовых и производственных зданий и сооружений; мест складирования строительных материалов и конструкций; автомобильных дорог и проходов работников; мест установки пожарных гидрантов, щитов с противопожарным инвентарем, мест курения;

в) технологических картах (схемах) (с использованием соответствующей типовой документации) на выполнение отдельных видов работ, результатом которых являются законченные конструктивные элементы, а также части здания, сооружения, содержащих план и разрез той части здания, где будут выполняться работы, а также схемы организации стройплощадки и рабочих мест с указанием: требований по подготовке места работы и выполнению предшествующих работ, обеспечивающих необходимый фронт и безопасные условия выполнения работ; методов и последовательности производства работ с разбивкой здания на захватки (ярусы), определением необходимых средств механизации и технологической оснастки, определением способов подачи и мест хранения материалов, конструкций и изделий;

г) решения по охране труда и промышленной безопасности при выполнении работ в условиях действия опасных производственных факторов и эксплуатации опасных производственных объектов;

д) пояснительная записка, содержащая необходимые обоснования и расчеты для выполнения работ.

5. Порядок разработки и содержание решений по охране труда и промышленной безопасности в ПОС и ППР

5.1. К разработке проектных решений по охране труда и промышленной безопасности в ПОС и ППР необходимо привлекать специалистов, имеющих опыт производственной работы и прошедших обучение и проверку знаний по охране труда и промышленной безопасности в установленном порядке.

Указанные лица несут установленную законом ответственность за соответствие разрабатываемых решений требованиям охраны труда.

5.2. Состав и содержание основных проектных решений по охране труда и промышленной безопасности в ПОС и ППР определяются:

СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования", принятый и введенный в действие Постановлением Госстроя России от 23.07.2001 № 80, зарегистрированный Минюстом России 9 августа 2001 г. № 2862;

СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство", принятый и введенный в действие Постановлением Госстроя России от 17.09.2002 № 123, зарегистрированный Минюстом России 18 октября 2002 г. № 3880;

ПБ 10-382-00 "Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов", утвержденные Постановлением Госгортехнадзора России от 31.12.99 № 98 (в государственной регистрации не нуждаются согласно письму Минюста России от 17.08.2000 № 6884-ЭР);

другими нормативными правовыми актами, указанными в приложении А.

5.3. Решения по охране труда и промышленной безопасности могут приводиться в составе документации, указанной в 5 разделе, или в виде отдельных конкретных решений. В качестве обоснования для разработки указанных решений рекомендуется приводить соответствующие нормы и правила охраны труда и промышленной безопасности.

5.4. При разработке решений по охране труда необходимо выявить зоны действия опасных производственных факторов, связанных с технологией и условиями производства работ. При этом опасные зоны, связанные с применением грузоподъемных кранов, должны определяться в ПОС, а остальные в ППР.

Производственные и санитарно - бытовые помещения необходимо размещать на стройгенплане за пределами опасных зон.

5.5. При размещении на строительной площадке башенных кранов, когда в опасные зоны, расположенные вблизи строящихся зданий, а также мест перемещения грузов кранами, границы которых определяются согласно СНиП 12-03, попадают транспортные или пешеходные пути, санитарно - бытовые или производственные здания и сооружения, другие места временного или постоянного нахождения работников и других лиц на территории строительной площадки или жилые, общественные здания, транспортные магистрали за ее пределами, необходимо предусматривать решения по безопасности труда, исключающие возможность возникновения там опасных зон, включая:

оснащение башенных кранов средствами для искусственного ограничения зоны их работы;

применение вблизи строящегося здания защитных экранов.

5.6. При организации рабочих мест в зонах возможного действия опасных или вредных производственных факторов необходимо предусматривать решения по охране труда, в том числе:

размещении их вблизи перепада по высоте 1.3 м и более, вблизи строящегося здания, в местах перемещения краном груза, расположении по одной вертикали, в котлованах и траншеях, где возможно выделение вредного газа, вблизи электроустановок;

выполнении работ с применением грузоподъемных кранов и транспортных средств в зоне ЛЭП, вблизи котлованов и траншей.

5.7. При строительстве, реконструкции или эксплуатации опасных производственных объектов в ПОС и ППР предусматриваются решения по промышленной безопасности, в том числе при:

производстве работ грузоподъемными кранами и подъемниками;

производстве буровзрывных работ;

строительстве подземных сооружений.

5.8. При расположении рабочих мест вблизи перепада по высоте 1.3 м и более технологические карты должны содержать решения по предупреждению падения человека с высоты, которые связаны с определением конструкции и места установки необходимых средств коллективной защиты - защитных (страховочных или сигнальных) ограждений, а также средств подмащивания и лестниц для подъема на рабочие места.

В связи с тем, что применяемые ограждения являются временными и перемещаются вместе с рабочими местами, они делаются, как правило, инвентарными. При их отсутствии ограждения должны изготавливаться по месту из лесоматериала или металла.

В целях сокращения размеров ограждаемых участков необходимо предусматривать первоочередное устройство постоянных ограждающих конструкций (стен, панелей, ограждений балконов, лестничных маршей и площадок), а также установку лестничных маршей.

В отдельных случаях, предусмотренных СНиП 12-03, работы могут выполняться с применением предохранительного пояса для строителей, соответствующего требованиям государственных стандартов и имеющего сертификат аттестации. В этом случае в технологической карте должны быть указаны места и способы крепления предохранительного пояса.

При выборе способа крепления предохранительного пояса следует учитывать зону работы. В случае, если зона работы ограничена и не требует частого перемещения, предохранительный пояс может крепиться к элементам конструкций. В случае, если зона работы значительна и требует свободного перемещения работника, предохранительный пояс следует применять в комплекте со страховочным устройством.

5.9. Основными критериями, определяющими выбор необходимого типа средства подмащивания, классификация и общие технические требования которых определены государственными стандартами, являются месторасположение зоны работ, трудоемкость работ, а также максимальная нагрузка от работников, материалов, инструмента.

В зависимости от размеров зоны работы может возникнуть необходимость перемещения работающих по горизонтали, вертикали или по горизонтали и вертикали. В первом случае следует применять переставные (с массой до 15 кг) или передвижные подмости. Во втором случае подъемные подмости - люльки. При необходимости перемещения зоны работы по вертикали и горизонтали в случае значительной трудоемкости работ необходимо применять стоечные леса, а при незначительной трудоемкости - подъемники.

При необходимости расположения на подмостях материалов и оборудования необходимо указать максимально допустимую нагрузку и характер ее распределения.

5.10. Для защиты людей от падающих предметов небольшой массы применяются защитные настилы или козырьки.

В соответствии с требованиями СНиП 12-03 и других строительных норм и правил защитные козырьки должны устраиваться при возведении кирпичных зданий, а защитные настилы - при выполнении работ по одной вертикали.

5.11. В целях предупреждения падения перемещаемых краном строительных конструкций и материалов, а также их падения в процессе монтажа или при складировании в технологических картах следует указать:

средства контейнеризации или тара для применения штучных и сыпучих материалов, а также бетона или раствора, предупреждающие падение груза при его перемещении и обеспечивающие удобства подачи к месту работ;

способы строповки и грузозахватные приспособления (грузовые стропы, траверсы и монтажные захваты), обеспечивающие подачу элементов конструкций при монтаже и складировании в положении, близком к проектному;

порядок и способы складирования конструкций и оборудования;

способы временного и окончательного закрепления конструкций при монтаже.

5.12. При разработке грунта и производстве работ в котлованах и траншеях необходимо предусматривать меры по предотвращению обрушения грунта. Для этого, исходя из требований строительных норм и правил, необходимо в ППР с учетом геологических и гидрогеологических условий участка работ и нагрузки от строительных машин и складированных материалов определить крутизну откосов выемки или указать проект крепления стенок траншеи.

В ППР необходимо определить места установки ограждений выемок, переходных мостиков и лестничных маршей для прохода людей через выемку и спуска в котлован, а также предусматривать меры безопасности при разработке грунта в местах пересечения траншей подземными коммуникациями.

5.13. При выполнении отделочных или антикоррозионных работ в закрытых помещениях с применением материалов с вредными или пожароопасными свойствами в соответствии с требованиями СНиП 12-03 и других строительных норм и правил необходимо в ППР предусматривать применение естественной или искусственной вентиляции, а также применение работниками средств индивидуальной защиты.

В местах применения окрасочных составов, образующих взрывоопасные пары, следу-

ет предусматривать решения, соответствующие ППБ-01.

5.14. В целях обеспечения электробезопасности в соответствии с требованиями СНиП 12-03 в ППР необходимо предусматривать:

указания по устройству временных электроустановок, выбору трасс и определению напряжения временных силовых и осветительных электросетей, месторасположению вводно-распределительных систем и приборов;

указания по заземлению металлических частей крановых путей и металлоконструкций грузоподъемных кранов, другого оборудования с электроприводом, металлических строительных лесов, металлических ограждений токоведущих частей;

дополнительные меры безопасности при производстве работ в действующих установках.

5.15. При выполнении работ с применением мобильных строительных машин и транспортных средств исходя из требований СНиП 12-03 необходимо предусматривать:

определение на стройгенплане путей перемещения и мест установки мобильных машин на территории стройплощадки и местонахождения создаваемых ими опасных зон;

места установки машин и транспортных средств вблизи выемок и траншей, которые должны определяться с учетом обеспечения устойчивости откосов и крепления выемок;

определение специальных мер безопасности при выполнении работ с применением машин и транспортных средств в охранной зоне линии электропередачи.

5.16. При производстве работ грузоподъемными кранами или подъемниками исходя из требований ПБ 10-382 и других правил безопасности в ППР должны быть заложены решения по выполнению следующих требований охраны труда и промышленной безопасности:

устанавливаемые краны или подъемники должны соответствовать условиям строительного - монтажных работ по грузоподъемности, высоте подъема и вылету;

при установке кранов или подъемников необходимо соблюдать безопасные расстояния от сетей и воздушных линий электропередачи, мест движения городского транспорта и пешеходов, а также безопасные расстояния приближения к строениям и местам складирования строительных конструкций, деталей и материалов;

обеспечение безопасной совместной работы нескольких кранов на одном пути, на параллельных путях;

указаны подъездные пути и места складирования грузов, порядок и габариты их складирования;

мероприятия по безопасному производству работ с учетом конкретных условий на участке, где установлен кран или подъемник;

соответствующий требованиям государственных стандартов проект кранового пути при перемещении крана по крановым путям.

5.17. При выполнении горных работ и строительстве подземных сооружений исходя из требований правил безопасности в ППР должны быть следующие решения по выполнению требований промышленной безопасности:

определены способы разработки породы, а также временного и постоянного крепления подземных выработок, с учетом геологических и гидрогеологических условий участка работ;

выбраны средства механизации для разработки, погрузки и транспортирования породы, средства для доставки материалов и конструкций, средства механизации для сооружения постоянной крепи;

определены схемы и составлены проекты вентиляции подземных выработок;

определены схемы и составлены проекты откачки воды;

разработаны мероприятия по предупреждению аварий;

разработаны мероприятия по обеспечению целостности и сохранности подземных и надземных коммуникаций и сооружений.

ПЕРЕЧЕНЬ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ, НА
КОТОРЫЕ ИМЕЮТСЯ ССЫЛКИ В НА-
СТОЯЩЕМ СВОДЕ ПРАВИЛ

1. СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования". Принят и введен в действие Постановлением Госстроя России от 23.07.2001 № 80. Зарегистрирован Минюстом России 9 августа 2001 г. № 2862.

2. СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство". Принят и введен в действие Постановлением Госстроя России от 17.09.2002 № 123. Зарегистрирован Минюстом России 18 октября 2002 г. № 3880.

3. ПБ 10-382-00 "Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов. Утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 31.12.99 № 98. Не нуждаются в государственной регистрации согласно письму Минюста России от 17.08.2000 № 6884-ЭР.

4. ПБ 13-407-01 "Единые правила безопасности при взрывных работах". Утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 30.01.2001 № 3. Зарегистрированы Минюстом России 07.06.2001 № 2743.

5. ПБ 03-428-02 "Правила безопасности при строительстве подземных сооружений". Утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 01.11.2001 № 49. В государственной регистрации не нуждаются согласно письму Минюста России от 24.12.2001 № 12467-ЮД.

6. ППБ 01-93 Правила пожарной безопасности в Российской Федерации. Утверждены МВД России 14 декабря 1993 г. с изм. и доп. Зарегистрированы Минюстом России 27.12.93 № 445.

**ПРИКАЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО
СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ**

от 6 сентября 2002 г. № 201

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ЗАТРАТ НА СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ В ТРАНСПОРТНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

Зарегистрировано в Минюсте РФ 18 сентября
2002 г. № 3807

Для обеспечения безопасности при сооружении метрополитенов, тоннелей и других объектов подземного строительства и в целях обеспечения высокого уровня постоянной оперативной готовности военизированных горноспасательных подразделений Госстроя России к выполнению горноспасательных работ по спасению людей, ликвидации аварий и их по-

следствий в особо опасных (подземных) условиях и иных аварийных ситуациях приказываю:

Утвердить "Нормативы затрат на содержание профессиональной горноспасательной службы в транспортном строительстве" согласно приложению.

Председатель
А.Ш.ШАМУЗАФАРОВ

Приложение
к Приказу Госстроя России
от 06.09.2002 № 201

**НОРМАТИВЫ
ЗАТРАТ НА СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГОРНОСПАСАТЕЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
В ТРАНСПОРТНОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

1. В соответствии с Законом Российской Федерации "О недрах" от 21 февраля 1992 года № 2395-1 (в ред. Федеральных законов от 03.03.1995 № 27-ФЗ, от 10.02.1999 № 32-ФЗ, от 02.01.2000 № 20-ФЗ, от 14.05.2001 № 52-ФЗ, от 08.08.2001 № 126-ФЗ, от 29.05.2002 № 57-ФЗ, Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, № 10, ст. 823) пользователи недр, ведущие подземные горные работы, должны обслуживаться профессиональными горноспасательными службами на основе договоров, заключаемых с такими службами.

2. Затраты на содержание профессиональной горноспасательной службы предусматриваются в сводных сметных расчетах на строительство метрополитенов, тоннелей и других подземных объектов специального назначения.

Объем затрат на содержание профессиональной горноспасательной службы по каждому горноспасательному подразделению определяется на основании утвержденной дислокации военизированных горноспасательных подразделений по нормативам, приведенным в таблице:

№ п/п	Наименование показателей	Нормативы затрат в месяц (тыс. руб.)						
		Основные первичные структурные формирования			Общеструктурные затраты оперативных подразделений			
		Горноспасательное отделение "А"	Группа или команда "К"	Газоаналитическая лаборатория "Г"	Горноспасательный пункт "П"	Горноспасательный взвод "В"	Горноспасательный отряд "Д"	Военизированная горноспасательная часть региона "Е"
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Постоянное денежное довольствие "Ф1"	24,142	12,071	4,171	22,722	47,259	80,222	102,899
2.	Дополнительное денежное довольствие "Ф2"	44,939	22,469	7,686	37,326	87,500	145,149	183,400
3.	Внутрихозяйственные нужды "Ф3"	27,633	13,815	4,743	24,020	53,904	90,148	114,519
4.	ИТОГО (стр. 1 + стр. 2 + стр. 3)	96,714	48,355	16,600	84,068	188,663	315,519	400,818
5.	Кроме того, НДС (стр. 4 x 20% : 100)	19,343	9,670	3,320	16,813	37,732	63,104	80,163
6.	ВСЕГО (стр. 4 + стр. 5)	116,057	58,025	19,920	100,881	226,395	378,623	480,981

3. Нормативы затрат определены по состоянию на 01.05.2002, при последующем изменении минимального размера оплаты труда (определяемого законодательством Российской Федерации) или размера отчислений в бюджет и во внебюджетные фонды нормативы затрат на содержание горноспасательной службы по постоянному (Ф1), дополнительному (Ф2) денежному довольствию подлежат индексации в соответствии с ростом минимального размера оплаты труда, а внутрихозяйственные нужды (Ф3) - в соответствии с изменением индекса потребительских цен.

4. В случае дислокации военизированных горноспасательных подразделений (ВГСЧ региона, ВГСО, ВГСВ, ВГСП) в местности, где к заработной плате применяются районные, территориальные и другие установленные законодательством надбавки или коэффициенты, нормативы затрат по постоянному денежному довольствию "Ф1" и дополнительному денежному довольствию "Ф2" увеличиваются:

$K \times \Phi 1$ (тыс. руб.) и $K \times \Phi 2$ (тыс. руб.) соответственно, где:

$K = P1 + (P2 - 1) + (P3 - 1) + \dots$ - суммарный коэффициент надбавок,

P1 - районный коэффициент; P2 - надбавка за работу в районах Крайнего Севера; P3 - ... и т.д.

В дальнейших расчетах используются вновь образованные нормативы (A1, K1, Г1, П1, В1, Д1, Е1), исчисленные по выражениям:

$A1 = K \times \Phi 1 + K \times \Phi 2 + \dots + \Phi 3$; $K1 = K \times \Phi 1 + K \times \Phi 2 + \dots + \Phi 3$;

$\Gamma 1 = K \times \Phi 1 + K \times \Phi 2 + \dots + \Phi 3$ и т.д.

ВГСЧ - военизированная горноспасательная часть;

ВГСО - военизированный горноспасательный отряд;

ВГСВ - военизированный горноспасательный взвод;

ВГСП - военизированный горноспасательный пункт.

Общие затраты на год ("О" тыс. руб.) на содержание военизированных горноспасательных подразделений определяются по нормативам из расчета:

$O = H \times N \times 12$ (месяцев), где:

H - норматив (A, K, Г, П, В, Д, Е) согласно таблице (в соответствующих случаях применяются вновь образованные нормативы (A1, K1, Г1, П1, В1, Д1, Е1)),

N - количество соответствующих структурных военизированных горноспасательных подразделений (единиц), предусмотренных в дислокации.

