

НОРМЫ

расхода материально-технических ресурсов
на капитальный ремонт жилых домов,
объектов социально-культурного и комму-
нального назначения на территории РСФСР

Москва, 1987 г.

СОВЕТ МИНИСТРОВ РСФСР

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 3 сентября 1987 г. № 364

**О НОРМАХ РАСХОДА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ,
ПОТРЕБНОСТИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ МЕХАНИЗМАХ И ТРАНСПОРТНЫХ
СРЕДСТВАХ НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЮ ЖИЛЫХ
ДОМОВ, ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО И КОММУНАЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РСФСР**

Совет Министров РСФСР ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить разработанные Академией коммунального хозяйства имени К. Д. Памфилова Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР и Министерством жилищно-гражданского строительства РСФСР и согласованные с Госпланом РСФСР, Госстроям РСФСР и Госснабом РСФСР нормы расхода материально-технических ресурсов, потребности в строительных механизмах и транспортных средствах на капитальный ремонт, реконструкцию жилых домов, объектов социально-культурного и коммунального назначения на территории РСФСР согласно приложениям № 1 и 6.

Госплану РСФСР и Госснабу РСФСР при планировании и выделении материально-технических ресурсов министерствам и ведомствам РСФСР на реконструкцию жилых домов, объектов социально-культурного и коммунального назначения по строке «строительство» применять нормы расхода ресурсов на 1 млн. рублей строительно-монтажных работ, а по строке «капитальный ремонт» — нормы, утвержденные пунктом 1 настоящего постановления.

При использовании указанных норм учитывать требования экономии ресурсов, изменения стоимости работ и специфику использования отдельных видов ресурсов.

2. Центральному научно-исследовательскому экономическому институту при Госплане РСФСР и Академии коммунального хозяйства имени К. Д. Памфилова Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР с участием заинтересованных министерств и ведомств РСФСР разработать в 1987 году методику расчета норм расхода материально-технических ресурсов, потребности в механизмах и транспортных средствах на 1 млн. рублей ремонтно-строительных и строительно-монтажных работ на капитальный ремонт и реконструкцию жилых домов, объектов социально-культурного и коммунального назначения и представить ее в Госплан РСФСР, Госснаб РСФСР и Госстрой РСФСР на утверждение.

Госплану РСФСР, Госснабу РСФСР и Госстрою РСФСР в месячный срок рассмотреть и утвердить указанную методику и с участием Министерства жилищно-коммунального хозяйства РСФСР, Министерства жилищно-гражданского строительства РСФСР, других министерств и ведомств РСФСР в соответствии с методикой организовать разработку норм расхода материально-технических ресурсов, потребности в меха-

низмах и транспортных средствах по направлениям их использования, имея в виду представить их на утверждение в 1 квартале 1989 г. в Совет Министров РСФСР.

Председатель Совета Министров РСФСР
В. ВОРОТНИКОВ

Управляющий делами Совета Министров РСФСР
И. ЗАРУБИН

Приложение № 1
к постановлению Совета Министров РСФСР
от 3 сентября 1987г. № 364

Приложение № 1
к приказу Минжилкомхоза РСФСР
от 25 января 1988 г. № 19

**НОРМЫ
РАСХОДА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ,
ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО И КОММУНАЛЬНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РСФСР**

	Единица измерения	Нормы расхода материально-технических ресурсов на 1 млн. рублей ремонтно-строительных работ на капитальный ремонт		
		жилых домов	объектов социально-культурного назначения	объектов коммунального назначения
1	2	3	4	5
Прокат черных металлов	тонн	85,4	86,4	47,7
Прокат медный	«	—	0,301 1)	0,27
Прокат латунный	«	—	—	0,7
Прокат алюминиевый	«	—	—	0,3
Литье из вторичной бронзы	«	—	—	0,25
Литье из первичного алюминия	«	—	—	0,08
Литье из вторичного алюминия	«	—	—	0,125
Проволока обыкновенного качества	«	0,41	0,756	0,414
Электроды сварочные	«	0,62	0,5	1,6
Трубы нефтепроводные бесшовные	«	0,6	—	4,53 2)
Трубы нефтепроводные электросварные (диаметром 114—480 мм)	«	1,17	2,74	12,04 2)
Трубы сварные больших диаметров (свыше 480 мм)	«	—	—	9,13
Трубы сварные водогазопроводные	«	33,01	19	3,89
Трубы катаные (общего назначения)	«	0,989	1	4
Трубы тянутые (общего назначения)	«	—	—	3
Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диаметром до 114 мм)	тонн тыс.	0,752	1,17	0,35
Трубы чугунные напорные	тонн	2,7	1,7	4,5

1	2	3	4	5
Трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним	«	11,09	4	0,8
Трубы и муфты асбестоцементные	км. усл. труб	0,034	0,07	0,16
Трубы керамические канализационные	км. усл. труб диаметра 200 мм	0,145	0,02	0,1
Цемент	тонн	334	325,6	77,6
Мягкие кровельные материалы	тыс.			
	кв. метров	19,26	16,8	1,91
Листы асбестоцементные (шифер)	тыс. усл. плиток	55,1	57,2	4,17
Радиаторы и конвекторы отопительные	кВт	433,1 3)	162,3	2,1
Ванны	штук	51,4	1,4	0,27
Лесные материалы в пересчете на круглый лес	куб. метров	2402	2318	224,1
Нефтебитум	тонн	67,5	70	302,8
Кабель силовой типа (СРГ, ВРГ, НРГ) на напряжение до 1 кВ	км	0,14 4)	0,01 4)	—
Гвозди проволочные	тонн	4,174	5,28	1,09
Арматура промышленная трубопроводная из цветных металлов	штук	262,2	210,7	38,5
Арматура промышленная трубопроводная из серого и ковкого чугуна	штук	723,5	238,3	57,8
Задвижки и затворы из серого чугуна	«	21,8	23,1	3,35
Провода установочные	«	9,56	7,36	7,27
Шнуры осветительные	«	2,86	2,27	7
Раковины и мойки	штук	246	31,2	—
Умывальники	«	250	53	—
Унитазы	«	228	22,3	—
Бачки	«	240	20,1	—
Смесители	«	328	70	—
Краны водоразборные	«	218	70	—
Краны туалетные	«	30	24,3	—
Сифоны	«	320	41,1	—
Замочные и скобяные изделия	тыс. рублей	3,1	2,34	—
Тепло- и изоляционные материалы	куб. метров	153	41,4	—
Запасные части к санитарнотехнической арматуре	тыс. рублей	0,169	0,14	—
Краски строительные	тонн	18,19	15,16	—
Мастика для герметизации стыков панелей	«	7,15	—	—
Резина листовая	кг	40	—	—
Арматура осветительная	штук	1064	350,7	—
Плитка керамическая для полов	кв. метров	190,8	155,9	15,4
Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен	«	94,6	489,6	56,3
Стекло строительное	«	1642	1791,5	762
Колонки водогрейные	штук	30	—	—

1) Только для ремонта и реставрации памятников истории и архитектуры.

2) Без учета замены аварийных трубопроводов теплоснабжения, водоснабжения и газоснабжения.

3) Для подрядной деятельности Минжилгражданстроя РСФСР — 500 кВт.

4) Применяется также при реконструкции объектов.

Приложение № 1
к постановлению Совета Министров РСФСР
от 12 января 1988 г. № 9

Приложение № 2
к приказу Минжилкомхоза РСФСР
от 25 января 1988 г. № 19

НОРМЫ
РАСХОДА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ,
ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО И СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ (ВКЛЮЧАЯ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И ГОРОДСКИЕ ДОРОГИ)
НА ТЕРРИТОРИИ РСФСР