5. Затраты на содержание ВГСВ (ВГСП) определяются как сумма затрат на содержание основных первичных структурных формирований, входящих в него, общеструктурных затрат на содержание ВГСВ (ВГСП) и доли общеструктурных затрат ВГСО (ВГСЧ региона), определяемой как отношение общеструктурных затрат ВГСО (ВГСЧ региона) к общему количеству отделений (групп, команд), входя-

щих в отряд (ВГСЧ региона), умноженных на количество отделений (групп, команд), входя-

щих во взвод.

Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 декабря 2002 г. № 4026

ПИСЬМО ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ

от 9 октября 2002 г. № АШ-5844/10

О ЦЕНАХ НА ПРОЕКТНЫЕ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА НА IV КВ. 2002 Г.

Госстрой России устанавливает на IV квартал 2002 года средний уровень базовых цен на проектные работы для строительства в размере 10,38 к принятому по состоянию на 1 января 1995 года уровню базовых цен, определяемых с учетом положений, изложенных в письме Госстроя России от 13.01.98 № 9-1-1/6.

Инфляционный индекс на изыскательские работы для строительства на IV квартал 2002 года устанавливается в размере 15,57 к базовым ценам, рассчитываемым по Справочникам базовых цен и Сборнику цен на изыска-

тельские работы для капитального строительства с учетом "Временных рекомендаций по уточнению базовых цен, определяемых по Сборнику цен на изыскательские работы для капитального строительства", рекомендованных к применению письмом Минстроя России от 17.12.92 № БФ-1060/9, по состоянию на 1 января 1991 года.

Председатель
А.Ш.ШАМУЗАФАРОВ

ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ

от 10 сентября 2002 г. № ВГ-6-03/1385@

О НАЛОГЕ НА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

В связи с поступающими запросами о порядке применения положений статьи 2 Федерального закона от 24.07.2002 № 110-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации" (далее - Федеральный закон № 110-ФЗ) Министерство Российской Федерации по налогам и сборам сообщает следующее.

В соответствии со статьей 2 Федерального закона № 110-ФЗ пункт 1 статьи 20 Закона Российской Федерации от 27.12.1991 № 2118-1 "Об основах налоговой системы в Российской Федерации" дополнен подпунктом "ж" - транспортный налог. Одновременно из пункта 1 статьи 19 вышеназванного Закона исключен подпункт "м" - налоги, служащие источниками

образования дорожных фондов, в том числе налог на пользователей автомобильных дорог.

Согласно статьям 17, 39 Бюджетного кодекса Российской Федерации территориальные дорожные фонды относятся к целевым бюджетным фондам, а доходы территориальных дорожных фондов подлежат учету обособленно в составе доходов консолидированных бюджетов субъектов Российской Федерации.

В соответствии с приложением № 2 к Федеральному закону "О федеральном бюджете на 2002 год" доходы от уплаты налога на пользователей автомобильных дорог являются источником формирования консолидированного бюджета субъектов Российской Федерации.

Таким образом, доходы от уплаты налога на пользователей автомобильных дорог учтены в текущем финансовом году в консолиди-

рованных бюджетах субъектов Российской Федерации, а также в федеральном бюджете.

Статьей 53 Бюджетного кодекса Российской Федерации определено, что федеральные законы о внесении изменений и дополнений в налоговое законодательство Российской Федерации, вступающие в силу с начала очередного финансового года, должны быть приняты до утверждения федерального закона о федеральном бюджете на очередной финансовый год.

Внесение изменений и дополнений в законодательство Российской Федерации о налогах и сборах, предполагающих их вступление в силу в течение текущего финансового года, допускается только в случае внесения соответствующих изменений и дополнений в федеральный закон о федеральном бюджете на текущий финансовый год.

Соответствующих изменений в Федеральный закон "О федеральном бюджете на 2002 год" не вносилось.

Кроме того, следует принимать во внимание, что статья 5 Закона Российской Федерации от 18.10.1991 № 1759-1 "О дорожных фондах в Российской Федерации" в силу статей 9 и 21 Федерального закона № 110-ФЗ утрачивает силу с 1 января 2003 года.

При этом статьей 4 Федерального закона № 110-ФЗ установлено, что налогоплательщики, определявшие в 2002 году выручку от реализации продукции (товаров, работ, услуг) по мере ее отгрузки за продукцию (товары, работы, услуги), отгруженную (поставленную, выполненные, оказанные) до 1 января 2003 года, обязаны исчислить и уплатить налог на пользователей автомобильных дорог в бюджет соответствующего субъекта Российской Федерации, исходя из ставки налога, действовавшей в 2002 году, до 15 января 2003 года.

Налогоплательщики, определявшие в 2002 году выручку от реализации продукции (товаров, работ, услуг) по мере ее оплаты за товары (продукцию, работы, услуги), отгру-

женные (поставленную, выполненные, оказанные) и оплаченные по состоянию на 1 января 2003 года, обязаны исчислить и уплатить налог на пользователей автомобильных дорог в бюджет соответствующего субъекта Российской Федерации, исходя из ставки налога, действовавшей в 2002 году, до 15 января 2003 года.

Для налогоплательщиков, определявших в 2002 году выручку от реализации по мере ее оплаты, налоговая база по налогу на пользователей автомобильных дорог за товары (продукцию, работы, услуги), отгруженные (поставленную, выполненные, оказанные), но не оплаченные по состоянию на 1 января 2003 года, определяется исходя из суммы дебиторской задолженности за товары (продукцию, работы, услуги), отгруженные (поставленные, выполненные, оказанные), но не оплаченные по состоянию на 1 января 2003 года.

Статьей 16 Федерального закона № 110-ФЗ определено, что субъекты малого предпринимательства независимо от применяемой учетной политики для целей налогообложения в 2002 году уплату налога на пользователей автомобильных дорог за этот год производят в 10-дневный срок, установленный для представления годовой бухгалтерской отчетности за 2002 год.

Учитывая изложенное, налог на пользователей автомобильных дорог исчисляется и уплачивается налогоплательщиками в порядке, установленном Законом Российской Федерации "О дорожных фондах в Российской Федерации" и статьей 4 Федерального закона № 110-ФЗ.

Указанная позиция согласована с первым заместителем Министра финансов Российской Федерации С.Д. Шаталовым.

Главный государственный советник
налоговой службы
В.В.ГУСЕВ

ПИСЬМО МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ

от 6 ноября 2002 г. № НА-6-21/1704

О ТРАНСПОРТНОМ НАЛОГЕ

Министерство Российской Федерации по налогам и сборам сообщает, что Федеральным законом от 24.07.2002 № 110-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налого-

вого кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации" в Налоговый кодекс Российской Федерации (далее - НК РФ) внесена глава

28 "Транспортный налог", вступающая в силу с 1 января 2003 года.

Транспортный налог устанавливается и вводится в действие НК РФ и принятыми законодательными (представительными) органами субъектов Российской Федерации законами о транспортном налоге, который обязателен к уплате на территории соответствующего субъекта Российской Федерации.

Для введения транспортного налога с 1 января 2003 года закон субъекта Российской Федерации должен быть принят и официально опубликован до 1 декабря 2002 года.

При разработке и в процессе рассмотрения проектов законов о транспортном налоге в целях соблюдения положений главы 28 "Транспортный налог" НК РФ Министерство Российской Федерации по налогам и сборам рекомендует управлениям МНС России по субъектам Российской Федерации активно осуществлять взаимодействие с законодательными (представительными) органами власти по субъектам Российской Федерации.

В соответствии с главой 28 НК РФ законами субъектов Российской Федерации о транспортном налоге должны быть определены следующие элементы налогообложения: налоговая ставка, порядок и сроки уплаты.

Налоговые ставки

Статьей 361 НК РФ предусмотрено, что налоговые ставки транспортного налога должны быть установлены законами субъектов Российской Федерации и могут быть увеличены (уменьшены) в отношении ставок по налогу, предусмотренных в пункте 1 данной статьи НК РФ, но не более чем в пять раз. Законом субъекта Российской Федерации о транспортном налоге может быть предусмотрена норма, при которой уплата налога производится по ставкам, установленным пунктом 1 статьи 361 НК РФ.

Пункт 3 статьи 361 НК РФ допускает установление дифференцированных налоговых ставок транспортного налога с учетом категорий и срока полезного использования транспортных средств на конец налогового периода.

Например: для автомобиля легкового с мощностью двигателя до 100 л.с. включительно налоговая ставка может быть установлена законом субъекта Российской Федерации от 1 до 25 рублей за каждую лошадиную силу. При этом ставка может быть дифференцирована:

- по мощности двигателя (например, до 50 л.с. и свыше 50 л.с.);

- по сроку полезного использования (например, для автомобилей, с года выпуска которых прошло более 7 лет, и для автомобилей, с года выпуска которых прошло менее 7 лет).

Налоговые льготы

Закон субъекта Российской Федерации может как устанавливать налоговые льготы, так и не устанавливать их.

Необходимо обратить внимание на то, что не могут устанавливаться индивидуальные налоговые льготы.

При установлении налоговых льгот должна быть четко определена та категория налогоплательщиков, которые могут ими воспользоваться, основания для их использования, а также возможность контроля целевого использования соответствующей категории транспортных средств.

Порядок уплаты транспортного налога

НК РФ предусмотрено, что уплата налога может производиться разовой уплатой всей суммы налога либо в ином порядке, предусмотренном актами законодательства о налогах и сборах.

Главой 28 НК РФ в части порядка уплаты транспортного налога определено только место его уплаты. Остальные элементы порядка уплаты транспортного налога должны быть определены законами субъектов Российской Федерации. В частности, законом субъекта Российской Федерации может быть предусмотрена разовая уплата всей суммы налога по окончании налогового периода либо уплата авансовых (авансового) платежей в течение налогового периода с окончательным перерасчетом налога по окончании налогового периода. В последнем случае в законе субъекта Российской Федерации в обязательном порядке должен быть определен порядок расчета авансовых платежей, а также сроки их уплаты.

Сроки уплаты транспортного налога

Главой 28 НК РФ определено, что сроки уплаты налога устанавливаются законами субъектов Российской Федерации. Таким образом, в законе субъекта Российской Федерации в обязательном порядке должны быть определены сроки (срок) уплаты авансовых платежей (при их введении), а также срок уплаты оставшейся суммы налога (по перерасчету с учетом уплаченных авансовых платежей) по окончании налогового периода.

Обращаем внимание, что недопустимо определять сроки уплаты налога (авансовых платежей) с указанием на совершение действий (событий), которые могут не производиться в текущем календарном году или полностью зависеть от волеизъявления налогоплательщика.

Например, установление сроков уплаты налога в зависимости от даты прохождения государственного технического осмотра приведет к уплате транспортного налога 1 раз в два года по новым автотранспортным средствам либо неуплате налога в случае уклонения от прохождения государственного технического осмотра.

Кроме того, по водным и воздушным транспортным средствам установлены иные правила прохождения технического осмотра, нежели для автотранспортных средств.

Обращаем внимание, что в соответствии со статьей 362 НК РФ органы, осуществляющие государственную регистрацию транспортных средств, сообщают в налоговые органы по месту своего нахождения сведения о транспортных средствах и лицах, на которых транспортные средства зарегистрированы, до 1 февраля текущего календарного года.

Учитывая, что транспортный налог является новым в налоговой системе России и для осуществления администрирования данного налога налоговыми органами необходимо провести организационные мероприятия по созданию базы данных о налогоплательщиках транспортного налога и транспортных средствах, а также то, что обязанность по уплате налога у физических лиц возникает только с момента вручения налогового уведомления, необходимо, чтобы сроки уплаты налога для физических лиц были установлены не ранее 1 мая (текущего налогового периода - для уплаты авансовых платежей, и следующего календарного года - для окончательной уплаты налога).

Считаем целесообразным уплату транспортного налога производить в сроки, установленные для уплаты налога на имущество физических лиц и (или) земельного налога.

Налоговая декларация

Статьей 363 НК РФ предусмотрено, что срок представления налоговой декларации устанавливается законом субъекта Российской Федерации. Следовательно, для обеспечения возможности осуществления налоговыми органами мероприятий налогового контроля в части своевременности представления налоговой декларации законом субъекта Российской Федерации в обязательном порядке должен быть предусмотрен срок ее представления в налоговые органы.

Считаем целесообразным установление данного срока не позднее даты представления в налоговые органы сведений о зарегистрированных транспортных средствах, т.е. не позднее 1 февраля года, следующего за налоговым периодом.

Формы отчетности

В случае, если, вводя налог, законодательные (представительные) органы власти субъектов Российской Федерации определили форму отчетности по налогу, то также должны быть определены отчетные периоды и сроки ее представления по окончании отчетного периода.

МНС России поручает представить в МНС России (в Управление ресурсных платежей) информацию о проводимой работе и принятых законах субъектов Российской Федерации о транспортном налоге (в том числе копии законов или их проектов) по состоянию на 1 ноября, 1 декабря 2002 года и 1 января 2003 года по электронной почте по адресу: mNs121@Nealog.ru.

Действительный
государственный советник
налоговой службы РФ II ранга
Н.АРИСТАРХОВА

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ И НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ МОСКВЫ

ЗАКОН ГОРОДА МОСКВЫ

От 23 октября 2002 г. № 48

О ТРАНСПОРТНОМ НАЛОГЕ

Настоящий Закон в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации и Федеральным законом от 24 июля 2002 года № 110-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации" устанавливает транспортный налог на территории города Москвы.

Статья 1. Общие положения

Настоящим Законом в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации на территории города Москвы определяются плательщики транспортного налога, объект налогообложения, налоговая база, налоговый период, налоговая ставка, порядок исчисления налога, порядок и сроки уплаты налога, налоговые льготы, а также обязательные реквизиты формы налоговой декларации.

Статья 2. Налогоплательщики

1. Налогоплательщиками транспортного налога (далее - налог) признаются лица, на которых в соответствии с законодательством Российской Федерации зарегистрированы транспортные средства, признаваемые объектом налогообложения в соответствии со статьей 3 настоящего Закона, место нахождения (для организаций) либо место жительства (для физических лиц) которых приходится на территорию города Москвы, если иное не предусмотрено настоящей статьей.

2. По транспортным средствам, зарегистрированным на физических лиц, приобретенным и переданным ими на основании доверенности на право владения и распоряжения транспортным средством до момента официального опубликования Федерального закона от 24 июля 2002 года № 110-ФЗ, налогоплательщиком является лицо, указанное в такой доверенности. При этом лица, на которых зарегистрированы указанные транспортные средства, уведомляют налоговый орган по месту своего жительства о передаче на осно-

вании доверенности указанных транспортных средств.

Статья 3. Объект налогообложения

1. Объектом налогообложения признаются автомобили, мотоциклы, мотороллеры, автобусы и другие самоходные машины и механизмы на пневматическом и гусеничном ходу, самолеты, вертолеты, теплоходы, яхты, парусные суда, катера, снегоходы, мотосани, моторные лодки, гидроциклы, несамоходные (буксируемые) суда и другие водные и воздушные транспортные средства (далее - транспортные средства), зарегистрированные в установленном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Не являются объектом налогообложения:

а) весельные лодки, а также моторные лодки с двигателем мощностью не свыше 5 лошадиных сил;

б) автомобили легковые, специально оборудованные для использования инвалидами, а также автомобили легковые с мощностью двигателя до 100 лошадиных сил (до 73,55 кВт), полученные (приобретенные) через органы социальной защиты населения в установленном законом порядке;

в) промысловые морские и речные суда;

г) пассажирские и грузовые морские, речные и воздушные суда, находящиеся в собственности (на праве хозяйственного ведения или оперативного управления) организаций, основным видом деятельности которых является осуществление пассажирских и (или) грузовых перевозок;

д) тракторы, самоходные комбайны всех марок, специальные автомашины (молоковозы, скотовозы, специальные машины для перевозки птицы, машины для перевозки и внесения минеральных удобрений, ветеринарной помощи, технического обслуживания), зарегистрированные на сельскохозяйственных товаропроизводителей и используемые при сельскохозяйственных работах для производства сельскохозяйственной продукции;

е) транспортные средства, принадлежащие на праве хозяйственного ведения или оперативного управления федеральным органам исполнительной власти, где законодательно предусмотрена военная и (или) приравненная к ней служба;

ж) транспортные средства, находящиеся в розыске, при условии подтверждения факта их угона (кражи) документом, выдаваемым уполномоченным органом;

з) самолеты и вертолеты санитарной авиации и медицинской службы.

Статья 4. Налоговая база

1. Налоговая база определяется:

а) в отношении транспортных средств, имеющих двигатели, - как мощность двигателя транспортного средства в лошадиных силах;

б) в отношении водных несамоходных (буксируемых) транспортных средств, для которых определяется валовая вместимость, - как валовая вместимость в регистровых тоннах;

в) в отношении водных и воздушных транспортных средств, не указанных в пунктах

"а" и "б" настоящей части, - как единица транспортного средства.

2. В отношении транспортных средств, указанных в пунктах "а" и "б" части 1 настоящей статьи, налоговая база определяется отдельно по каждому транспортному средству.

В отношении транспортных средств, указанных в пункте "в" части 1 настоящей статьи, налоговая база определяется отдельно.

Статья 5. Налоговый период

Налоговым периодом признается календарный год.

Статья 6. Налоговые ставки

Налоговые ставки устанавливаются соответственно в зависимости от мощности двигателя или валовой вместимости транспортных средств, категории транспортных средств в расчете на одну лошадиную силу мощности двигателя транспортного средства, одну регистровую тонну транспортного средства или единицу транспортного средства в следующих размерах:

Наименование объекта налогообложения	Налоговая ставка(в рублях)
Автомобили легковые с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силой):	
- свыше 70 л.с. до 100 л.с. (свыше 51,49 кВт до 73,55 кВт) включительно	5
- свыше 100 л.с. до 150 л.с. (свыше 73,55 кВт до 110,33 кВт) включительно	15
- свыше 150 л.с. до 200 л.с. (свыше 110,33 кВт до 147,1 кВт) включительно	20
- свыше 200 л.с. до 250 л.с. (свыше 147,1 кВт до 183,9 кВт) включительно	25
- свыше 250 л.с. (свыше 183,9 кВт)	35
Мотоциклы и мотороллеры с мощностью двигателя(с каждой лошадиной силой):	
- до 20 л.с. (до 14,7 кВт) включительно	3
- свыше 20 л.с. до 35 л.с. (свыше 14,7 кВт до 25,74 кВт) включительно	6
- свыше 35 л.с. (свыше 25,74 кВт)	20
Автобусы с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силой):	
- до 110 л.с. (до 80,9 кВт) включительно	6
- свыше 110 л.с. до 200 л.с. (свыше 80,9 кВт до 147,1 кВт) включительно	10
- свыше 200 л.с. (свыше 147,1 кВт)	20
Грузовые автомобили с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силой):	
- до 100 л.с. (до 73,55 кВт) включительно	6
- свыше 100 л.с. до 150 л.с. (свыше 73,55 кВт до 110,33 кВт) включительно	10
- свыше 150 л.с. до 200 л.с. (свыше 110,33 кВт до 147,1 кВт) включительно	15
- свыше 200 л.с. до 250 л.с. (свыше 147,1 кВт до 183,9 кВт) включительно	20
- свыше 250 л.с. (свыше 183,9 кВт)	25
Другие самоходные транспортные средства, машины и механизмы на пневматическом и гусеничном ходу (с каждой лошадиной силы)	6
Снегоходы, мотосани с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силой):	
- до 50 л.с. (до 36,77 кВт) включительно	10

Наименование объекта налогообложения	Налоговая ставка(в рублях)
- свыше 50 л.с. (свыше 36,77 кВт)	20
Катера, моторные лодки и другие водные транспортные средства с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силы):	
- до 100 л.с. (до 73,55 кВт) включительно	20
- свыше 100 л.с. (свыше 73,55 кВт)	30
Яхты и другие парусно-моторные суда с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силы):	
- до 100 л.с. (до 73,55 кВт) включительно	35
- свыше 100 л.с. (свыше 73,55 кВт)	60
Гидроциклы с мощностью двигателя (с каждой лошадиной силы):	
- до 100 л.с. (до 73,55 кВт) включительно	35
- свыше 100 л.с. (свыше 73,55 кВт)	60
Несамоходные (буксируемые) суда, для которых определяется валовая вместимость (с каждой регистровой тонны валовой вместимости)	20
Самолеты, вертолеты и иные воздушные суда, имеющие двигатели (с каждой лошадиной силы)	25
Другие водные и воздушные транспортные средства, не имеющие двигателей (с единицы транспортного средства)	200

Статья 7. Порядок исчисления налога

1. Налогоплательщики, являющиеся организациями, исчисляют сумму налога самостоятельно. Сумма налога, подлежащая уплате налогоплательщиками, являющимися физическими лицами, исчисляется налоговыми органами на основании сведений, которые представляются в налоговые органы органами, осуществляющими государственную регистрацию транспортных средств на территории Российской Федерации.

2. Сумма налога, если иное не предусмотрено настоящей статьей, исчисляется в отношении каждого транспортного средства как произведение соответствующей налоговой базы и налоговой ставки.

3. В случае регистрации транспортного средства и (или) снятия транспортного средства с регистрации (снятия с учета, исключения из государственного судового реестра и т.д.) в течение налогового периода исчисление суммы налога производится с учетом коэффициента, определяемого как отношение числа полных месяцев, в течение которых данное транспортное средство было зарегистрировано на налогоплательщика, к числу календарных месяцев в налоговом периоде. При этом месяц регистрации транспортного средства, а также месяц снятия транспортного средства с регистрации принимается за полный месяц. В случае регистрации и снятия с регистрации транспортного средства в течение одного календарного месяца указанный месяц принимается как один полный месяц.

Коэффициент рассчитывается с точностью до трех знаков после запятой, а сумма налога определяется в полных рублях; 50 копеек и более округляются до целого рубля, а менее 50 копеек не учитываются.

4. Органы, осуществляющие государственную регистрацию транспортных средств, обязаны сообщать в налоговые органы по месту своего нахождения о транспортных средствах, зарегистрированных или снятых с регистрации в этих органах, а также о лицах, на которых зарегистрированы транспортные средства, в течение 10 дней после их регистрации или снятия с регистрации.

5. Органы, осуществляющие государственную регистрацию транспортных средств, обязаны сообщать в налоговые органы по месту своего нахождения сведения о транспортных средствах, а также о лицах, на которых зарегистрированы транспортные средства, по состоянию на 31 декабря истекшего календарного года до 1 февраля текущего календарного года, а также обо всех связанных с ними изменениях, произошедших за предыдущий календарный год.

6. Сведения, указанные в частях 4 и 5 настоящей статьи, представляются органами, осуществляющими государственную регистрацию транспортных средств, по формам, утвержденным федеральным налоговым органом.

Статья 8. Порядок и сроки уплаты налога

1. Налоговое уведомление о подлежащей уплате сумме налога вручается налогопла-

тельщику, являющемуся физическим лицом, налоговым органом в срок не позднее 1 июня года налогового периода.

В случае регистрации транспортного средства и (или) снятия транспортного средства с регистрации (снятия с учета, исключения из государственного судового реестра и т.д.) после 1 июня года налогового периода налоговые органы не позднее 30 дней с момента получения из органов, осуществляющих государственную регистрацию транспортных средств, сведений о регистрации транспортного средства и (или) снятии транспортного средства с регистрации направляют налогоплательщику, являющемуся физическим лицом, налоговое уведомление об установлении (пересчете) налогового обязательства по транспортному налогу.

2. Налогоплательщики, являющиеся организациями, в срок не позднее 20 января года, следующего за истекшим налоговым периодом, обязаны представить в налоговые органы по месту своего учета налоговую декларацию по форме, утвержденной в соответствии с положениями статьи 11 настоящего Закона.

3. Уплата налога производится налогоплательщиками по месту нахождения транспортных средств в срок не позднее 20 января года, следующего за истекшим налоговым периодом.

Налогоплательщики, являющиеся физическими лицами, получившие налоговые уведомления на уплату налога после 1 января года, следующего за истекшим налоговым периодом, уплачивают налог не позднее 30 дней с момента получения налогового уведомления.

Местом нахождения транспортных средств в целях настоящего Закона признается:

а) для морских, речных и воздушных транспортных средств - место нахождения (жительства) собственника имущества;

б) для транспортных средств, не указанных в пункте "а" настоящей части, - место государственной регистрации, а при отсутствии такового - место нахождения (жительства) собственника имущества.

4. Излишне внесенные суммы налога засчитываются в счет очередных платежей или возвращаются налогоплательщику в соответствии с порядком, установленным Налоговым кодексом Российской Федерации.

5. Налог полностью зачисляется в бюджет города Москвы.

Статья 9. Налоговые льготы

От уплаты налога освобождаются:

а) Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, граждане, награжденные орденом Славы трех степеней, - за одно транспортное средство, зарегистрированное на граждан указанных категорий;

б) граждане, имеющие автомобили легковые с мощностью двигателя до 70 лошадиных сил (до 51,49 кВт) включительно, - по этим автомобилям;

в) организации, оказывающие услуги по перевозке пассажиров городским пассажирским транспортом общего пользования, - по транспортным средствам, осуществляющим перевозки пассажиров (кроме такси).

В целях применения настоящего пункта к транспортным средствам, освобождаемым от налогообложения, относятся транспортные средства, использующие при перевозке пассажиров по единым условиям единые тарифы за проезд, установленные органами исполнительной власти города Москвы, с учетом предоставления всех льгот на проезд, утвержденных в установленном порядке.

Статья 10. Ответственность плательщиков и контроль налоговых органов

1. За нарушение настоящего Закона налогоплательщик несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Контроль за внесением налога в бюджет города Москвы осуществляется налоговыми органами в соответствии с их компетенцией.

Статья 11. Обязательные реквизиты формы налоговой декларации и порядок ее утверждения

1. Налоговая декларация должна содержать следующие обязательные реквизиты:

а) налоговый период, за который представляется налоговая декларация;

б) наименование налогового органа, которому представляется налоговая декларация, и его код;

в) код причины постановки на учет налогоплательщика;

г) наименование налогоплательщика, идентификационный номер налогоплательщика (ИНН), его адрес, адрес постоянно действующего исполнительного органа и контактный телефон;

д) наименование объектов налогообложения и налогооблагаемая база;

е) наименование объектов, освобожденных от налогообложения в соответствии с настоящим Законом;

ж) ставка налога;

з) сумма налога, подлежащая уплате в бюджет города Москвы.

Налоговая декларация подписывается руководителем и главным бухгалтером организации - налогоплательщика либо уполномоченным представителем налогоплательщика.

2. Утверждение формы налоговой декларации и порядка ее заполнения возлагается на Правительство Москвы.

Правительство Москвы, помимо обязательных реквизитов, указанных в настоящей статье, может устанавливать дополнительные реквизиты налоговой декларации.

Статья 12. Заключительные положения

1. Настоящий Закон вступает в силу с 1 января 2003 года.

2. Признать утратившими силу:

а) Закон города Москвы от 31 мая 2000 года № 14 "О ставках налогов, взимаемых в дорожные фонды";

б) Закон города Москвы от 15 ноября 2000 года № 38 "О внесении изменений в статью 1 Закона города Москвы от 31 мая 2000 года № 14 "О ставках налогов, взимаемых в дорожные фонды";

в) статью 2 Закона города Москвы от 24 октября 2001 года № 54 "О ставках налогов на имущество физических лиц".

Мэр Москвы

Ю.М. Лужков

Москва, Московская городская Дума

23 октября 2002 года

№ 48

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

от 24 сентября 2002 г. № 790-ПП

О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ И ПРИВЛЕЧЕНИЯ ПОДРЯДЧИКОВ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2000 № 1008 "О порядке проведения государственной экспертизы и утверждения градостроительной, предпроектной и проектной документации" и распоряжением Мэра Москвы от 28.12.2000 № 1383-РМ "О порядке экспертизы проектно - сметной документации по объектам городского заказа" и в целях повышения экономической эффективности капитального ремонта жилищного фонда, усиления контроля за использованием городских бюджетных средств и качеством ремонтных работ Правительство Москвы постановляет:

1. Установить, что проектная документация на капитальный ремонт жилых домов, затрагивающий их конструктивные характеристики, должна направляться заказчиками на экспертизу в Московскую государственную вневедомственную экспертизу.

2. Принять к сведению, что затраты по проведению государственной экспертизы проектной документации на капитальный ремонт жилых домов включаются в установленном порядке в главу 12 сводного сметного расчета стоимости.

3. Департаменту градостроительной политики, развития и реконструкции города, префектурам административных округов, Управлению жилищно - коммунального хозяйства и благоустройства Правительства Москвы ежегодно формировать адресные списки жилых домов, капитальный ремонт которых затрагивает конструктивные характеристики дома, с учетом проведения государственной экспертизы проектной документации, наличия финансирования и обязательного подбора подрядчиков на конкурсной основе.

4. Управлению жилищно - коммунального хозяйства и благоустройства Правительства Москвы формировать титульные списки объектов капитального ремонта жилищного фонда, затрагивающего конструктивные характеристики домов, только при наличии утвержденной проектной документации, прошедшей государственную экспертизу.

5. Внести изменения и дополнения в приложение к распоряжению Мэра Москвы от 11.04.2000 № 378-РМ "О Положении о едином порядке предпроектной и проектной подготовки строительства в г. Москве":

5.1. Пункт 2.3 главы VI Положения изложить в следующей редакции:

"2.3. Государственная экспертиза проектной документации.

Проектная документация на капитальный ремонт жилых зданий, затрагивающий конструктивные характеристики домов независимо от источника финансирования работ и формы собственности объекта, подлежит государственной экспертизе в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации и города Москвы.

Заказчик направляет на экспертизу комплект согласованной в установленном порядке проектной документации в объеме, установленном п. 2.1.

Замечания Мосгосэкспертизы о необходимости дополнительных согласований, корректировки проектной документации в части соблюдения действующих норм и правил подлежат обязательному выполнению.

Срок подготовки экспертного заключения Мосгосэкспертизой:

- по объектам городского бюджета - до 20 дней;

- по остальным объектам - до 30 дней.

При необходимости устранения замечаний Мосгосэкспертизы по проектно - сметной документации срок подготовки экспертного заключения - 10 дней.

Копия сводного заключения передается заказчиком в Москомархитектуру для формирования базы данных".

5.2. Пункт 2 главы VI Положения дополнить пунктом 2.4 следующего содержания:

"2.4. Утверждение проектной документации.

Проектная документация для проведения капитального ремонта зданий, затрагивающего конструктивные характеристики домов, в зависимости от источников финансирования утверждается:

- по объектам, финансируемым за счет средств городского бюджета, - правовым актом первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы;

- по объектам, финансируемым за счет собственных средств заказчика (инвестора), - приказом (либо другим документом, предусмотренным Уставом) юридического лица или подписью физического лица на титульном листе проекта".

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

Мэр Москвы
Ю.М. Лужков

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

от 1 октября 2002 г. № 803-ПП

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 23 ИЮЛЯ 2002 ГОДА № 582-ПП "ОБ ИЗМЕНЕНИИ СТАВОК ОПЛАТЫ УСЛУГ ОТОПЛЕНИЯ, ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ (ПОДОГРЕВ ВОДЫ), А ТАКЖЕ УСЛУГ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ МОСКВЫ"

В соответствии с постановлением Московской городской Думы от 11 сентября 2002 года № 237 "О согласовании ставок оплаты населением услуг водоснабжения и водоотведения" Правительство Москвы постановляет:

1. В пункте 2 постановления Правительства Москвы от 23 июля 2002 года № 582-ПП "Об изменении ставок оплаты услуг отопления, горячего водоснабжения (подогрев воды), а также услуг водоснабжения и водоотведения населением Москвы" слова "вести в действие

с 1 сентября 2002 года" заменить словами "вести в действие с 1 октября 2002 года".

2. Текст постановления подлежит опубликованию в официальных изданиях Правительства Москвы.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Вице - мэра Москвы Шанцева В.П.

Мэр Москвы
Ю.М. Лужков

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

от 1 октября 2002 г. № 817-ПП

О РЕАЛИЗАЦИИ ЖИЛОЙ ПЛОЩАДИ ВЛАДЕЛЬЦАМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЖИЛИЩНЫХ СЕРТИФИКАТОВ 2002 ГОДА

В соответствии с постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно - коммунальному комплексу от 28 февраля 2002 года № 10 и с целью обеспечения жилыми помещениями граждан, состоящих на учете по улучшению жилищных условий в административных округах города Москвы по категории "военнослужащие, уволенные в запас", Правительство Москвы постановляет:

1. Департаменту жилищной политики и жилищного фонда города Москвы реализовать владельцам государственных жилищных сертификатов, выданных в 2002 году от города Москвы, состоящим на учете по улучшению

жилищных условий в административных округах города Москвы по категории "военнослужащие, уволенные в запас", жилую площадь по стоимости 1 кв. м, установленной постановлением Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно - коммунальному комплексу от 28 февраля 2002 года № 10.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Швецову Л.И.

Мэр Москвы
Ю.М. Лужков

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

от 8 октября 2002 г. № 833-ПП

ОБ ИЗМЕНЕНИИ СТАВКИ ОПЛАТЫ УСЛУГ ПО ВЫВОЗУ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

С учетом постановления Московской городской Думы от 11 сентября 2002 года № 238 "О согласовании ставки оплаты населением услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов" и решения Региональной межведомственной комиссии по ценовой и тарифной политике при Правительстве Москвы от 15 марта 2002 года (протокол № 6-86-1003/2-8) Правительство Москвы постановляет:

1. Установить и ввести в действие с 1 ноября 2002 года для расчетов с населением ставку оплаты услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов в размере 70 рублей 70 копеек с человека в месяц.

2. Признать утратившим силу с 1 ноября 2002 года абзац 2 пункта 1 распоряжения Мэра Москвы от 29 марта 2001 года № 289-РМ "Об

изменении ставок оплаты услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов, отопления и горячего водоснабжения (подогрев воды), водоснабжения и водоотведения для населения" в части ставки на услуги по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов.

3. Текст настоящего постановления подлежит опубликованию в официальных изданиях Правительства Москвы.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Росляка Ю.В.

Мэр Москвы
Ю.М. Лужков

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ

от 26 ноября 2002 г. № 972-ПП

О ПРОЕКТЕ ЗАКОНА ГОРОДА МОСКВЫ "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ЗАКОН ГОРОДА МОСКВЫ ОТ 26 ФЕВРАЛЯ 1997 ГОДА № 3 "О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ПОРЯДКА ПРИМЕНЕНИЯ РЕГУЛИРУЕМЫХ ЦЕН И ТАРИФОВ, ЦЕН И ТАРИФОВ СУБЪЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННОЙ МОНОПОЛИИ"

В целях приведения Закона города Москвы от 26 февраля 1997 года № 3 "О государственном контроле за соблюдением порядка применения регулируемых цен и тарифов, цен и тарифов субъектов естественной монополии" в соответствие с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях Правительство Москвы постановляет:

1. Одобрить проект закона города Москвы "О внесении изменений и дополнений в Закон города Москвы от 26 февраля 1997 года № 3 "О государственном контроле за соблюдением порядка применения регулируемых

цен и тарифов, цен и тарифов субъектов естественной монополии" (приложение).