	Единица измерения	Нормы расхода материально-технических ресурсов на техническое обслуживание и текущий ремонт		
		жилых домов на 1000 кв. м приведенной площади	объектов коммунального хозяйства на 1 млн. рублей балансовой стоимости основных фондов	объектов социально-культурного назначения на 1 млн. рублей балансовой стоимости основных фондов
1	2	3	4	5
Прокат черных металлов	тонн	0,058	0,22	0,21
Проволока обыкновенного качества	«	0,00004	0,0009	—
Электроды сварные	«	0,00026	0,014	0,004
Трубы сварные водогазопроводные	«	0,012	0,0097	0,057
Трубы чугунные канализационные и фасонные части к ним	«	0,003	0,0011	0,026
Цемент	«	0,04	0,24	0,167
Лесные материалы в пересчете на круглый лес	куб. метров	1,628	2,18	5,87
Нефтебитум	тонн	0,045	2	0,22
Трубы тонкостенные электросварные углеродистые (диаметром до 144 мм)	тыс. метров	0,0008	0,0013	0,004
Гвозди проволоочные	тонн	0,0032	0,016	0,012
Арматура промышленная трубопроводная из цветных металлов	штук	0,001	—	0,003
Арматура промышленная трубопроводная из серого и ковкого чугуна	штук	0,03	—	0,161
Провода установочные	км	0,001	0,004	0,003
Шнуры осветительные	км	0,001	0,001	0,002
Раковины и мойки	штук	0,01	—	—
Умывальники	штук	0,019	—	—
Унитазы	штук	0,008	—	—
Бачки сливные	штук	0,023	—	—
Смесители	штук	0,031	—	—
Краны водоразборные	штук	0,23	—	—
Краны туалетные	штук	0,014	—	—
Сифоны	штук	0,008	—	—

1	2	3	4	5
Замочные и скобяные изделия	тыс. руб.	0,00065	—	—
Запасные части к санитарно-технической арматуре	тыс. руб.	0,00009	—	—
Краски строительные	тонн	0,015	—	0,0116
Резина листовая	кг	80	—	—
Арматура осветительная	штук	0,075	—	0,049
Плитка керамическая для полов	кв. метров	0,1	0,013	—
Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен	кв. метров	0,3	0,021	—
Стекло строительное	кв. метров	3,84	2,6	19,6
Прочие кровельные материалы	тыс. кв. метров	0,01	0,0071	0,059
Листы асбестоцементные (шифер)	тыс. усл. плиток	0,0148	0,017	0,068
Радиаторы и конвекторы отопительные	кВт	0,13	—	0,36

Приложение № 2
к постановлению Совета Министров РСФСР
от 12 января 1988 г. № 9

Приложение № 3
к приказу Минжилкомхоза РСФСР
от 25 января 1988 г. № 19

**НОРМЫ
ПОТРЕБНОСТИ В ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЯХ
НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО И СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ, КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЮ ЭТИХ
ОБЪЕКТОВ И ЖИЛЫХ ДОМОВ ПО МИНЖИЛКОМХОЗУ РСФСР**

	Единица измерения	Нормы потребности в грузовых автомобилях на капитальный ремонт и реконструкцию объектов коммунального и социально-культурного назначения и жилых домов на 1 млн. рублей ремонтно-строительных и строительно-монтажных работ	Норма потребности в грузовых автомобилях на техническое обслуживание и текущий ремонт объектов коммунального и социально-культурного назначения на 1 млн. рублей их балансовой стоимости
1	2	3	4

Грузовые автомобили

автотонн

38,5

0,35

НОРМЫ
ПОТРЕБНОСТИ В СТРОИТЕЛЬНЫХ И ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ
МАШИНАХ И РАСХОДА КАБЕЛЯ СИЛОВОГО НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 1 КВ
НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
ОБЪЕКТОВ КОММУНАЛЬНОГО И СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО
НАЗНАЧЕНИЯ (ВКЛЮЧАЯ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ И ГОРОДСКИЕ ДОРОГИ),
СТРОИТЕЛЬСТВО, КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И РЕКОНСТРУКЦИЮ
ЭТИХ ОБЪЕКТОВ И ЖИЛЫХ ДОМОВ В РСФСР