2. Рекомендовать Мэру Москвы внести в установленном порядке указанный проект закона на рассмотрение Московской городской Думы.

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы Росляка Ю.В.

Мэр Москвы
Ю.М. Лужков

Приложение
к постановлению Правительства
Москвы
от 26 ноября 2002 г. № 972-ПП

Проект

ЗАКОН ГОРОДА МОСКВЫ

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ЗАКОН ГОРОДА МОСКВЫ ОТ 26 ФЕВРАЛЯ 1997 ГОДА № 3 "О ГОСУДАРСТВЕННОМ КОНТРОЛЕ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ПОРЯДКА ПРИМЕНЕНИЯ РЕГУЛИРУЕМЫХ ЦЕН И ТАРИФОВ, ЦЕН И ТАРИФОВ СУБЪЕКТОВ ЕСТЕСТВЕННОЙ МОНОПОЛИИ"

Статья 1. О внесении изменений и дополнений в Закон города Москвы от 26 февраля 1997 года № 3 "О государственном контроле за соблюдением порядка применения регулируемых цен и тарифов, цен и тарифов субъектов естественной монополии"

Внести в Закон города Москвы от 26 февраля 1997 года № 3 "О государственном контроле за соблюдением порядка применения регулируемых цен и тарифов, цен и тарифов

субъектов естественной монополии" следующие изменения и дополнения:

1. В названии Закона:

- после слов "за соблюдением порядка" включить слова "ценообразования и";

- слова "цен и тарифов" заменить словами "цен (тарифов)";

- исключить после запятой слова "цен и тарифов субъектов естественной монополии".

2. Статью 1 изложить в новой редакции:

"1. Целью настоящего Закона является обеспечение государственного контроля за соблюдением порядка ценообразования и применения регулируемых цен и тарифов (далее - контроль за соблюдением порядка ценообразования) на территории города Москвы.

Настоящий Закон устанавливает права и ответственность органов, осуществляющих контроль за соблюдением порядка ценообразования, а также права и ответственность юридических и физических лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность (далее - субъекты предпринимательской деятельно-

сти), и некоммерческих организаций (далее - организации) за нарушение порядка ценообразования на территории города Москвы.

Настоящий Закон основывается на общих положениях и принципах законодательства Российской Федерации об административных правонарушениях".

3. В абзаце первом части 1 статьи 2 слова "применения цен и тарифов" заменить словом "ценообразования".

4. В части 2 статьи 2 слова "применения регулируемых цен и тарифов, цен и тарифов субъектов естественной монополии (далее - несоблюдение установленных цен (тарифов) и условий, их ограничивающих)" заменить словом "ценообразования".

5. Пункт "а" части 2 статьи 2 изложить в новой редакции:

"а) завышение (занижение) регулируемых в соответствии с федеральным законодательством цен (тарифов) на продукцию, товары и услуги (фиксированных и предельных цен (тарифов), предельных коэффициентов изменения цен (тарифов), предельных уровней рентабельности и др.);".

6. В пункте "б" части 2 статьи 2:

- после слова "завышение" включить слово "(занижение)";

- после слова "установленных" исключить слова "или регулируемых";

- слова "и тарифам" заменить словом "(тарифам)".

7. Пункт "в" части 2 статьи 2 изложить в новой редакции:

"в) завышение цен (тарифов) на продукцию, товары и услуги, входящие в городской заказ, оплачиваемые за счет средств бюджета города Москвы;".

8. В части 2 статьи 2 исключить пункты "г", "д", "ж", пункты

"е", "з", "и" считать соответственно пунктами "г", "д", "е".

9. В пункте "г" части 2 статьи 2:

- слова "и тарифов" заменить словом "(тарифов)";

- слова "продукцию (товары, услуги)" заменить словами "продукцию, товары и услуги субъектами предпринимательской деятельности и".

10. В пункте "д" части 2 статьи 2:

- слово "предприятиями" заменить словами "субъектами предпринимательской деятельности";

- после слова "цены" включить слово "(тарифы)".

11. Пункт "е" части 2 статьи 2 изложить в новой редакции:

"е) иные нарушения установленного порядка ценообразования".

12. В названии, абзаце первом и пункте 2 статьи 3 слова "применения цен и тарифов" заменить словом "ценообразования".

13. Пункт 1 статьи 3 изложить в следующей редакции:

"1) органом (органами) исполнительной власти города Москвы, уполномоченным в области государственного контроля за соблюдением порядка ценообразования (далее - органы контроля цен);".

14. В пунктах "а", "б" части 1 статьи 4 слова "применения цен и тарифов" заменить словом "ценообразования".

15. Пункт "в" части 1 статьи 4 изложить в новой редакции:

"в) принимать решение о взыскании всей суммы, излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки;".

16. Пункт "г" части 1 статьи 4 изложить в новой редакции:

"г) выносить постановления о наложении в административном порядке штрафа за нарушение порядка ценообразования;".

17. Пункт "д" части 1 статьи 4 исключить.

18. Часть 1 статьи 4 дополнить пунктами "д", "е" в следующей редакции:

"д) выносить представления о принятии мер по устранению причин нарушения порядка ценообразования и условий, способствовавших его совершению;

е) обращаться в суд с исками, а также участвовать в рассмотрении в суде дел, связанных с нарушением порядка ценообразования;".

19. Пункт "е" части 1 статьи 4 считать соответственно пунктом "ж".

20. Часть 2 статьи 4 изложить в новой редакции:

"2. При наличии обстоятельств, по которым исполнение решения (предписания) невозможно в установленные сроки, уплата суммы излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки и административного штрафа может быть отсрочена на срок до одного месяца.

С учетом материального положения лица, привлеченного к административной ответственности, уплата суммы излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки и административного штрафа может быть рассрочена на срок до трех месяцев".

21. В части 3 статьи 4 слова "и тарифов" заменить словом "(тарифов)".

22. В названии статьи 5 слова "применения цен и тарифов" заменить словом "ценообразования".

23. Часть 1 статьи 5 изложить в новой редакции:

"1. К субъектам предпринимательской деятельности и организациям, допустившим нарушение порядка ценообразования, предусмотренного частью 2 статьи 2, органы контроля цен в соответствии с полномочиями, предоставленными частью 1 статьи 4 настоящего Закона, применяют взыскание в доход бюджета суммы излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки".

24. В части 2 статьи 5:

- слова "Размер финансовых санкций" заменить словами "Сумма излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки";

- слова "продукции (товаров, услуг)" заменить словами "продукции, товаров и услуг".

25. Часть 3 статьи 5 исключить, часть 4 считать соответственно частью 3.

26. В части 3 статьи 5:

- слова "несоблюдение установленных цен (тарифов) или условий, их ограничивающих" заменить словами "нарушения порядка ценообразования";

- после слова "бюджет" дополнить словами "в порядке, предусмотренном статьей 8 настоящего Закона,";

- слова "продукции (товаров, услуг)" заменить словами "продукции, товаров и услуг".

27. Статью 5 дополнить частью 4 в следующей редакции:

"4. С субъектов предпринимательской деятельности и организаций, допустивших нарушение порядка ценообразования, взыскивается штраф в соответствии с законодательством Российской Федерации об административных правонарушениях".

28. Статью 6 изложить в новой редакции:

"Статья 6. Ответственность руководителей (должностных лиц) субъектов предпринимательской деятельности и организаций за нарушение порядка ценообразования.

Руководители (должностные лица) субъектов предпринимательской деятельности и организаций, совершившие нарушение порядка ценообразования в связи с неисполнением либо ненадлежащим исполнением своих служебных обязанностей, подлежат административной ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации об административных правонарушениях".

29. Статью 7 изложить в новой редакции:
"Статья 7. Порядок принятия и исполнения решений и предписаний органов контроля цен

1. Органы контроля цен рассматривают факты нарушения порядка ценообразования и принимают по ним решения и предписания в пределах своей компетенции.

2. Основанием для рассмотрения дела о нарушении порядка ценообразования и вынесения решения является акт, составленный в результате проведения органом контроля цен плановых и внеплановых мероприятий по контролю, содержащий достаточно данных, указывающих на наличие события нарушения порядка ценообразования, и протокол об административном правонарушении.

3. Акт органа контроля цен должен содержать фактические данные, позволяющие установить наличие события нарушения порядка ценообразования, виновность субъекта предпринимательской деятельности или организации, расчет суммы излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки, статьи законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации и субъектов Российской Федерации, устанавливающих порядок ценообразования, объяснения, иные сведения, необходимые для решения дела.

4. Субъект предпринимательской деятельности или организация вправе в случае несогласия с фактами, изложенными в акте органа контроля цен, а также выводами и предложениями должностных лиц, проводивших мероприятие по контролю, в течение десяти суток со дня вручения под расписку или получения посредством почтовой связи с уведомлением о вручении экземпляра акта с копиями приложений представить письменные возражения по акту с приложением документов (их заверенных копий), подтверждающих обоснованность возражений.

5. Руководитель (его заместители) органа контроля цен, рассматривающий дело о нарушении порядка ценообразования, направляет субъектам предпринимательской деятельности и организациям обязательные для исполнения предписания об устранении нарушений законодательства, в том числе об устранении их последствий, об изменении (отмене) цен (тарифов), установленных с нарушением порядка ценообразования.

6. Решения и предписания органа контроля цен подлежат исполнению субъектом предпринимательской деятельности или орга-

низацией в срок не позднее тридцати дней со дня их вступления в законную силу либо со дня истечения срока отсрочки или срока рас-срочки. В случае отправки решения (предпи-сания) посредством почтовой связи оно счита-ется полученным по истечении шести дней с даты направления заказного письма.

7. При неисполнении субъектом пред-принимательской деятельности или организа-цией решения о взыскании суммы излишне полученной в результате нарушения порядка ценообразования выручки орган контроля цен вправе предъявить иск о взыскании в суд".

30. В статье 8 слова "взысканных финан-совых санкций" заменить словами "взыскан-ной излишне полученной в результате нару-шения порядка ценообразования выручки".

31. Часть 2 статьи 8 исключить.

32. Статью 9 изложить в новой редакции: "Статья 9. Порядок обжалования реше-ний и предписаний органов контроля цен

1. Решения и предписания органов кон-троля цен, действия или бездействие их долж-ностных лиц могут быть обжалованы в выше-стоящий орган (вышестоящему должностному лицу) или в суд.

Подача жалобы в вышестоящий орган (вышестоящему должностному лицу) не ис-ключает права на одновременную или после-дующую подачу аналогичной жалобы в суд.

2. Жалоба в вышестоящий орган (выше-стоящему должностному лицу) или в суд по-

дается в письменной форме в течение десяти суток со дня получения субъектом предпри-нимательской деятельности или организацией решения или предписания органа контроля цен. В случае пропуска срока подачи жалобы указанный срок по ходатайству лица, подаю-щего жалобу, может быть восстановлен судьей или должностным лицом, правомочным рас-сматривать жалобу.

3. Лицо, подавшее жалобу в вышестоя-щий орган (вышестоящему должностному ли-цу) или в суд до принятия решения по этой жалобе может ее отозвать на основании пись-менного заявления.

Отзыв жалобы лишает подавшее ее лицо права на подачу повторной жалобы по тем же основаниям в тот же орган, осуществляющий контроль за порядком ценообразования, или тому же должностному лицу.

4. Решение вышестоящего органа (выше-стоящего должностного лица) или суда по жа-лобе принимается в десятидневный срок со дня ее поступления со всеми материалами де-ла. О принятом решении в течение трех дней со дня его принятия сообщается в письменной форме лицу, подавшему жалобу".

Статья 2. Вступление в силу настоящего Закона

Настоящий Закон вступает в силу через десять дней после его официального опубли-кования.

РАСПОРЯЖЕНИЕ ПЕРВОГО ЗАМЕСТИТЕЛЯ МЭРА МОСКВЫ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ

от 29 ноября 2002 г. № 725-ПЗМ

О ПОРЯДКЕ РАСЧЕТОВ ЗА ОХРАНУ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА ГОРОДСКОГО ЗА-КАЗА

Во исполнение Федерального закона от 30.06.2002 № 78 "О денежном довольствии сотрудников некоторых федеральных органов исполнительной власти, других выплатах этим сотрудникам и условиях перевода отдельных категорий сотрудников федеральных органов налоговой полиции и таможенных органов Российской Федерации на иные условия служ-бы (работы)", Указа Президента Российской Федерации от 30.06.2002 № 672 "О денежном довольствии сотрудников органов внутренних дел Российской Федерации, учреждений и ор-

ганов уголовно - исполнительной системы Министерства юстиции Российской Федера-ции, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычай-ным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, федеральных органов налоговой полиции и таможенных органов Российской Федерации", постановления Пра-вительства Российской Федерации от 04.07.2002 № 487 "Об установлении окладов денежного содержания сотрудников органов

внутренних дел Российской Федерации, учреждений и органов уголовно - исполнительной системы Министерства юстиции Российской Федерации, Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, федеральных органов налоговой полиции и таможенных органов Российской Федерации", приказа УВО при ГУВД г. Москвы от 15.07.2002 № 389 "Об утверждении Прейскуранта на услуги вневедомственной охраны", а также в целях упорядочения расчетов по договорам за охрану объектов строительства городского заказа:

1. Участникам инвестиционного процесса (заказчикам, подрядчикам), руководителям предприятий и организаций строительного комплекса с 1 ноября 2002 года:

1.1. Производить оплату услуг по договорам за охрану объектов строительства городского заказа, заключенным с охранными организациями органов внутренних дел, по ценам, установленным настоящим распоряжением, а именно:

- за один милицейский круглосуточный пост в течение одного месяца составляет 82028 руб. 64 коп. (с учетом НДС).

2. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на помощника первого заместителя Мэра Москвы в Правительстве Москвы, начальника Службы безопасности Никитина Л.В.

Первый заместитель Мэра Москвы
в Правительстве Москвы
В.И. Ресин

ПОСТАНОВЛЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМИССИИ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ

от 10 июня 2002 г. № 27

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ И ВОДООТВЕДЕНИЮ ДЛЯ МГУП "МОСВОДОКАНАЛ"

(в ред. постановлений Региональной энергетической комиссии г. Москвы от 18.07.2002 № 38, от 20.09.2002 № 56)

На основании постановления Правительства Москвы от 29 января 2002 г. № 75-ПП "О передаче полномочий Региональной энергетической комиссии г. Москвы" и в соответствии с Перечнем потребителей, отнесенных к группам по применению тарифов на услуги, оказываемые Московским муниципальным предприятием "Мосводоканал", утвержденным постановлением Правительства Москвы от 26 мая 1992 г. № 361, а также исходя из необходимости компенсации обоснованных затрат МГУП "Мосводоканал" на услуги по водоснабжению и водоотведению, обусловленных увеличением оптовых цен на электроэнергию, индексацией заработной платы, увеличением затрат на ремонт и обслуживание технологического оборудования Региональная энергетическая комиссия г. Москвы постановляет:

Утвердить и ввести в действие с 1 июля 2002 года тарифы на услуги по водоснабжению и водоотведению для МГУП "Мосводоканал" согласно приложению.

Тарифы на услуги по водоснабжению и водоотведению для 1-й группы потребителей, утвержденные настоящим постановлением, вводятся в действие с даты введения в действие ставок оплаты населением услуг водоснабжения и водоотведения. (абзац введен постановлением Региональной энергетической комиссии г. Москвы от 18.07.2002 № 38)

Председатель
Региональной энергетической
комиссии г. Москвы
В.П. Шанцев

**ТАРИФЫ
НА УСЛУГИ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ И ВОДООТВЕДЕНИЮ
ДЛЯ МГП "МОСВОДОКАНАЛ"**

Новые тарифы на услуги по водоснабжению и водоотведению для 2-й бюджетной группы, 2-й хозрасчетной и 3-й групп потребителей утверждены постановлением Региональной энергетической комиссии г. Москвы от 20.09.2002 № 56.

№ п/п	Группы потребителей	Тарифы (руб./куб. м)	
		водоснабжение	водоотведение
1.	1-я группа (с НДС)	2,30	2,04
2.	Утратил силу. – Постановление Региональной энергетической комиссии г. Москвы от 20.09.2002 № 56.		
3.	Утратил силу. – Постановление Региональной энергетической комиссии г. Москвы от 20.09.2002 № 56.		
4.	Оптовые потребители-перепродавцы	2,5	2,16
5.	Техническая вода	1,50	

Примечание исключено. - Постановление Региональной энергетической комиссии г. Москвы от 18.07.2002 № 38.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ

от 11 сентября 2002 г. № 237

О СОГЛАСОВАНИИ СТАВОК ОПЛАТЫ НАСЕЛЕНИЕМ УСЛУГ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

Рассмотрев представленные материалы по расчетам ставок оплаты населением услуг водоснабжения и водоотведения, Московская городская Дума постановляет:

1. Согласиться с предложением Правительства Москвы об установлении с 1 октября 2002 года ставок оплаты населением услуг водоснабжения и водоотведения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Председателя Московской городской Думы.