	Единица измерения	Норма потребности на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт жилых домов, объектов коммунального и социально-культурного назначения на 1 млн. рублей ремонтно-строительных и строительно-монтажных работ	Норма потребности на техническое обслуживание и текущий ремонт объектов коммунального и социально-культурного назначения (включая инженерные сети и городские дороги) на 1 млн. рублей их балансовой стоимости
Экскаваторы	штук	1,66 ¹⁾	0,073
одноковшовые	куб м	0,577	0,025
	емкости ковша		
Бульдозеры	штук	0,894 ¹⁾	0,097
	тонн тяги	4,076	0,442
Автогрейдеры	штук	0,527 ¹⁾	0,029
Краны башенные	штук	0,314 ¹⁾	—
	тонн	1,9	
	грузо-подъемности		
Краны на гусеничном ходу	штук	0,075 ¹⁾	—
	тонн грузо-подъемности	2,22	
Краны на автомобильном ходу	штук	0,436 ¹⁾	0,086
	тонн грузо-подъемности	3,2	0,634
Краны на пневмоколесном ходу	штук	0,059 ¹⁾	0,0068
	тонн грузо-подъемности	1,107	0,127
Кабель силовой на напряжение до 1 кВ	км	0,17	

1) Нормами учтена потребность в строительных и подъемно-транспортных машинах для нового строительства, осуществляемого собственными силами Минжилкомхоза.

АННОТАЦИЯ

Нормы годового расхода материалов на непредвиденный текущий ремонт жилых зданий разработаны на основе анализа фактических объемов работ, элементных сметных норм на строительные и ремонтно-строительные работы и ежемесячных отчетов о расходе материалов ремонтно-строительных управлений.

Нормы разработаны дифференцированно, в зависимости от срока эксплуатации жилых зданий. В качестве расчетной единицы принят показатель расхода материалов на текущий непредвиденный ремонт 1000 кв. м эксплуатируемой площади в год, включающий жилую оплачиваемую площадь, жилую площадь жилищно-строительных кооперативов (ЖСК) и приравненную к ним нежилую площадь (3 кв. м нежилой к 1 кв. м. жилой).

Нормы предназначены для определения годовой потребности в материалах при планировании материального снабжения ремонтно-строительных организаций. Плановые нормы расхода материалов не могут быть использованы для списания материалов. Последнее осуществляется в установленном порядке на основе производственных норм по фактически выполненным объемам работ. В таблице приведен пример расчета плановой потребности в материалах на текущий непредвиденный ремонт.

Приложение 5
к приказу Минжилкомхоза РСФСР
от 25 января 1988г. № 19

ПРИМЕР РАСЧЕТА
ПЛАНИРУЕМОЙ ГОДОВОЙ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ
ЗА НЕПРЕДВИДЕННЫЙ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ЭКСПЛУАТАЦИЮ
ЖИЛОГО ФОНДА

№ п/п	Вид работ, наименование материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Расход материалов по периодам постройки														Всего плани-руемая потреб-ность (сум-ма граф 6, 8, 11, 13, 16, 18)	
			Средне-эксплу-атируемая пло-щадь до 1950 г. (тыс. кв. м.)	Работы выполняемые				Средне-эксплу-атируе-мая пло-щадь с 1950 г. по 1980 г. (тыс. кв. м.)	Работы выполняемые				Средне-эксплу-атируемая пло-щадь после 1980 г. (тыс. кв. м.)	Работы выполняемые				
				РЭП		ОДС			РЭП		ОДС			РЭП		ОДС		
				Нор-матив	Все-го (гр. 5 хгр. 4)	Нор-матив	Все-го (гр. 7 хгр. 4)		Нор-матив	Все-го (гр. 5 хгр. 9)	Нор-матив	Все-го (гр. 7 хгр. 9)		Нор-матив	Все-го (гр. 5 хгр. 14)	Нор-матив		Все-го (гр. 7 хгр. 14)
Общестроительные																		
1.	Ас-бест (асбо-кро-шка)	кг	314,7	0,40	125,88			240,5	0,36	86,58			204,2	0,04	8,17			221
2.	Аце-тилен	куб. м	314,7	0,30	94,41	0,13	40,91	240,5	0,30	72,15	0,13	31,26	204,2	0,25	51,05	0,20	40,84	331
3.	Бели-ла	кг	314,7	4,05	1274,54			240,5	2,61	627,70			204,2	1,32	269,54			2172
4.	Би-тум и т. д.	кг	314,7	0,77	242,32			240,5	0,77	185,18				1,0	204,20			632