Председатель
Московской городской Думы

В.М. Платонов

Приложение
к постановлению
Московской городской Думы
от 11 сентября 2002 г. № 237

**СТАВКИ
ОПЛАТЫ НАСЕЛЕНИЕМ УСЛУГ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставка оплаты в месяц (с НДС)
1	2	3	4

1. Ставки оплаты населением услуг водоснабже-

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Ставка оплаты в месяц (с НДС)
1	2	3	4
	ния и водоотведения при закрытой схеме горячего водоснабжения:		
	- жилые дома, оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами с централизованным горячим водоснабжением	руб./чел.	50,70
	- жилые дома, оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами с многоточечными газовыми нагревателями	руб./чел.	42,80
	- жилые дома, оборудованные канализацией, водопроводом, с газовыми нагревателями у ванн	руб./чел.	41,20
	- жилые дома гостиничного типа, оборудованные водопроводом, газом и горячим водоснабжением	руб./чел.	31,70
	- жилые дома с водопроводом, канализацией, без ванн, с газопроводом	руб./чел.	19,80
2	Ставки оплаты населением услуг водоснабжения и водоотведения при открытой схеме горячего водоснабжения:		
	- жилые дома, оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами с централизованным горячим водоснабжением	руб./чел.	50,70
	В том числе		
	холодная вода и канализация	руб./чел.	30,10
	холодная вода для нужд горячего водоснабжения	руб./чел.	20,60
	- жилые дома гостиничного типа, оборудованные водопроводом, канализацией, газом и горячим водоснабжением	руб./чел.	31,70
	В том числе:		
	холодная вода и канализация	руб./чел.	19,00
	холодная вода для нужд горячего водоснабжения	руб./чел.	12,70
3	Ставки оплаты услуг водоснабжения населением, пользующимся водой из водоразборных колонок:		
	- на хозяйственно - питьевые нужды	руб./чел.	4,20
	- на поливку посадок на приусадебных участках в течение поливочного сезона	руб./кв. м	0,37

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ

от 11 сентября 2002 г. № 238

О СОГЛАСОВАНИИ СТАВКИ ОПЛАТЫ НАСЕЛЕНИЕМ УСЛУГ ПО ВЫВОЗУ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ ТВЕРДЫХ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ

Рассмотрев представленные материалы по расчетам ставки оплаты населением услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов, Московская городская Дума постановляет:

1. Согласиться с предложением Правительства Москвы об установлении с 1 октября 2002 года ставки оплаты услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов

для населения в размере 7 рублей 70 копеек с человека в месяц.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Председателя Московской городской Думы.

Председатель
Московской городской Думы В.М. Платонов

ПРИКАЗ КОМИТЕТА ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ

от 1 апреля 2002 г. № 57

О ВНЕСЕНИИ ДОПОЛНЕНИЯ В ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ РАБОТ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА В Г. МОСКВЕ, УТВЕРЖДЕННЫЙ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКВЫ ОТ 23 МАЯ 2000 ГОДА № 390

Решением Региональной межведомственной комиссии (РМВК) по ценовой и тарифной политике при Правительстве Москвы (протокол от 20.03.2002 № 6-86-1003/2-9, пункт 7) введена в действие таблица 1а "Нормативы стоимости основных проектных работ для объектов производственного назначения (РТС, КТС)", являющаяся дополнением к таблице 1 Порядка определения стоимости проектных работ для строительства в г. Москве (4-я редакция). МРР-3.2.06.04-00, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 23 мая 2000 года № 390.

Согласно заключению Государственно - правового управления от 31.10.2001 № 2574 решение РМВК по ценовой и тарифной политике при Правительстве Москвы является достаточным основанием для внесения дополнения в Порядок определения стоимости проектных работ для строительства в г. Москве (4-я редакция). МРР-3.2.06.04-00.

Приказываю:

1. Организациям, осуществляющим в своей деятельности расчеты стоимости про-

ектных работ по объектам производственного назначения (РТС, КТС) в зависимости от стоимости строительства, пользоваться таблицей 1а "Нормативы стоимости основных проектных работ для объектов производственного назначения (РТС, КТС)" в редакции согласно приложению к протоколу РМВК по ценовой и тарифной политике при Правительстве Москвы от 20.03.2002 № 6-86-1003/2-9.

2. ГУП "НИАЦ" обеспечить издание и распространение по заявкам заинтересованных организаций Порядка определения стоимости проектных работ для строительства в г. Москве (4-я редакция). МРР-3.2.06.04-00 с учетом дополнительной таблицы 1а "Нормативы стоимости основных проектных работ для объектов производственного назначения (РТС, КТС)".

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Москомархитектуры Гольдфайна Ю.В.

Председатель
А.В. Кузьмин

ПРОТОКОЛЫ ЗАСЕДАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ МЕЖВЕДОМСТВЕННОЙ КОМИССИИ ПО ЦЕНОВОЙ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ МОСКВЫ

от 18 октября 2002 года № 6-86-1003/2-28

1. О коэффициентах пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ на октябрь 2002 года, определенной в базисном уровне цен 1984 и 1998 годов.

1.1. Осуществлять формирование стартовых предложений по уровню твердых договорных цен на строительную продукцию и расчет обобщенных коэффициентов инфляции в строительстве по г. Москве в текущих ценах октября 2002 года к базисным ценам 1984 года с применением Сборника коэффициентов пересчета сметной стоимости строительно - монтажных работ для Москвы, части 1 и 2 (выпуск 09/2002-84) и к базисным ценам 1998 года с

применением Сборника коэффициентов пересчета стоимости строительства, определенной в нормах и ценах МТСН 81-98, в текущий уровень цен (выпуск 21, Сборник № 09/2002-98), введенных в действие протоколом заседания РМВК от 19.09.2002 № 6-86-1003/2-27.

1.2. Внести изменения в часть 1 Сборника коэффициентов пересчета сметной стоимости строительно - монтажных работ для Москвы (выпуск 09/2002-84) для применения с 1 октября 2002 года согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

2. О продлении действия на октябрь 2002 года Сборника цен эксплуатации строительных машин (выпуск 09/2002).

2.1. Формирование уровня договорных цен эксплуатации строительных машин в октябре 2002 года осуществлять с применением Сборника цен эксплуатации строительных машин (выпуск 09/2002), введенного в действие протоколом заседания РМБК от 19.09.2002 № 6-86-1003/2-27.

3. Рассмотрение обобщенных коэффициентов инфляции в строительстве по г. Москве в октябре 2002 года.

3.1. Утвердить для аналитического сопровождения в процессе реализации городской инвестиционно - строительной программы 2002 года обобщенные коэффициенты инфляции в строительстве в октябре 2002 года.

Коэффициенты определены на основе расчетов, произведенных на объем инвестиционно - строительной программы октября 2002 года с применением коэффициентов пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно - монтажных работ, определенной в базисных ценах 1984 и 1998 годов, по видам и комплексам работ.

Обобщенные коэффициенты рассчитаны:

- к базисному уровню цен 1984 года - с учетом налога на пользователей автомобильных дорог и не учитывают налог на добавленную стоимость;

- к базисному уровню цен 1998 года - без учета налога на пользователей автомобильных дорог и налога на добавленную стоимость.

	Обобщенный коэффициент инфляции к ценам октября 2002 года	
	1984 г.	1998 г.
Показатель в целом по городскому заказу	41,418	2,983

Применение указанных обобщенных коэффициентов инфляции для формирования уровня договорных цен и расчетов за выполненные работы не допускается.

4. О введении в действие Рекомендаций по организации сопровождения проектными организациями Москомархитектуры проектной документации, разработанной иностранными фирмами (письмо ГУП "Моспроект-2" от 03.09.2002 № УПР 2091).

4.1. Ввести в действие Рекомендации по организации сопровождения проектными организациями Москомархитектуры проектной документации, разработанной иностранными фирмами. Указанные Рекомендации, разработанные ГУП "Моспроект-2", обуславливают регламентацию и административно - правовое обеспечение взаимоотношений между российскими проектировщиками, иносфирмами, заказчиками и другими участниками инвестиционного процесса, т.е. придают нормативный характер взаимоотношениям российских и иностранных проектировщиков при совместном проектировании.

4.2. Поручить ГУП "Моспроект-2" издание Рекомендаций и их распространение среди пользователей - проектных организаций Москомархитектуры и других предприятий строительного комплекса Москвы.

5. О введении в действие Рекомендаций по применению авторского законодательства при заключении договоров подряда на выполнение проектных работ (письмо ГУП "Моспроект-2" от 03.09.2002 № УПР 2091).

5.1. Ввести в действие Рекомендации по применению авторского законодательства при заключении договоров подряда на выполнение проектных работ, в которых представлен механизм реализации нормативно - правовых норм авторского законодательства при создании и реализации архитектурного проекта как объекта авторского права. Указанные Рекомендации разработаны ГУП "Моспроект-2".

5.2. Поручить ГУП "Моспроект-2" издание Рекомендаций и распространение их среди пользователей - проектных организаций Москомархитектуры и других предприятий строительного комплекса Москвы.

6. О согласовании индивидуальной единичной расценки на монтаж металлоконструкций опорного каркаса и двух встроенных газоотводящих стволов дымовых труб РТС высотой 60 м (письмо ЗАО "УКС ИКСИД" от 18.09.2002 № 03-04/5875).

6.1. Согласовать для применения на объекте ГТУ РТС "ГПЗ" в Люблино с начала производства работ индивидуальную единичную расценку на монтаж металлоконструкций опорного каркаса и двух встроенных газоотводящих стволов дымовых труб РТС высотой 60 м, разработанную ГП "ПКТИТрансстрой" в уровне цен 1984 г., на 1 т металлоконструкций: Всего - 271,68 руб.

В том числе:

- заработная плата - 44,17 руб.

- эксплуатация машин	- 204,19 руб.
- материальные ресурсы	- 23,32 руб.
- прочие материалы	- 0,231 руб.
- затраты труда рабочих	- 67,68 чел.-ч

Индивидуальной единичной расценкой не учтена стоимость металлоконструкций, которая учитывается дополнительно.

Проект указанной индивидуальной единичной расценки рассмотрен Мосгосэкспертизой и рекомендован к утверждению письмом от 17.09.2002 № МГЭ-28-598/2-(0)-1.

7. Рассмотрение коэффициентов пересчета и индексации при формировании уровня договорных цен на предпроектные, проектно-изыскательские и другие работы (услуги) в проектировании объектов городского заказа на IV квартал 2002 года (письмо Москомархитектуры от 15.10.2002 № 01-08/18-4847).

7.1. Принять на IV квартал 2002 года коэффициенты пересчета и индексации стоимости основных проектных работ по объектам городского заказа, определенной на основании Порядка определения стоимости проектных работ для строительства в г. Москве (4-я редакция), МРР-3.2.06.04-00, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 23.05.2000 № 390 "Об утверждении Порядка определения стоимости проектных работ для строительства в г. Москве":

7.1.1. Усредненный коэффициент пересчета и индексации для планирования объемов основных проектных работ за счет капитальных вложений по объектам городского заказа в размере, рассчитанном по формуле:

$$\text{Кпер.п.ср.} = \text{Ки.с.}(т/98) \times (\text{Км.ср.} \times \text{Кк.ср.} \times \text{Кд.ср.}) = 0,765,$$

где:

$$\text{Ки.с.}(т/98) = \text{Ки.с.}(б) \times \text{Ис}(IV.02) = 2,39 \times 1,114 = 2,663;$$

$\text{Ки.с.}(б) = 2,39$ - коэффициент инфляции в строительстве в IV квартале 2001 года (базовый), установленный РМВК для планирования основных проектных работ по объектам городского заказа и формирования уровня договорной цены (протокол РМВК от 05.12.2001 № 6-86-1003/1-34);

$\text{Ис}(IV.02) = 1,114$ - плановый индекс цен в строительстве на IV квартал 2002 года (против IV квартала 2001 года), рассчитанный по формуле:

$$\text{Ис}(IV.02) = \text{Ис}(III.02)\text{факт} \times \text{Ис}(IV.02)\text{прогноз} = 1,083 \times 1,029 = 1,114$$

где:

$\text{Ис}(III.02)\text{факт} = 1,083$ - фактический индекс цен в строительстве в III квартале 2002 года (против IV квартала 2001 года), установленный РМВК (протокол от 05.09.2002 № 6-86-1003/2-26) для планирования объемов основных проектных работ за счет капитальных вложений по объектам городского заказа;

$\text{Ис}(IV.02)\text{прогноз} = 1,029$ - прогнозный индекс цен в строительстве на IV квартал 2002 года (против III квартала 2002 года), рекомендованный РМВК (протокол от 24.09.2001 № 6-86-1003/1-24) для планирования лимитов капитальных вложений на проектные работы;

$$\text{Км} = 0,35;$$

$$\text{Кк.ср.} = 0,782;$$

$$\text{Кд.ср.} = 1,05.$$

7.1.2. По конкретным объектам проектирования формирование уровня договорных цен (при заключении договоров) осуществлять с применением коэффициентов Кк и Кд в соответствии с таблицами 3 и 4 Порядка определения стоимости проектных работ для строительства в г. Москве (4-я редакция), МРР-3.2.06.04-00.

7.2. Принять на IV квартал 2002 года корректирующие коэффициенты по объектам городского заказа к стоимости работ:

7.2.1. Определенной в соответствии с Методикой определения стоимости авторского надзора за строительством зданий, сооружений и предприятий в г. Москве (МРР-3.2.07.02-02) и Методикой определения стоимости разработки исходно - разрешительной документации в проектировании (МРР-3.2.16.02-02), - в размере, рассчитанном по формуле:

$$\text{Ки.с.}(т/98) \times \text{Км} = 0,932.$$

7.2.2. Определенной в соответствии с Порядком определения стоимости работ по техническому обследованию строительных конструкций зданий и сооружений (МРР-3.2.05.02-00), - в размере 1,615.

7.2.3. Определенной в соответствии со Сборником цен на проектные работы для капитального ремонта жилых домов, детских дошкольных учреждений и школ (МРР-3.2.38-02), - в размере 2,573.

7.3. Принять на IV квартал 2002 года коэффициент пересчета стоимости предпроектных, проектных и других работ (услуг), в том числе связанных с согласованием, определенной по трудозатратам с использованием Методики расчета стоимости проектных и других видов работ (услуг) на основании трудозатрат

проектировщиков, утвержденной РМВК (протокол от 22.08.2001 № 6-86-1003/1-22), в размере $K_{тр} = 1,515$ (при базовой заработной плате проектировщиков на 01.01.1998 3000 руб./мес.).

7.4. Принять на IV квартал 2002 года коэффициент пересчета базовой стоимости предпроектных градостроительных работ (градостроительные планы, проекты планировки территорий, схемы размещения и градостроительные обоснования размещения объектов строительства и др.), определенной в базовых ценах по состоянию на 01.01.1998, в размере 2,117.

Рекомендуется до ввода в действие соответствующих нормативно - методических документов по ценообразованию для вышеперечисленных предпроектных работ определять их стоимость по Временному порядку определения стоимости разработки проектов планировки территорий в г. Москве (МРР-3.2.03.1-2000) с применением коэффициента полноты разработки.

7.5. Для работ, расчет стоимости которых осуществляется на основании нормативно - методических документов, разработанных в уровне цен 1991 года (в том числе сводного заключения, выполняемого ГУП НИИПИ Генплана г. Москвы), разрешить в порядке исключения до их корректировки в уровень цен на 01.01.1998 применять на IV квартал 2002 года коэффициент пересчета в размере 0,773.

7.6. Принять на IV квартал 2002 года корректирующие коэффициенты по объектам городского заказа к установленному Госстроем России коэффициенту инфляции, применяемому к стоимости работ, определенной на основании Справочника базовых цен (СБЦ) на проектные работы, утвержденного в установленном порядке Минстроем, Госстроем России (по разделам), в следующих размерах:

7.6.1. К стоимости работ, определенной на основании Справочников базовых цен на проектные работы для строительства (выпуск 1999 г.) "Железные и автомобильные дороги, мосты, тоннели, метрополитены, промышленный транспорт":

а) по проектированию мостов, путепроводов и эстакад транспортного и технологического назначения - применять корректирующий коэффициент в размере 0,58;

б) по проектированию подземных пешеходных переходов и подземных пространств - применять корректирующий коэффициент в размере 0,37.

7.6.2. К стоимости работ по проектированию активной электрической защиты под-

земных металлических сооружений от коррозии, определенной по Справочнику базовых цен на проектные работы для строительства "Газооборудование, газоснабжение промпредприятий, зданий и сооружений" Минстроя России (выпуск 1995 г.), применять корректирующий коэффициент 0,8 (протокол заседания рабочей группы по ценовой политике в строительстве РМВК от 27.02.1997 № 21, п. 7).

7.6.3. К стоимости инженерных изысканий, определенной по Справочникам базовых цен (инженерно - геологические, экологические, инженерно - геодезические изыскания) Минстроя России (1997, 1999 гг.), - в размере 0,59.

7.6.4. То же на разработку конструкторской документации - в размере 0,34.

7.6.5. На все остальные работы, кроме вышеперечисленных, определенные на основании Справочников базовых цен (СБЦ), - в размере 0,39.

7.7. Принять на IV квартал 2002 года корректирующие коэффициенты по объектам городского заказа к действующим коэффициентам инфляции к стоимости работ, определенной на основании Сборников цен, утвержденных Министерством культуры Российской Федерации на научно - проектные и историко - архитектурные исследования, в следующих размерах:

7.7.1. По работам, определенным по Сборнику цен на научные работы по памятникам истории и культуры (СЦНПР-91), - в размере 0,6.

7.7.2. По работам, определенным по Методическим рекомендациям по определению научно - проектных работ для реставрации недвижимых памятников истории и культуры (РНИП 4.05.01-93), - в размере 0,6.

8. О согласовании отпускных цен на панели звукоизолирующие и звукопоглощающие с применением композиционных материалов производства ООО "Дороги и технологии".

8.1. Согласовать отпускные цены франко - транспортные средства (без учета НДС) на панели звукоизолирующие и звукопоглощающие с применением композиционных материалов производства ООО "Дороги и технологии":

	(за 1 кв. м)
Панель "Тишина 5-2" ПЦ	3360 руб.
Панель "Тишина 5" ПШ-1	5040 руб.
Панель "Тишина 2-1" ПШ-2	4200 руб.
Панель светопрозрачная ПСП-1	6000 руб.
Панель козырьковая ПК-1	3140 руб.