Приложение № 6
к приказу Минжилкомхоза РСФСР
от 25 января 1988 г. № 19

**НОРМЫ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ
НА НЕПРЕДВИДЕННЫЙ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ И ЭКСПЛУАТАЦИЮ
ЖИЛОГО ФОНДА ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ НА 1000 КВ. М
СРЕДНЕЙ ЭКСПЛУАТИРУЕМОЙ ПЛОЩАДИ В ГОД**

Наименование мате- риалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Эксплуатируемый фонд по годам постройки								
		до 1950 г.			1950-1980 гг.			после 1980 г.		
		норматив			норматив			норматив		
		всего	в т. ч. по рабо- там выполняе- мым		всего	в т. ч. по рабо- там выполняе- мым		всего	в т. ч. по рабо- там выполняе- мым	
			РЭП	ОДС		РЭП	ОДС		РЭП	ОДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Общестроительные работы										
1. Асбест (асбокрошка)	кг	0,40	0,40	-	0,36	0,36	-	0,04	0,04	-
2. Ацетилен	куб. м	0,43	0,30	0,13	0,43	0,30	0,13	0,45	0,25	0,20
3. Белила	кг	4,05	4,05	-	2,61	2,61	-	1,32	1,32	-
4. Битум	кг	0,77	0,77	-	0,77	0,77	-	1,00	1,00	-
5. Блоки дверные и оконные	кв. м	1,74	1,74	-	0,02	0,02	-	0,01	0,01	-
6. Болты	кг	0,47	0,45	0,02	0,42	0,40	0,02	0,33	0,32	0,01
7. Брусочки разные	м. п.	0,47	0,47	-	0,39	0,39	-	0,06	0,06	-
8. Воронки (колена, отметы водосточные)	шт.	1,20	1,20	-	0,24	0,24	-	-	-	-
9. Гвозди разные	кг	1,42	0,92	0,50	1,15	0,75	0,40	0,21	0,13	0,08
10. Гипс	кг	7,70	7,70	-	1,20	1,20	-	0,03	0,03	-
11. Доски разные	м. куб.	0,04	0,04	-	0,024	0,024	-	0,0008	0,003	-
12. Доводчики дверные	шт.	0,11	0,11	-	0,02	0,02	-	0,003	0,003	-
13. Завертки и за- движки оконные и форточнне	шт.	2,01	2,01	-	0,72	0,72	-	0,31	0,31	-
14. Задвижки и за- щелки дверные	шт.	0,24	0,24	-	0,24	0,24	-	0,07	0,07	-
15. Замки разные	шт.	0,45	0,25	0,20	0,30	0,18	0,12	0,28	0,18	0,10
16. Кислород	м. куб.	0,76	0,53	0,23	0,76	0,50	0,26	0,80	0,45	0,35
17. Кирпич	шт.	8,38	8,38	-	2,66	2,66	-	1,38	1,38	-
18. Клей разный	кг	2,73	2,59	0,14	1,03	0,96	0,07	0,29	0,25	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19. Краски готовые к употреблению	кг	8,14	7,32	0,82	6,67	6,00	0,67	6,08	5,68	0,40
20. Краски густотертые	кг	2,42	2,42	-	1,80	1,80	-	0,30	0,30	-
21. Краски водоэмульсионные	кг	2,48	1,64	0,84	1,34	0,74	0,60	1,14	0,64	0,50
22. Краски сухие	кг	0,78	0,78	-	0,30	0,30	-	0,03	0,03	-
23. Краски фасадные	кг	1,94	1,94	-	0,62	0,62	-	0,10	0,10	-
24. Купорос	кг	0,36	0,36	-	0,08	0,08	-	0,01	0,01	-