Панель козырьковая ПК-2 2600 руб.

При реализации доборных панелей (негабаритных размеров) к указанным согласованным ценам применяется повышающий коэффициент 1,5.

9. О согласовании отпускных цен на архитектурно - строительные детали, крупногабаритную брусчатку и бортовой камень из гранита месторождений Танское и Куру Грей производства ОАО "Московский камнеобрабатывающий комбинат" для строительства муниципальной платной парковки вдоль нечетной стороны ул. Новый Арбат, дом 11-21 (объект "А").

9.1. Согласовать отпускные цены на франко - транспортные средства без учета НДС на архитектурно - строительные детали, крупногабаритную брусчатку и бортовой камень из гранита месторождений Танское и Куру Грей производства ОАО "Московский кам-

необрабатывающий комбинат" для строительства муниципальной платной парковки вдоль нечетной стороны ул. Новый Арбат, дом 11-21 (объект "А") в соответствии с приложением № 2 к настоящему протоколу.

10. О прогнозных на 2003 год коэффициентах инфляции для планирования лимитов капитальных вложений на проектные и предпроектные работы.

10.1. Рекомендовать для планирования лимитов капитальных вложений на проектные и предпроектные работы на 2003 год прогнозные коэффициенты инфляции согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

За ответственного секретаря РМВК
В.К. Одинцов

<*> Не приводится.

Приложение № 3
к протоколу заседания РМВК
от 18 октября 2002 г. № 6-86-1003/2-28

ПРОГНОЗНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ ИНФЛЯЦИИ И ПЕРЕСЧЕТА НА 2003 Г. (К БАЗОВОМУ УРОВНЮ 1998 Г.) ДЛЯ ПЛАНИРОВАНИЯ ЛИМИТОВ КАПИТАЛЬНЫХ ВЛОЖЕНИЙ НА ПРОЕКТНЫЕ И ПРЕДПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

2003 г.	Коэффициент инфляции в строительстве Ки.стр.	Коэффициент пересчета проектных работ Кпер.пр.	Коэффициент пересчета предпроектных работ Кпер.ппр.
1	2	3	4
I квартал	3,09	0,787	2,25
II квартал	3,17	0,806	2,30
III квартал	3,24	0,825	2,37
IV квартал	3,32	0,844	2,41
Среднегодовой коэффициент на 2003 г.	3,20	0,816	2,33

от 22.11.2002 г. № 6-86-1003/2-30

1. О коэффициентах пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ на ноябрь 2002 года, определенной в базисном уровне цен 1984 и 1998 годов.

1.1. Утвердить для формирования стартовых предложений по уровню твердых договорных цен на строительную продукцию и расчета обобщенных коэффициентов инфляции в строительстве по г. Москве в текущих ценах ноября 2002 года Сборник коэффициентов пересчета сметной стоимости строительно-

монтажных работ для Москвы, части 1 и 2 (выпуск 11/2002-84) к базисным ценам 1984 года и Сборник коэффициентов пересчета стоимости строительства, определенной в нормах и ценах МТСН 81-98, в текущий уровень цен (выпуск 22, Сборник № 11/2002-98) к базисным ценам 1998 года.

2. О продлении действия на ноябрь 2002 года Сборника цен эксплуатации строительных машин (выпуск 09/2002).

2.1. Формирование уровня договорных цен эксплуатации строительных машин в ноябре 2002 года осуществлять с применением Сборника цен эксплуатации строительных машин (выпуск 09/2002), введенного в действие протоколом заседания РМВК от 19.09.02 г, № 6-86-1003/2-27.

3. Рассмотрение обобщенных коэффициентов инфляции в строительстве по г. Москве в ноябре 2002 г.

3.1. Утвердить для аналитического сопровождения в процессе реализации городской инвестиционно-строительной программы 2002 года обобщенные коэффициенты инфляции в строительстве в ноябре 2002 года.

Коэффициенты определены на основе расчетов, произведенных на объем инвестиционно-строительной программы ноября 2002 года с применением коэффициентов пересчета в текущий уровень цен сметной стоимости строительно-монтажных работ, определенной в базисных ценах 1984 и 1998 годов, по видам и комплексам работ.

Обобщенные коэффициенты рассчитаны:

- к базисному уровню цен 1984 года - с учетом налога на пользователей автомобильных дорог и не учитывают налог на добавленную стоимость;

- к базисному уровню цен 1998 года - без учета налога на пользователей автомобильных дорог и налога на добавленную стоимость.

	Обобщенный коэффициент инфляции к ценам октября 2002 года	
	1984г.	1998г.
Показатель в целом по городскому заказу	41,874	3,016

Применение указанных обобщенных коэффициентов инфляции для формирования уровня договорных цен и расчетов за выполненные работы не допускается.

4. Рассмотрение Сборника показателей стоимости строительно-монтажных работ в текущем уровне цен ноября 2002 г. (выпуск 12, ноябрь 2002 года).

4.1. Рекомендовать для определения стоимости строительно-монтажных работ в текущем уровне цен ноября 2002 года, выпол-

няемых при обустройстве квартир в домах новостройках Сборник показателей стоимости строительно-монтажных работ в текущем уровне цен (выпуск 12, ноябрь 2002 года).

5. Рассмотрение Сборника показателей стоимости ремонтно-строительных работ в текущем уровне цен ноября 2002 г.

5.1. Ввести в действие для определения стоимости ремонтно-строительных работ на объектах городского заказа в текущих ценах ноября 2002 года Сборник показателей стоимости ремонтно-строительных работ в текущем уровне цен (выпуск 21, ноябрь 2002 года).

6. О введении в действие Сборника укрупненных показателей стоимости ремонтных работ в коммунальном хозяйстве по программе «Мой двор, мой подъезд».

6.1. Ввести в действие Сборник укрупненных показателей стоимости ремонтных работ в коммунальном хозяйстве по программе «Мой двор, мой подъезд».

В Сборник включены показатели стоимости ремонтно-строительных работ разделов 2,3,4, 6, 7, 8, 12, 13 «Производственно-технологического регламента содержания дворовых территорий», утвержденного Первым заместителем Мэра Москвы в Правительстве Москвы 25.03.2002 г.

Сборник предназначен для определения стоимости и расчетов за выполненные ремонтно-строительные работы в текущем уровне цен.

Указанный Сборник разработан ОАО МЦЦС «Мосстройцены».

7. Об изменении порядка финансирования затрат на организацию и проведение конкурсов (подрядных торгов) на строительство объектов городского заказа во исполнение поручения в п. 14 распоряжения Правительства Москвы от 12.09.2002 г. № 1356-РП «О снижении затрат при строительстве объектов городского заказа».

7.1. Предложить городским инвесторам с 1 января 2003 года осуществлять финансирование затрат на организацию и проведение конкурсов на строительство объектов городского заказа в пределах выделенных им годовых лимитов капитальных вложений по отдельным титульным спискам.

7.2. Для обоснования городскими инвесторами выделяемых им средств на организацию и проведение конкурсов при реализации городской инвестиционной программы 2003 года рекомендовать следующие укрупненные

показатели стоимости затрат на организацию и проведение конкурсов.

Предмет проведения конкурса по:	стоимость затрат (с НДС) на один объект (лот), выносимый на конкурс тыс. руб.
выбору заказчика	50
выбору проектной организации	50
выбору генерального подрядчика на выполнение строительно-монтажных работ	190

Указанные показатели стоимости затрат на организацию и проведение конкурсов предусматривают состав затрат в соответствии с распоряжениями Премьера Правительства Москвы от 07.10.98 г. № 1112-РП «Об утверждении методики и нормативов для определения размера затрат на проведение торгов и конкурсов при реализации московской городской программы капитального строительства» и от 02.11.99 г. № 1058-РП «О внесении дополнения в распоряжение Премьера Правительства Москвы от 07.10.98 г. № 1112», в том числе включая затраты на оплату услуг специализированных информационных организаций на предконкурсную проверку участников конкурса. При проведении закрытых конкурсов укрупненные показатели стоимости их организации и проведения следует принимать с коэффициентом 0,75.

При заполнении титульного списка на проведение конкурсов в графе «мощности» следует указывать количество объектов (лотов), по которым требуется проведение конкурсов при реализации годовой инвестиционной программы.

8. О согласовании отпускных цен на последнюю партию железобетонных блоков обделки автодорожного тоннеля 3-го транспортного кольца в Лефортово.

8.1 Согласовать отпускную цену франко-склад предприятия (без учета НДС) па оставшееся количество блоков, необходимое для окончания проходки и обделки автодорожного тоннеля 3-го транспортного кольца в Лефортово производства ОАО «Моспромжелезобетон», в размере 7500 руб. за 1 куб. м блоков обделки тоннеля.

Расчеты за поставленные блоки следует производить в порядке, установленном п. 12

протокола заседания РМВК от 19.04.2002 г. № 6-86-1003/2-11.

9. О согласовании отпускных цен на архитектурно-строительные детали и услуги по обработке полуфабрикатов производства ОАО «Московский камнеобрабатывающий комбинат»:

- для облицовки элементов Зимнего сада на объекте «Филиал ГАБТа» (травертин Веденского месторождения);
- для сооружения памятника Алишеру Навои в сквере Б. Серпуховской и Люсиновской улиц (гранит Токовского, Емельяновского и Мансуровского месторождений).

9.1. Согласовать отпускные цены франко-транспортные средства (без учета НДС) на архитектурно-строительные детали и услуги по обработке полуфабрикатов производства ОАО «Московский камнеобрабатывающий комбинат» для облицовки элементов Зимнего сада на объекте «Филиал ГАБТа» из травертина Веденского месторождения (приложение № 1 к настоящему протоколу) и для сооружения памятника Алишеру Навои в сквере Б. Серпуховской и Люсиновской улиц из гранита Токовского, Емельяновского и Мансуровского месторождений (приложение № 2 к настоящему протоколу).

10. О стоимости затрат на содержание аппарата ГУП КС «Агрострой» на 2002 г. (письмо Департамента продовольственных ресурсов Правительства Москвы от 17.10.2002 г. № И/01 -240/2).

10.1. ГУП КС «Агрострой» выполняет комплексные услуги заказчика-застройщика по инвестиционным программам Правительства Москвы: «Создание системы оптовых продовольственных рынков» и «Продовольственный холод».

Учитывая особые условия выполнения ГУП КС «Агрострой» функций заказчика, рекомендовать Департаменту продовольственных ресурсов установить затраты на содержание заказчика по согласованной с ГУП КС «Агрострой» смете расходов.

11. О рассмотрении проекта «Сборника базовых цен на работы, осуществляемые ГУП ГлавАПУ Москомархитектуры» (письмо ГУП «НИАЦ» от 02.10.02 г. № 02/102).

11.1. Согласовать и ввести в действие с 1 декабря 2002 г. «Сборник базовых цен на работы, осуществляемые ГУП ГлавАПУ Москомархитектуры», разработанный ГУП «НИ-

АЦ» Москомархитектуры в ценах 1998 г. для применения при определении стоимости работ и услуг, выполняемых ГУП ГлавАПУ

11.2. ГУП «НИАЦ» - обеспечить издание и реализацию «Сборника базовых цен на работы, осуществляемые ГУП ГлавАПУ Москомархитектуры».

12. О рассмотрении и введении в действие «Методики определения стоимости изготовления проектной и изыскательской продукции землеустройства в г. Москве» (письмо Москомархитектуры от 31.10.2002 г. №01-08/18-5147).

12.1. Согласовать и ввести в действие с 1 декабря 2002 г. «Методику определения стоимости изготовления проектной и изыскательской продукции землеустройства в г. Москве», разработанную ГУП «НИАЦ» Москомархитектуры в ценах 1998 г. для применения при определении стоимости работ (услуг), выполняемых Московским земельным комитетом на строительстве объектов городского заказа.

12.2. ГУП «НИАЦ» - обеспечить издание и реализацию «Методики определения стоимости изготовления проектной и изыскательской продукции землеустройства в г. Москве».

13. О пролонгации действия корректирующего коэффициента к уровню базовых цен на проектные работы Госстроя России при определении стоимости конструкторских работ, выполняемых филиалом № 1 ГУП НКТЦ «СКВ - Мосстрой» (письмо филиала № 1 ГУП НКТЦ «СКВ - Мосстрой» от 01.11.2002г. № 112).

13.1. Продлить до 31 декабря 2003 г. действие корректирующего коэффициента, принятого протоколом рабочей группы РМВК при Правительстве Москвы от 16 июня 2000 г. № 16 к стоимости работ, определенной на основании Справочника базовых цен (СБЦ) на проектные работы, утвержденного Госстроем России, в размере 0,5.

14. О введении в действие комплексных расценок на изготовление, монтаж и пуско-наладочные работы трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами мощностью 630 кВА, 1000 кВА (2 БКТП - 630 с TUR, 2 БКТП - 630 с ШНН, 2 БКТП - 1000, 2 БКТП - 1000 с АВР по высокой стороне) и блочных распределительных пунктов (БРП-1-0,4-200-У 1-99 (ВРШ-НО), БРП - 2-0,4-1200-У 1-99 (TUR)) (письмо ЗАО ЭЗОИС от 18.09.02 № 150/ф).

14.1. Утвердить и ввести в действие комплексные расценки на изготовление, монтаж и пуско-наладочные работы железобетонных блочных комплектных трансформаторных подстанций с двумя трансформаторами мощностью 630 кВА и 1000 кВА и блочных распределительных пунктов, разработанные Отделом экономики и смет ОАО «Моспроект» в уровне цен 1998 года, для применения при составлении смет на сооружение трансформаторных подстанций и блочных распределительных пунктов:

	(за комплект без НДС)
2 БКТП - 630 с TUR	831892 руб.
2 БКТП - 630 с ШНН	783358 руб.
2 БКТП-1000	1097810 руб.
2 БКТП - 1000 с АВР по высокой стороне	1277491 руб.
БРП - 1 - 0,4 - 200 -У 1 - 99 (ВРШ-НО)	72993 руб.
БРП- 2 - 0,4 - 1200 -У1- 99 (TUR)	131080 руб.

Стоимости трансформаторных подстанций и распределительных пунктов, исчисленные по настоящим комплексным расценкам, в сметах следует относить к стоимости оборудования.

В случаях, когда по условиям договора изготовление и монтаж трансформаторных подстанций и распределительных пунктов осуществляется разными организациями (не комплексно), составление смет и расчеты за выполненные работы осуществляются в соответствии с приложением № 3 к настоящему протоколу.

Комплексная расценка блочной комплектной трансформаторной подстанции
в железобетонной оболочке с двумя трансформаторами 2 БКТП - 630; 1000
и блочного распределительного пункта (БРП)

Наименование затрат	Единица Измерения	Цена в рублях без НДС на	
		1.01. 1998 г	1.09.2002 г.
Комплексная расценка (включая затраты по изготовлению, установке на готовое основание, монтажным и пусконаладочным работам)			
2 БКТП - 630 с ТУР	Комплект	831892	1787451
ВСЕГО	«««	685714	1344000
в том числе :			
Блок заводского изготовления	«««	9415	24186
Транспортировка объемных блоков от завода до места	«««	66597	225580
установки и заготовительно-складские расходы	2 шт.	69193	190971
Строительные, монтажные и пусконаладочные работы на стройке	«««	973	2714
Трансформаторы ТМГ			
Транспортные и заготовительно-складские расходы			
2 БКТП - 630 с ШНН			
ВСЕГО	Комплект	783358	1692323
в том числе :			
Блок заводского изготовления	«««	637755	1250000
Транспортировка объемных блоков от завода до места	«««	8840	23058
установки и заготовительно-складские расходы	«««	66597	225580
Строительные, монтажные и пусконаладочные работы на стройке	2шт.	69193	190971
Трансформаторы ТМГ	«««	973	2714
Транспортные и заготовительно-складские расходы			

Наименование затрат	Единица Измерения	Цена в рублях без НДС на	
		1.01. 1998 г	1.09.2002 г.
2 БКТП - 1000			
ВСЕГО	Комплект	1097810	2350119
в том числе :			
Блок заводского изготовления	«««	897959	1760000
Транспортировка объемных блоков от завода до места	«««	12039	29698
установки и заготовительно-складские расходы	«««	68026	229275
Строительные, монтажные и пусконаладочные работы на	2 шт.	118128	326521
стройке	«««	1658	4625
Трансформаторы ТМГ			
Транспортные и заготовительно-складские расходы			
2 БКТП - 1000 с АВР по высокой стороне			
ВСЕГО	комплект	1277491	2702295
в том числе :			
Блок заводского изготовления	«««	1075510	2108000
Транспортировка объемных блоков от завода до места	«««	14169	33874
установки и заготовительно-складские расходы	«««	68026	229275
Строительные, монтажные и пусконаладочные работы на	2 шт.	118128	326521
стройке		1658	4625
Трансформаторы ТМГ			
Транспортные и заготовительно-складские расходы			
Блочный распределительный пункт БРП-1-0,4-200-У1-99 (ВРШ-НО)			
ВСЕГО	Комплект	72993	151880
в том числе :			
Блок заводского изготовления	«««	65051	127500
Транспортировка объемных блоков от завода до места установки и заготовительно-складские расходы	«««	972	2830
Строительные, монтажные и пусконаладочные работы на стройке	«««	6970	21550
Блочный распределительный пункт БРП-2-0,4-1200-У1-99 (TUR)			
ВСЕГО	комплект	131080	265730
в том числе :			
Блок заводского изготовления	«««	122449	240000
Транспортировка объемных блоков от завода до места установки и заготовительно-складские расходы	«««	1661	4180
Строительные, монтажные и пусконаладочные работы на стройке	«««	6970	21550

КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ВОПРОСАМ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО НАЛОГАМ И СБОРАМ ПО Г.МОСКВЕ

Вопрос: Каков порядок отражения в налоговом учете программного продукта, приобретенного в 2002 году?