25. Лаки	кг	0,22	0,22	-	0,06	0,06	-	0,01	0,01	-
26. Лен (пакля)	кг	0,24	0,08	0,16	0,14	0,08	0,06	0,36	0,30	0,06
27. Лента изоляционная	кг	0,10	0,03	0,07	0,08	0,02	0,06	0,08	0,02	0,06
28. Лента Герленд	м. п.	0,20	0,20	-	0,10	0,10	-	0,22	0,10	0,12
29. Линолеум	м. кв.	2,56	2,56	-	1,21	1,21	-	0,48	0,48	-
30. Мастики	кг	0,77	0,77	-	1,60	1,60	-	1,56	1,56	-
31. Мел молотый	кг	12,57	12,00	0,57	3,86	3,71	0,15	0,44	0,36	0,08
32. Металлорукав	м. п.	0,10	-	0,10	-	0,16	-	0,18	-	0,18
33. Наличники	м. п.	1,27	1,27	-	1,50	1,50	-	1,84	1,84	-
34. Обои	м. кв.	45,70	45,70	-	24,17	24,17	-	14,12	14,12	-
35. Олифа	кг	3,81	3,51	0,30	2,94	2,89	0,05	0,36	0,31	0,05
36. Паркет	м. кв.	1,20	1,20	-	1,56	1,56	-	0,10	0,10	-
37. Петли дверные	шт.	0,60	0,60	-	0,52	0,52	-	0,10	0,10	-
38. Петли оконные и форточные	шт.	0,63	0,63	-	0,28	0,28	-	0,03	0,03	-
39. Переплеты оконные	м. кв.	0,17	0,17	-	0,11	0,11	-	0,06	0,06	-
40. Пиломатериалы	м. куб.	0,06	0,06	-	0,01	0,01	-	0,01	0,01	-
41. Плитки керамические глазурованные	м. кв.	0,94	0,94	-	0,20	0,20	-	0,03	0,03	-
42. Плитки керамические неглазурованные (метлахские)	м. кв.	0,26	0,26	-	0,16	0,16	-	0,10	0,10	-
43. Плиты древесноволокнистые (ПДВ)	м. кв.	2,52	2,52	-	0,82	0,82	-	0,36	0,36	-
44. Плиты древесностружечные (ПДС)	м. кв.	1,77	1,77	-	0,04	0,04	-	0,01	0,01	-
45. Плинтуса	м. п.	3,62	3,62	-	2,42	2,42	-	1,30	1,30	-
46. Полотна дверные	м. кв.	0,18	0,18	-	0,16	0,16	-	0,05	0,05	-
47. Подстоля	шт.	0,05	0,05	-	0,05	0,05	-	0,01	0,01	-
48. Поручни	м. п.	0,14	0,14	-	0,12	0,12	-	0,05	0,05	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
49. Проволока	кг	0,65	0,65	-	0,10	0,10	-	0,07	0,07	-
50. Прокладки из резины профильной	кг	-	-	-	-	-	-	0,57	0,34	0,23
51. Пружины дверные	шт.	0,57	0,57	-	0,66	0,66	-	0,74	0,74	-
52. Растворы	м	0,21	0,21	-	0,08	0,08	-	-	-	-
53. Рубероид	м	0,30	0,30	-	0,35	0,35	-	0,35	0,35	-
54. Ручки дверные и оконные	шт.	0,30	0,30	-	0,25	0,25	-	0,25	0,25	-
55. Сетка проволоочная	м	0,46	0,46	-	0,04	0,04	-	0,04	0,04	-
56. Скобы дверные, оконные	шт.	0,39	0,39	-	-	-	-	-	-	-
57. Стекло оконное	м	1,86	1,84	0,02	1,50	1,48	0,02	0,76	0,74	0,02
58. Стеклоткань	м	0,47	0,47	-	0,60	0,60	-	1,08	1,08	-
59. Сталь кровельная	кг	6,74	6,74	-	0,08	0,08	-	1,01	1,01	-
60. Трубы водосточные	м. п.	1,54	1,54	-	0,58	0,58	-	-	-	-
61. Угольники оконные	шт.	2,32	1,06	1,26	0,79	0,60	1,19	0,05	0,05	-
62. Упоры оконные	шт.	0,50	0,50	-	0,04	0,04	-	0,02	0,02	-
63. Ухваты к водосточным трубам	шт.	0,71	0,71	-	0,14	0,14	-	-	-	-
64. Фанера	м	0,20	0,20	-	0,10	0,10	-	0,06	0,06	-
65. Цемент	кг	11,42	11,42	-	1,80	1,80	-	0,40	0,40	-
66. Шпаклевка	кг	3,56	3,13	0,42	1,01	0,71	0,30	0,70	0,50	0,20
67. Шпингалеты	шт.	0,60	0,60	-	0,14	0,14	-	0,01	0,01	-
68. Штапики	м. п.	8,00	8,00	-	1,80	1,80	-	0,03	0,03	-
69. Шурупы	кг	0,92	0,84	0,08	0,09	0,01	0,08	0,11	0,01	0,10
70. Electroды	кг	0,05	-	0,05	0,05	-	0,05	0,14	-	0,14
Сантехнические работы										
71. Бачки смывные	шт.	0,27	0,07	0,20	0,02	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
72. Ванны	шт.	0,04	0,04	-	0,02	0,02	-	0,007	0,007	-
73. Вентили разные	шт.	2,29	1,85	0,44	0,69	0,53	0,16	0,14	0,09	0,05
74. Вибровставки	шт.	0,03	0,03	-	0,01	0,01	-	0,005	0,005	-
75. Манжеты резиновые	шт.	3,65	1,48	2,17	2,12	0,42	1,70	1,46	0,30	1,16
76. Выпуски разные	шт.	0,32	0,18	0,14	0,19	0,06	0,14	0,27	0,04	0,23
77. Головки вентильные	шт.	2,77	0,94	1,93	1,52	0,70	0,82	0,17	0,09	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78. Груши резиновые	шт.	4,98	1,77	3,21	2,63	1,13	1,50	2,28	0,90	1,38
79. Груши со стоком	шт.	0,30	-	0,03	0,70	-	0,70	0,70	-	0,70
80. Задвижки чугунные	шт.	0,21	0,21	-	0,15	0,15	-	0,06	0,06	-
81. Клапаны разные	шт.	1,21	0,38	0,83	0,57	0,01	0,56	0,49	0,01	0,48
82. Контргайки	шт.	4,53	2,89	1,64	1,69	0,42	1,27	0,72	0,10	0,62
83. Краны смесители с гибким шлангом	шт.	0,35	0,33	0,02	0,14	0,11	0,03	0,09	0,06	0,03
84. Краны смесители и елочка	шт.	0,19	0,17	0,02	0,14	0,10	0,04	0,13	0,09	0,14
85. Краны смесители настенные	шт.	0,23	0,23	-	0,02	0,02	-	0,004	0,004	-
86. Краны пробковые	шт.	1,79	0,63	1,16	0,85	0,22	0,63	0,28	0,20	0,08
87. Краны водоразборные	шт.	2,10	0,77	1,38	0,51	0,11	0,40	0,12	0,08	0,04
88. Краны шаровые	шт.	1,77	1,19	0,88	0,80	0,40	0,40	0,75	0,40	0,35
89. Крестовины разные	шт.	0,48	-	0,48	0,10	-	0,10	0,07	-	0,07
90. Кронштейны для умывальников	шт.	1,10	1,10	-	0,40	0,40	-	0,01	0,01	-
91. Манометры	шт.	0,06	0,06	-	0,02	0,02	-	0,02	0,02	-
92. Мойки чугунные эмалированные	шт.	0,06	0,06	-	0,05	0,05	-	0,02	0,02	-
93. Муфты разные	шт.	3,25	1,77	1,50	1,82	0,42	1,40	0,14	0,08	0,06
94. Набивка сальниковая	кг	0,17	0,12	0,05	0,17	0,08	0,09	0,11	0,02	0,09
95. Насосы консольные	шт.	0,08	0,08	-	-	-	-	-	-	-
96. Отводы	шт.	1,15	0,83	0,32	0,33	0,25	0,08	0,18	0,10	0,08
97. Переходники	шт.	0,26	-	0,26	0,20	-	0,20	0,13	-	0,13