Ответ: ПИСЬМО от 19 июня 2002 г. № 26-12/28204

Согласно Федеральному закону от 06.08.2001 № 110-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, а также о признании утратившими силу отдельных актов (положений актов) законодательства Российской Федерации о налогах и сборах" (с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 29.05.2002 № 57-ФЗ) с 1 января 2002 года введена в действие глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации (далее - НК РФ).

Согласно п. 3 ст. 257 НК РФ нематериальными активами признаются приобретенные и (или) созданные налогоплательщиком результаты интеллектуальной деятельности и иные объекты интеллектуальной собственности (исключительные права на них), используемые в производстве продукции (выполнении работ, оказании услуг) или для управленческих нужд организации в течение длительного времени (продолжительностью свыше 12 месяцев).

Для признания нематериального актива необходимо наличие способности приносить налогоплательщику экономические выгоды (доход), а также наличие надлежаще оформленных документов, подтверждающих существование самого нематериального актива и (или) исключительного права у налогоплательщика на результаты интеллектуальной деятельности (в том числе патенты, свидетельства, другие охранные документы, договор уступки (приобретения) патента, товарного знака).

Таким образом, из ст. 257 НК РФ следует, что актив может быть классифицирован как нематериальный, в том числе в случае наличия у предприятия исключительного права на результаты интеллектуальной собственности (патенты, свидетельства и т.п.).

Как следует из определения нематериального актива для целей налогообложения, данного в указанной выше статье, компьютерные программы, на которые организация не имеет исключительных прав, не могут быть включены в состав нематериальных активов.

Ввиду отсутствия в вопросе конкретных условий приобретения компьютерных программ дать аргументированный ответ не представляется возможным.

Вопрос: Налогоплательщик, перешедший на определение доходов и расходов методом начисления, просит разъяснить, подлежат ли включению для целей исчисления налоговой базы по налогу на прибыль в состав прямых расходов расходы на оплату труда управленческого персонала.

Ответ: ПИСЬМО от 21 августа 2002 г. № 26-12/38767

Федеральным законом от 06.08.2001 № 110-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, а также о признании утратившими силу отдельных актов (положений актов) законодательства Российской Федерации о налогах и сборах" (с учетом изменений и дополнений) с 1 января 2002 года введена в действие глава 25 Налогового кодекса Российской Федерации (далее - НК РФ) "Налог на прибыль организаций".

Согласно ст. 247 главы 25 НК РФ прибыль, полученная налогоплательщиком, определяется как полученный доход, уменьшенный на величину произведенных расходов, определяемых в соответствии с требованиями указанной главы.

Расходы, понесенные налогоплательщиком, в случае использования налогоплательщиком метода начисления подлежат вычету из доходов в порядке, установленном статьями 318, 319 и 320 главы 25 НК РФ.

Согласно указанным статьям, если налогоплательщик в целях формирования налоговой базы отчетного (налогового) периода определяет доходы и расходы по методу начисления, расходы на производство и реализацию подразделяются на прямые и косвенные.

Состав прямых расходов для налогоплательщиков, осуществляющих виды деятельности, связанные с производством продукции, выполнением работ, оказанием услуг, определен ст. 318 НК РФ.

Для целей исчисления налога на прибыль к прямым расходам относятся:

- материальные затраты, определяемые в соответствии с подпунктами 1 и 4 п. 1 ст. 254 НК РФ;
- расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе производства товаров, выполнения работ, оказания услуг, а также суммы единого социального налога, начисленного на указанные суммы расходов на оплату труда;
- суммы начисленной амортизации по основным средствам, используемым при производстве товаров, работ, услуг.

Все иные расходы отчетного (налогового) периода, связанные с производством и реализацией, не относящиеся к прямым расходам, являются косвенными расходами и в полном объеме относятся на уменьшение доходов от производства и реализации данного отчетного (налогового) периода согласно датам признания указанных расходов, установленных ст. 272 НК РФ.

Таким образом, как следует из положений ст. 318 НК РФ, к прямым расходам относятся начисленные в соответствии со ст. 255 НК РФ суммы на оплату труда персонала, участвующего в процессе производства товаров, выполнения работ, оказания услуг.

К управленческим расходам относятся затраты предприятия, направленные на принятие решений, связанных с функционированием организации.

На основании изложенного расходы на оплату труда управленческого персонала, деятельность которого направлена на осуществление руководства организацией, подлежат включению в состав косвенных расходов и уменьшают налоговую базу в периоде их признания согласно п. 4 ст. 272 НК РФ.

Вопрос: Правомерно ли уменьшение полученных налогоплательщиком доходов на сумму расходов по страхованию ответственности работников за причинение вреда за период с 1 января по 1 июля 2002 года, а также расходов по договору страхования строительно - монтажных, проектных работ?

Ответ: ПИСЬМО от 21 августа 2002 г. № 26-12/38501

1. Федеральным законом от 29.05.2002 № 57-ФЗ "О внесении изменений и дополнений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации и в отдельные законодательные акты Российской Федерации" в подп. 8 п. 1 ст. 263 Налогового кодекса Российской Федерации (далее - Кодекс) внесены изменения, которые в соответствии со ст. 16 указанного Федерального закона распространяются на отношения, возникшие с 1 января 2002 года.

С учетом изложенного выше расходы по добровольному страхованию ответственности за причинение вреда могут уменьшать полученные налогоплательщиком доходы для целей исчисления и уплаты налога на прибыль только при соблюдении условий, указанных в подп. 8 п. 1 ст. 263 Кодекса.

В иных случаях указанные расходы не учитываются для целей налогообложения в соответствии со ст. 270 Кодекса.

2. Согласно п. 2 ст. 927 и п. 4 ст. 935 Гражданского кодекса Российской Федерации к обязательному страхованию относятся те случаи, в которых обязанность страхования основана на прямом указании закона. В случаях когда обязанность страхования не вытекает из закона, а основана на договоре, такое страхование не является обязательным.

В соответствии со ст. 252 Кодекса налогоплательщик уменьшает полученные доходы на сумму произведенных расходов (за исключением расходов, указанных в ст. 270 Кодекса). Расходами признаются обоснованные и документально подтвержденные затраты, осуществленные налогоплательщиком.

Под обоснованными расходами понимаются экономически оправданные затраты, оценка которых выражена в денежной форме. Под документально подтвержденными расходами понимаются затраты, подтвержденные документами, оформленными в соответствии с законодательством Российской Федерации. Расходами признаются любые затраты при условии, что они произведены для осуществления деятельности, направленной на получение дохода.

В соответствии с подп. 4 п. 1 ст. 263 Кодекса расходы на обязательное и добровольное страхование включают страховые взносы, в том числе по добровольному страхованию имущества, в виде страхования рисков, связанных с выполнением строительно - монтажных работ.

Указанной статьей не предусмотрено отнесение к расходам по добровольному страхованию имущества затрат организации, связанных со страхованием проектных работ, производимых организацией.

Следовательно, расходы организации по добровольному страхованию проектных работ, осуществляемых организацией, не уменьшают полученные ею доходы для целей исчисления и уплаты налога на прибыль.

Вопрос: Каков порядок применения подп. 4 п. 2 ст. 40 Налогового кодекса Российской Федерации в случае, если в соответствии с договорами аренды имущества, заключаемыми организацией - арендодателем с арендаторами, фактический размер арендной платы зависит от коэффициентов, применяемых к фиксированной ставке арендной платы за квадратный метр арендуемой площади, размер которых определяется исходя из качественных характеристик арендуемых площадей?

Ответ: ПИСЬМО от 19 августа 2002 г. № 26-12/38322

В соответствии со ст. 779 Гражданского кодекса Российской Федерации по договору возмездного оказания услуг исполнитель обязуется по заданию заказчика оказать услуги (совершить определенные действия или осуществить определенную деятельность), а заказчик обязуется оплатить эти услуги.

По договору аренды (имущественного найма) арендодатель (наймодатель) обязуется предоставить арендатору (нанимателю) имущество за плату во временное владение и пользование или во временное пользование (ст. 606 Гражданского кодекса Российской Федерации).

Арендатор обязан своевременно вносить плату за пользование имуществом (арендную плату). Порядок, условия и сроки внесения арендной платы определяются договором аренды.

Арендная плата устанавливается за все арендуемое имущество в целом или отдельно по каждой из его составных частей в виде:

- определенных в твердой сумме платежей, вносимых периодически или единовременно;
- установленной доли, полученной в результате использования арендованного имущества, продукции, плодов или доходов;
- предоставления арендатором определенных услуг;
- передачи арендатором арендодателю обусловленных договором затрат на улучшение арендованного имущества.

Стороны могут предусматривать в договоре аренды сочетание указанных форм арендной платы или иные формы оплаты аренды.

Согласно подп. 4 п. 2 ст. 40 Налогового кодекса Российской Федерации налоговые органы при осуществлении контроля за полнотой исчисления налогов вправе проверять правильность применения цен по сделкам, в том числе при отклонении более чем на 20% в сторону повышения или в сторону понижения от уровня цен, применяемых налогоплательщиком по идентичным (однородным) товарам (работам, услугам) в пределах непродолжительного периода времени.

С учетом изложенного выше основой для определения для целей налогообложения уровня цен, применяемых арендодателем при сдаче в аренду имущества, будет являться величина платы за квадратный метр арендуемой площади, указанная в договоре аренды имущества.

КОНСУЛЬТАЦИИ МЦС «МОССТРОЙЦЕНЫ» ПО ВОПРОСАМ К МТСН 81-98 И ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

Вопрос: Просим подтвердить, что расценка 665-44-3 Сборника МТСН 81-98 не включает работу по изготовлению отверстия для прокладки газопровода через стену.

Ответ: Расценкой 65-44-3 на прокладку газопровода в жилых домах без отселения жильцов через стену здания от фасадного до внутреннего газопровода затраты по пробивке отверстия в стене здания и по заделке стены внутри и снаружи здания после монтажа газопровода учтены и отдельной оплате не подлежат.

Вопрос: Просим дать разъяснение по Дополнению № 10 к Сборнику 65 “Внутренние санитарно-технические работы” п.1.11 стр.116. Что значит – “учтена естественная убыль материалов для изготовления экранов 50%”. Необходимо ли это как-то учитывать при составлении смет и в актах выполненных работ?

Ответ: В расценках 6.65-44-1, 6.65-44-2, 6.65-44-4 учтен расход материалов для изготовления защитных экранов, исходя из их практического использования, уже предполагающего естественную убыль материалов на 50%, т.е. учтена двукратная оборачиваемость материалов (п.1.11 Технической части). Поэтому при составлении смет и в актах приема работ дополнительно производить возврат материалов необходимых для изготовления экранов не требуется.

Вопрос: Просим Вас дать письменное разъяснение по применению расценок №№ 4 м 324 -4м 328 и №№ 4 м 340 -4м 344 согласно сборнику единичных расценок на строительные работы для г. Москвы Дополнение №11.

Генподрядчик в смете и актах выполненных работ оставляет бетонирование конструкций стен и колонн по расценкам 4 м 324 -4м 328 и исключает из сметы и актов выполненных работ "Добавление при доставке бетона на строительную площадку автобетоносмесителем" по расценкам №№ 4 м 340 -4м 344, обосновывая это тем, что эти работы включены в коэффициенты пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ п. 33 технической части, а именно: "Бетонирование стен по схеме "кран-бадья" с учётом доставки бетона на строительную площадку автобетоносмесителем".

Ответ: В случае, если смета составлена с применением вышеуказанных расценок, при пересчете стоимости работ в текущий уровень цен следует пользоваться коэффициентами «Бетонирование конструкций стен по схеме кран-бадья с доставкой бетона автобетоносмесителем» п.п. 2.05.47 - 2.05.51 Сборника коэффициентов пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ для Москвы, часть II.

Ввиду того, что вышеуказанные коэффициенты разработаны к стоимости работ в ценах 1984 г. с учетом доставки бетона автобетоносмесителем, при расчетах эти работы исключать не следует.

Вопрос: Просим разъяснить порядок определения стоимости кабельной продукции, муфт и других материалов при составлении формы КС-2 (акта выполненных работ).

Сметные цены на кабельную продукцию, муфты и другие материалы определены по нормативам МТСН 81-98.

Ответ: В случае, когда базовая сметная стоимость работ (материальных ресурсов) определена по нормативам 1998 года МТСН 81-98, текущая стоимость работ (материальных ресурсов) определяется с применением соответствующих коэффициентов пересчета, действующих на момент выполнения работ.

Порядок взаиморасчетов должен определяться условиями договора подряда.

Вопрос: Просим разъяснить, разрешается ли применять горячие песчаные асфальтобетонные смеси (1.3-3-11) для устройства выравнивающего слоя (3.27-14-2) при устройстве покрытия из асфальтобетонных смесей вручную (3.27-46-1) асфальтобетонными горячими песчаными смесями (1.3-3-11).

Ответ: Необходимость применения того или иного материала определяется технологией работ и отражается в проекте или в дефектной ведомости.

Расценкой 3.27-14-2 на устройство выравнивающего слоя предусмотрено выполнение работ из смесей асфальтобетонных дорожных, аэродромных и асфальтобетонных пористых щебеночных и гравийных крупнозернистых. При составлении смет из группы открытых материалов с кодом ОКП 5718400000 необходимо выбирать только крупнозернистые смеси.

Вопрос: Наша организация выполняет комплекс работ по оборудованию объекта средствами технической безопасности такими, как охранно-тревожная и пожарная сигнализации, контроль доступа, видеонаблюдение, оповещение о пожаре, часофикация и управление движением автотранспорта.

Стоимость работ определяется сметной документацией в ценах 1984 г., которая состоит из следующих разделов:

- строительные работы (штробление, сквозные отверстия в перекрытиях для монтажа закладных и кабельных коммуникаций);
- монтажные работы по сборнику 10;
- монтаж лотков и электромонтажные работы по сборнику 8;
- пусконаладочные работы;
- материалы, неучтенные расценками, с транспортными расходами;
- оборудование, включая накладные расходы и плановые накопления по нормам 1984 года, а также затраты, связанные с производством работ в зимнее время, непредвиденные работы и расходы (резерв заказчика), компенсация на зарплату из расчета 50 руб./чел./час, федеральные налоги.

Просим Вас дать разъяснение какие вышеперечисленные разделы и дополнительные затраты входят в сметную стоимость монтажных и пусконаладочных работ согласно действующим Строительным Нормам и Правилам.

Ответ: В соответствии с действующим порядком сметная стоимость монтажных и пусконаладочных работ формируется из прямых затрат, определяемых по соответствующим расценкам, сметной стоимости мате-

риалов, неучтенных расценками на монтаж оборудования (включая транспортные расходы по доставке этих материалов до приобъектного склада стройки и заготовительно-складские расходы), накладных расходов и плановых накоплений (сметной прибыли), начисляемых по установленным нормам, дополнительных затрат, связанных с производством монтажных работ в зимнее время.

Сметная стоимость материалов, неучтенных расценками на монтаж оборудования, в ценах 1984 года определяется в порядке, установленном разделом 3 «Указаний по применению расценок на монтаж оборудования» СНиП 1У-6-82.

При оборудовании действующих объектов средствами технической безопасности в комплекс монтажных работ согласно проекту включаются строительные работы (штробление, устройство сквозных отверстий в перекрытиях с заделкой этих штроб и отверстий после прокладки коммуникаций).

Вопрос: Наша организация выполняет внутренние ремонтные электромонтажные работы, ремонт электропитания и стояков электропроводок с ремонтом поэтажных щитов в зданиях школ, детских садов, ПТУ, УВК Северо-Западного учебного округа г. Москвы.

Работы ведутся круглогодично в неотселенных зданиях, при наличии детей и оборудования (парты, детские кровати и мебель, настенные наглядные пособия, кухонное и прачечное оборудование и т.д.).

Прошу дать разъяснение о правомерности одновременного применения в сметной документации (Ф-2) при наличии усложняющих условий коэффициента 1,15 к нормам затрат труда, заработной плате рабочих, затратам на эксплуатацию машин, в том числе заработной плате рабочих, обслуживающих машины для учета влияния условий производства работ в соответствии с п. 13 Общих положений по применению расценок на ремонтно-строительные работы, Приложением 2 (п.1) п.11 общих положений - $K=1,15$ к затратам труда и заработной плате рабочих и затратам на эксплуатацию машин 1,25 на виды работ выполняемых при ремонте и реконструкции аналогичные технологическим процессам характерным для нового строительства и неучтенные в сборниках МТСН 81.6-98.

Электромонтажные работы являются наиболее опасными среди всех видов ремонтно-строительных работ.

Ответ: При составлении сметной документации на выполнение ремонтных работ отдельных инженерных систем по МТСН 81.4-98 применяются коэффициенты в соответствии с п. 11 общих положений к МТСН 81.6-98 (к затратам труда, заработной плате рабочих строителей - 1,15; к затратам на эксплуатацию машин, в том числе к зарплате - 1,25), которые могут применяться одновременно с коэффициентами Приложения 2 Общих положений МТСН 81.6-98.

Наличие усложняющих условий производства ремонтно-строительных работ предусматривается в проекте организации ремонта или в дефектной ведомости (п. 13 Общих положений МТСН 81.6-98), где необходимо подробно описывать условия производства работ, применение различных поправок по техническим частям сборников или «Общими положениями».

Вопрос: Просим дать разъяснение по вопросу применения стоимости возврата материала при фрезеровании дорожных покрытий в базе МТСН 1998г. (гл. 3 сб. 27 таб. 76 п.п. 1-5).