98. Подводка гибкая	шт.	1,82	0,82	1,00	1,46	0,62	0,84	1,40	0,56	0,84
99. Полотенцесушитель	шт.	0,11	0,11	-	0,08	0,08	-	0,08	0,08	-
100. Приборы к смывным бачкам	к-т	2,28	1,00	1,28	1,55	0,80	0,75	0,32	0,24	0,08
101. Прокладки сантехнические	к-т	1,88	0,30	1,58	1,80	0,50	1,30	1,90	0,60	1,30
102. Радиаторы	экз.	0,63	0,63	-	0,15	0,15	-	0,13	0,13	-
103. Раковины чугунные эмалированные	шт.	0,06	0,06	-	0,03	0,03	-	-	-	-
104. Регуляторы	шт.	0,02	0,02	-	0,01	0,01	-	0,005	0,005	-
105. Резина техническая	кг	0,36	0,30	0,08	0,10	0,08	0,02	0,04	0,03	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
106. Стоны разные	шт.	6,56	3,50	3,06	3,27	0,50	2,77	0,51	0,45	0,06
107. Сифоны разные	шт.	0,71	0,51	0,20	0,53	0,38	0,15	0,34	0,25	0,09
108. Термометры	шт.	0,06	0,06	-	0,04	0,04	-	0,01	0,01	-
109. Тройники	шт.	0,35	0,10	0,25	0,39	0,09	0,30	0,30	-	0,30
110. Трубы водогазопроводные оцинкованные	м. п.	1,74	1,74	-	0,52	0,52	-	0,33	0,33	-
111. Трубы водогазопроводные черные	м. п.	1,32	1,32	-	0,40	0,40	-	0,05	0,05	-
112. Трубы разные	м. п.	2,79	2,79	-	0,08	0,08	-	0,03	0,03	-
113. Угольники	шт.	1,79	-	1,79	1,41	-	1,41	0,50	-	0,50
114. Умывальники разные	шт.	0,23	0,13	0,10	0,14	0,09	0,05	0,03	0,02	0,01
115. Унитаз	шт.	0,21	0,11	0,10	0,05	0,02	0,03	0,02	0,01	0,01
116. Унитаз "Компакт"	шт.	0,20	0,11	0,09	0,17	0,10	0,07	0,03	0,02	0,01
117. Фланцы	шт.	0,65	0,37	0,28	0,06	0,06	-	0,04	0,04	-
118. Штоки	шт.	0,55	-	0,55	0,20	-	0,20	0,01	-	0,01
Электротехнические работы										
119. Автоматические выключатели	шт.	1,45	0,45	1,00	0,63	0,30	0,33	0,14	0,08	0,06
120. Выключатели пакетные	шт.	0,91	0,50	0,41	0,38	0,23	0,15	0,09	0,06	0,03
121. Звонки электрические	шт.	0,08	-	0,08	0,05	-	0,05	0,01	-	0,01
122. Кабель для внутренней сети	м. п.	0,30	-	0,30	0,28	-	0,28	0,06	-	0,06
123. Коробки ответвительные	шт.	0,31	-	0,31	0,24	-	0,24	0,20	-	0,20
124. Лампы накопительные	шт.	30,55	11,3	19,18	19,06	8,0	1,06	5,64	2,24	3,40
125. Лампы люминесцентные	шт.	3,04	1,38	1,66	2,94	0,68	2,26	6,69	0,09	6,60
126. Патроны электрические	шт.	1,29	0,25	1,04	0,76	0,25	0,51	0,24	0,17	0,07
127. Переключатели	шт.	0,14	0,05	0,09	0,12	0,03	0,09	0,02	0,01	0,01
128. Плафоны	шт.	0,43	-	0,43	0,16	-	0,16	0,02	-	0,02
129. Предохранители с плавкой вставкой	шт.	2,84	1,50	1,34	1,06	-	1,06	1,03	-	1,03
130. Провода установочные	м. п.	10,43	6,11	4,32	6,11	5,11	3,00	2,68	-	2,68
131. Пускатели магнитные	шт.	0,03	0,02	0,01	0,05	0,02	0,03	-	-	-