Ранее в базе 1984 года на данный вид работ существовали расценки 44-М312,313, где был учтен возврат стоимости материалов в сумме 4,23 руб. за 1 куб.м. Базой данных МТСН 1998г. расчет возвратных сумм не предусмотрен. Имеем ли мы право, при определении стоимости возврата материалов на данный вид работ пользоваться ценником № 3 Полуфабрикаты, код 1.3-3-14 (Щебень черный фракции 3-5мм.) применительно как цена асфальтобетонной крошки, для включения в смету на производство работ.

Ответ: Определять стоимость асфальтобетонного лома применительно как щебень черный фракции 3-5 мм (МТСН 1.3-3-14) нельзя.

Количество возвратных материалов, затраты на их транспортирование, условия передачи и взаимозачетов за возвратные материалы определяются заказчиком и подрядчиком при заключении договора (Общая часть МТСН 81.6-98, п. 18). Стоимость таких конструкций, материалов и изделий определяется по свободным ценам за вычетом из этих сумм расходов по приведению их в годное состояние и доставке в места складирования. В случае невозможности использования или реализации материалов от разборки, что должно быть подтверждено соответствующими документами, их стоимость в возвратных суммах не учитывается (СП 81-01-94, п.13.2.9).

В целях более полного использования отходов строительства и сноса в г.Москве постановлением Правительства Москвы № 469-ПП 25 июня 2002 года утвержден и введен в действие с 01.08.2002 "Порядок обращения с отходами строительства и сноса в г. Москве".

**СВОДНЫЙ ПОИСКОВЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ И НОРМАТИВНОЙ
ДОКУМЕНТАЦИИ, ОПУБЛИКОВАННОЙ В 2002 ГОДУ**

Название, дата, номер нормативного документа	Номер выпуска	Номер страницы
<i>1</i>	2	3
1. Федеральные Законы Российской Федерации		
О внесении изменений и дополнений в часть вторую налогового кодекса Российской Федерации и некоторые другие акты законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, а также о признании утратившими силу отдельных актов (положений актов) законодательства Российской Федерации о налогах и сборах (в ред. Федеральных законов от 29.12.2001г. № 187-ФЗ, от 31.12.2001г. № 198-ФЗ) От 6 августа 2001 г. № 110-ФЗ	1(9)	13
Об индексации ставок земельного налога От 14 декабря 2001 г. № 163-ФЗ	1(9)	53
Об электронной цифровой подписи От 10 января 2002 г. № 1-ФЗ	1(9)	75
2. Постановления Правительства Российской Федерации		
О внесении изменений в правила отнесения отраслей (подотраслей) экономики к классу профессионального риска От 26 декабря 2001 г. № 907	1(9)	53
О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы От 1 января 2002 г. № 1	1(9)	58
Об установлении норм расходов организаций на выплату суточных и полевого довольствия, в пределах которых при определении налоговой базы по налогу на прибыль организаций такие расходы относятся к прочим расходам, связанным с производством и реализацией От 8 февраля 2002 г. № 93	1(9)	80
Об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации по вопросам налогообложения прибыли организаций От 20 февраля 2002 г. № 121	2(10)	9
Об утверждении Правил определения нормативной цены подлежащего приватизации государственного и муниципального имущества От 31 мая 2002 г. № 369	3(11)	19
3. Распорядительные документы государственных органов Российской Федерации		
<i>Письмо Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу</i> Об отмене письма Госстроя РФ от 09.07.1993 г. № БЕ-11/13 от 31 октября 2001 г. №СК-5669/9	1(9)	81
<i>Письмо Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу</i> Разъяснение порядка применения действующих нормативных документов по приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов от 5 ноября 2001 г. № ЛБ-6062/9	1(9)	81
<i>Письмо Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу</i> Об отмене типовых методических рекомендаций по планированию и учету себестоимости строительных работ от 9 ноября 2001 г. № НМ-6128/7	1(9)	82
<i>Письмо Государственного комитета Российской Федерации по</i>	1(9)	82

<p><i>строительству и жилищно-коммунальному комплексу</i> О ценах на проектные и изыскательские работы для строительства на 1 квартал 2002 г. от 8 января 2002 г. № АШ-32/10</p>		
<p><i>Письмо Министерства Финансов Российской Федерации</i> О применении нормативных документов, регулирующих вопросы учета затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции (работ, услуг) от 29 апреля 2002 г. № 16-00-13/03</p>	2(10)	10
<p><i>Приказ Министерства Российской Федерации по налогам и сборам</i> Об утверждении методических рекомендаций по применению главы 25 «Налог на прибыль организаций» части 2 Налогового Кодекса Российской Федерации от 26 февраля 2002 г. № БГ-3-02/98</p>	2(10)	22
<p><i>Постановление Государственного Комитета Российской Федерации по статистике</i> Об утверждении Инструкции по заполнению формы Федерального государственного статистического наблюдения № С-1 "Сведения о вводе в эксплуатацию зданий, сооружений и реализации инвестиционных проектов" и дополнения к Инструкции по заполнению формы Федерального государственного статистического наблюдения № С-2 "Сведения о ходе строительства важнейших объектов" От 4 марта 2002 г. № 20</p>	2(10)	11
<p><i>Распоряжение Министерства имущественных отношений Российской Федерации</i> Об определении величины годовой арендной платы за пользование федеральным недвижимым имуществом, расположенным в Москве От 13 мая 2002 г. № 1185-р</p>	4(12)	33
<p><i>Письмо Министерства Российской Федерации по налогам и сборам</i> О порядке исчисления НДС при аренде земельных участков от 10 июня 2002 г. № 03-1-09/1558/16-Х194</p>	3(11)	26
<p><i>Постановление Федеральной энергетической комиссии РФ</i> Об индексации предельного уровня тарифов на грузовые железнодорожные перевозки во внутригосударственном сообщении и на перевозки экспортно-импортных грузов через российские порты по ставкам прейскуранта № 10-01 "Тарифы на грузовые железнодорожные перевозки" (Тарифное руководство №1, часть 1 издания 1989 г. и часть 2 издания 1994 г.) От 26 июня 2002 г. № 37т/1</p>	3(11)	21
<p><i>Постановление Государственного Комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу</i> О порядке подтверждения пригодности новых материалов, изделий, конструкций и технологий для применения в строительстве (Зарегистрировано в Минюсте РФ 2.08.02 №3659) От 1 июля 2002 г. № 76</p>	3(11)	23
<p><i>Приказ Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</i> Об утверждении перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности от 8 июля 2002 г. № 320</p>	4(12)	34
<p><i>Письмо Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу</i> О ценах на проектные и изыскательские работы для строительства на III квартал 2002 г. от 19 июля 2002 г. № АШ-3981/10</p>	3(11)	27

Приказ Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу Об утверждении нормативов затрат на содержание профессиональной горноспасательной службы в транспортном строительстве от 6 сентября 2002 г. № 201	4(12)	54
Письмо Министерства Российской Федерации по налогам и сборам О налоге на пользователей автомобильных дорог от 10 сентября 2002 г. № ВГ-6-03/1385@	4(12)	56
Постановление Государственного комитета Российской Федерации по статистике Об отмене инструкции о составе фонда заработной платы и выплат социального характера при заполнении организациями форм федерального государственного статистического наблюдения От 19 сентября 2002 г. № 179	4(12)	26
Постановление Государственного комитета Российской Федерации по статистике Об утверждении формы федерального государственного статистического наблюдения за затратами на производство и реализацию продукции (работ, услуг) на 2003 год От 30 сентября 2002 г. № 186	4(12)	19
Письмо Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу О ценах на проектные и изыскательские работы для строительства на IV квартал 2002 г. от 9 октября 2002 г. № АШ-5844/10	4(12)	56
Письмо Министерства Российской Федерации по налогам и сборам О транспортном налоге от 6 ноября 2002 г. № НА-6-21/1704	4(12)	57
4. Законы города Москвы		
ЗАКОН О ставках и льготах по плате за пользование водными объектами От 27 февраля 2002 г. № 9	2(10)	55
УКАЗ МЭРА Об основах регулирования земельных отношений в городе Москве От 5 апреля 2002 г. № 20-УМ	2(10)	56
5. Постановления Правительства Москвы		
Об утверждении методики расчета размера платы за право аренды земельного участка От 13 ноября 2001 г. № 1022-ПП	1(9)	83
Об установлении коэффициента пересчета восстановительной стоимости строений, помещений и сооружений, принадлежащих гражданам на праве собственности, для налогообложения в 2002 года От 29 января 2002 г. № 77-ПП	1(9)	89
Об утверждении проектно-сметной документации на объекты, включенные в адресную инвестиционную программу Правительства Москвы 2002 года от 26 марта 2002 г. № 215-ПП	2(10)	58
О составлении сметной документации на строительство объектов, представляемой на экспертизу и утверждение в базисных ценах 1998 года От 16 апреля 2002 г. № 291-ПП	2(10)	58
Об утверждении Положения о Департаменте градостроительной политики, развития и реконструкции города От 21 мая 2002 г. № 370-ПП	3(11)	28
Об утверждении на 2002 год Перечней земельных участков, кото-	3(11)	34

рым, согласно п.п. 1В, 1Е, 3, 4, 8 Приложения к Распоряжению Мэра Москвы от 26.12.2001 г. № 1159-РМ, установлены пониженные ставки арендной платы за землю От 9 июля 2002 г. № 532-ПП		
Об изменении ставок оплаты услуг отопления, горячего водоснабжения (подогрев воды), а также услуг водоснабжения и водоотведения населением Москвы От 23 июля 2002 г. № 582-ПП	3(11)	35
О внесении изменений в Постановление Правительства Москвы от 22.08.2000 г. № 660 «О порядке приемки объектов инженерного и коммунального назначения в собственность Москвы» От 3 сентября 2002 г. № 718-ПП	3(11)	36
О порядке проведения экспертизы проектной документации и привлечения подрядчиков на капитальный ремонт жилых домов От 24 сентября 2002 г. № 790-ПП	4(12)	64
О внесении изменений в Постановление Правительства Москвы от 23.07.2002 г. № 582-ПП «Об изменении ставок оплаты услуг отопления, горячего водоснабжения (подогрев воды), а также услуг водоснабжения и водоотведения населением Москвы» От 1 октября 2002 г. №803-ПП	4(12)	65
О реализации жилой площади владельцам государственных жилищных сертификатов 2002 года От 1 октября 2002 г. № 817-ПП	4(12)	66
Об изменении ставки оплаты услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов для населения От 8 октября 2002 г. № 833-ПП	4(12)	66
<i>Постановление Московской городской Думы</i> О согласовании ставок оплаты населением услуг водоснабжения и водоотведения От 11 сентября 2002 г. № 237	4(12)	72
<i>Постановление Московской городской Думы</i> О согласовании ставки оплаты населением услуг по вывозу и обезвреживанию твердых бытовых отходов От 11 сентября 2002 г. № 238	4(12)	73
Распоряжения Правительства Москвы		
Об утверждении Методики исчисления размера ущерба, вызываемого захламлением, загрязнением и деградацией земель на территории Москвы От 27 июля 1999 г. № 801-РМ	2(10)	59
О дополнительных мерах, направленных на обеспечение реализации городских строительных жилищных программ От 21 ноября 2001 г. № 1073-РМ	1(9)	90
Об организации выполнения отделочных и других специальных работ на вводимых в эксплуатацию жилых домах, предназначенных для продажи От 27 ноября 2001 г. № 225-РЗМ	1(9)	94
О ставках арендной платы за землю для категорий арендаторов, занимающихся приоритетными для города видами деятельности От 26 декабря 2001 г. № 1159-РМ	1(9)	91
О нормативе средств на охрану строящихся объектов (в ред. распоряжения заместителя Мэра Правительства Москвы от 26.07.1995 г. № 678-РЗП) От 18 января 2002 г. № 17-РЗП	1(9)	93
О сроках согласования материалов для реконструктивных и строительных работ От 28 февраля 2002 г. № 270-РП	2(10)	76

О тарифе на сжигание твердых бытовых отходов на мусоросжигательном заводе № 3 ГУП «Экотехпром» От 1 марта 2002 г. № 86-РЗМ	2(10)	77
Об утверждении Положения о нормировании сроков ремонта, источников финансирования и организации капитального и текущего ремонтов зданий общеобразовательных и дошкольных учреждений (школ, ПТУ, колледжей, интернатов, детских садов, детских домов и др.) От 28 марта 2002 г. № 130-РЗМ	3(11)	78
О приемке в эксплуатацию встроенных, встроенно-пристроенных, пристроенных нежилых помещений От 30 апреля 2002 г. № 618-РП	3(11)	39
О порядке оформления документов для передачи законченных строительством жилых домов, строящихся по городским инвестиционным программам От 27 мая 2002 г. № 728-РП	3(11)	43
Об организации разработки сметных нормативов и проведения мониторинга цен на строительную продукцию От 12 сентября 2002 г. № 1349-РП	3(11)	44
О снижении затрат при строительстве объектов городского заказа От 12 сентября 2002 г. № 1356-РП	3(11)	45
Распорядительные документы органов Правительства Москвы		
<i>Приказ Комитета по архитектуре и градостроительству при Правительстве Москвы</i> О вводе в действие рекомендаций по определению стоимости работ, связанных с согласованием предпроектной и проектной документации для строительства в г.Москве, МРР-3.2.02-00 от 27 июня 2001 г. № 66	3(11)	55
<i>Письмо Комитета по архитектуре и градостроительству при Правительстве Москвы</i> Рекомендации по определению стоимости работ, связанных с согласованием предпроектной и проектной документации для строительства в г.Москве, МРР-3.2.02-00 от 4 сентября 2001 г. № 01/164-НИАЦ	3(11)	56
<i>Приказ Комитета по архитектуре и градостроительству при Правительстве Москвы</i> О внесении дополнения в порядок определения стоимости проектных работ для строительства в г.Москве, утвержденный Постановлением Правительства Москвы от 23.05.2000 г. № 390 от 1 апреля 2002 г. № 57	4(12)	74
<i>Распоряжение Комплекса архитектуры, строительства, развития и реконструкции города при Правительстве Москвы</i> Об уточнении структуры МТСК и введении в действие новых разделов каталога (третья редакция) от 16 мая 2002 г. № 31	3(11)	51
<i>Постановление Региональной энергетической комиссии при Правительстве Москвы</i> Об утверждении тарифов на услуги по водоснабжению и водоотведению для МГУП «Мосводоканал» от 10 июня 2002 г. № 27	3(11)	47
<i>Распоряжение Департамента государственного и муниципального имущества при Правительстве Москвы</i> О введении в действие Методики расчета арендной платы за пользование объектами нежилого фонда, находящимися в собственности Москвы от 20 июня 2002 г. № 3079-Р	3(11)	54

<i>Постановление Региональной энергетической комиссии при Правительстве Москвы</i> Об утверждении тарифов на электрическую и тепловую энергию, отпускаемую ОАО «Мосэнерго» потребителям г.Москвы от 24 июля 2002 г. № 37	3(11)	48
<i>Постановление Региональной энергетической комиссии при Правительстве Москвы</i> Об утверждении тарифов на тепловую энергию, отпускаемую ГУП «Мостеплоэнерго» для потребителей г.Москвы от 24 июля 2002 г. № 43	3(11)	50
Другие документы		
Система сертификации ГОСТ Р Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии (вводится в действие Постановлением Госстандарта России от 30 июля 2002 г. № 64) «Номенклатура продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии»	4(12)	26
Протоколы заседания РМБК		
От 5 декабря 2001 г. № 6-86-1003/1-34	1(9)	110
От 19 декабря 2001 г. № 6-86-1003/1-36	1(9)	112
От 18 января 2002 г. № 6-86-1003/2-2	1(9)	124
От 18 февраля 2002 г. № 6-86-1003/2-4	1(9)	134
От 18 февраля 2002 г. № 6-86-1003/2-5	1(9)	132
От 13 марта 2002 г. № 6-86-1003/2-7	2(10)	96
От 20 марта 2002 г. № 6-86-1003/9	2(10)	93
От 19 апреля 2002 г. № 6-86-1003/2-11	2(10)	99
От 21 мая 2002 г. № 6-86-1003/2-13	2(10)	102
От 17 июня 2002 г. № 6-86-1003/2-16	2(10)	105
От 17 июня 2002 г. № 6-86-1003/2-17	2(10)	108
От 5 июля 2002 г. № 6-86-1003/2-20	3(11)	66
От 19 июля 2002 г. № 6-86-1003/2-21	3(11)	69
От 19 августа 2002 г. № 6-86-1003/2-23	3(11)	70
От 5 сентября 2002 г. № 6-86-1003/2-26	3(11)	71
От 19 сентября 2002 г. № 6-86-1003/2-27	3(11)	74
От 18 октября 2002 г. № 6-86-1003/2-28	4(12)	74
От 22 ноября 2002 г. № 6-86-1003/2-30	4(12)	78
Нормативная база ценообразования в строительстве		
ПОДГОРНАЯ Л.Н. Московская новая сметно-нормативная база в 2002 году	1(9)	8
ПОДГОРНАЯ Л.Н. Новая сметно-нормативная база для Москвы. Опыт применения	2(10)	6
ГОЛЬДИЧ Е.Е. Учет действующих налогов и сборов при формировании цены строительной продукции в Москве в 2002 году	1(9)	10
РОДЕНДОРФ И.К. О новом порядке расчета амортизации основных фондов	1(9)	12
СЕРГЕЕВА Л. Уверенным шагом по ценовому полю	3(11)	8
Департамент градостроительной политики, развития и реконструкции города. Информация об итогах деятельности комплекса архитектуры, строительства, развития и реконструкции города в 1 полугодии 2002 года.	3(11)	10
Особенности составления сметной документации и расчетов в строительстве с применением МТСН 81-98	1(9)	142
Сопоставительная таблица общегородских единичных расценок для Москвы, введенных в действие с 1 января 1984 г. и МТСН 81-98	1(9)	142

