



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО ДЕЛАМ СТРОИТЕЛЬСТВА
(ГОССТРОЙ СССР)



СНиП IV-14-84

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

Часть IV

СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

Глава 14

Правила разработки и применения укрупненных сметных норм и расценок

Приложение

Сборники укрупненных сметных норм

Конструкции и виды работ производственного строительства

СБОРНИК № 1-9.3

Заполнение оконных проемов деревянными переплетами

Утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по делам
строительства

от 17 июня 1986 г. № 79

МОСКВА
СТРОЙИЗДАТ
1988

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

§ 1. ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ДЕРЕВЯННЫМИ БЛОКАМИ В
КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

§ 2. ЗАПОЛНЕНИЕ ЛЕНТОЧНЫХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ДЕРЕВЯННЫМИ
БЛОКАМИ В СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

§ 3. ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ОТДЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ В
КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА НА ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ
ПРОЕМОВ ДЕРЕВЯННЫМИ БЛОКАМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ЗДАНИИ,
ВОЗВОДИМОМ В г. НИЖНЕКАМСКЕ ТАТАРСКОЙ АССР

СНиП IV-14-84. Приложение. Сборники укрупненных сметных норм. Конструкции и виды работ производственного строительства. Сборник № 1-9.3. Заполнение оконных проемов деревянными переплетами / Госстрой СССР - М.: Стройиздат, 1988. - 21 с.

Разработан проектным институтом № 1 Минстроя СССР под методическим руководством НИИЭС Госстроя СССР и рассмотрен Отделом сметных норм и ценообразования в строительстве Госстроя СССР.

Редакторы - инженеры А.Д. Бобров, А.Г. Волотовская (Госстрой СССР), канд. экон. наук А.А. Солин (НИИЭС Госстроя СССР), инженеры В.Т. Павлов, А.М. Сузанский (Проектный институт № 1 Минстроя СССР).

	Строительные нормы и правила	СНиП IV-14-84
Государственный комитет СССР по делам строительства (Госстрой СССР)	Сборники укрупненных сметных норм Конструкции и виды работ производственного строительства Сборник № 1-9.3 Заполнение оконных проемов деревянными переплетами	Взамен сборника 1-1.Ж

ОБЩАЯ ЧАСТЬ

1. Укрупненные сметные нормы (УСН) настоящего Сборника предназначены для составления смет и сметных расчетов при определении сметной стоимости работ по заполнению оконных проемов деревянными переплетами на объектах производственного назначения на стадиях проекта, рабочего проекта и рабочей документации.

Нормы составлены в ценах, введенных в действие с 1 января 1984 г., и предназначены для применения при разработке проектно-сметной документации на строительство, осуществляемое в районах действия единых районных единичных расценок на строительные конструкции и работы (ЕРЕР-84).

2. Нормами учтен полный комплекс работ по заполнению оконных проемов. Состав работ, учтенных нормами, приведен в соответствующих параграфах сборника. Схема заполнения проемов в нормах принята по [ГОСТ 12506-81](#).

3. Нормы дифференцированы:

по площади проемов при заполнении проемов с простенками; по высоте проемов при ленточном заполнении проемов.

4. Нормы [§ 1](#) поз. 1, 2, 5, 6, 7 и [§ 2](#) поз. 1, 2, 6, 7 предусматривают заполнение проемов блоками с обвязкой толщиной 94 мм, нормы § 1 поз. 3, 4, 8, 9 и § 2 поз. 3, 4, 5, 8, 9, 10 - блоками с обвязкой толщиной 124 мм.

Внесен Отделом сметных норм и ценообразования в строительстве Госстроя СССР	Утвержден Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 17 июня 1986 г. № 79	Срок введения в действие 1 ноября 1986 г.
--	---	---

5. В показателях постоянных затрат (А) учтена стоимость столярных изделий по ценам Сборника средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции. Ч. II. Строительные конструкции и детали.

Стоимость приборов (оконных заверток и ограничителей открывания) в нормах не учтена и должна приниматься по проекту в зависимости от марки примененных оконных блоков.

Расход оконных заверток и ограничителей открывания на один блок соответствующей марки приведен в табл. 1.

Таблица 1

№ п.п.	Марка блока	Размер блока, мм	Завертки с ручкой, врезные, шт.	Ограничители открывания, шт.
1	ПВД 12-18	1160×1785	4	1

2	ПВД 12-24	1160×2360	4	2
3	ПВД 12-30	1160×2945	6	2
4	ПВД 18-18	1760×1785	4	1
5	ПВД 18-24	1760×2360	4	2
6	ПВД 18-30	1760×2945	6	2
7	ПНО 12-18	1170×1790	4	1
8	ПНО 12-24	1170×2390	4	2
9	ПНО 12-30	1170×2966	6	2
10	ПНО 18-18	1770×1790	4	1
11	ПНО 18-24	1770×2390	4	2
12	ПНО 18-30	1770×2966	6	2
13	ПНД 12-18	1170×1790	4	1
14	ПНД 12-24	1170×2390	4	2
15	ПНД 12-30	1170×2966	6	2
16	ПНД 18-18	1770×1790	4	1

17	ПНД 18-24	1770×2390	4	2
18	ПНД 18-30	1770×2966	6	2

6. К таблицам норм приложены ведомости ресурсов, в которых приведены показатели расходов основных строительных материалов и изделий в натуральных измерителях и «прочих материалов» в рублях, исчисленных в базисных ценах.

7. Основная заработная плата и заработная плата рабочих, обслуживающих машины, включена в нормы без учета районных и других поправочных коэффициентов.

Увеличение заработной платы рабочих, включая заработную плату рабочих, обслуживающих машины, в связи с применением районных и других поправочных коэффициентов следует учитывать в локальных сметах (сметных расчетах) отдельной строкой.

8. Нормами предусмотрено остекление переплетов 3 мм оконным стеклом. При остеклении переплетов оконным стеклом большей толщины или специальным стеклом поправки следует производить по соответствующим расценкам Сборника ЕРЕР 15 «Отделочные работы». При производстве работ по остеклению оконных переплетов в помещениях высотой более 8 м следует дополнительно учитывать устройство лесов на основании проектных данных.

9. Накладные расходы и плановые накопления начисляются в установленном порядке непосредственно в сметах.

10. Пример составления сметы по УСН приведен в [приложении](#).

§ 1. ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ДЕРЕВЯННЫМИ БЛОКАМИ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

Состав работ

- | | |
|---|--------------------------|
| 1. Установка оконных блоков с монтажными досками. | 4. Установка наличников. |
| 2. Осмолка коробок с обивкой толем. | 5. Установка приборов. |
| 3. Конопатка коробок. | 6. Остекление переплетов |

Постоянные затраты
Измеритель - 100 м² проемов

Таблица 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин			материальные ресурсы
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
1	Заполнение оконных проемов блоками с одинарными переплетами при площади проема, м ² : до 5	1370	96	37	11	1237	177

Правая часть таблицы 2

Прямые затраты по территориальным районам, руб.

1.2; 1.4; IV.2; V.2; VII.3	1.3; 1.5; II.2; III.1; VII.1; VIII.3	II.1; V.1; VIII.5; IX.1; IX.2	IIA	111.2; IX.3	III.3	III.4; VI.2; VIII.1; VIII.2	IV.1; X.3; XIIБ	VI.1	VI.3	VII.2	VIII.4; XII.3; XII.4	VIIIA	XI	X.2	XI.1; XI.3	XII.1; XII.2; XIIA
1500	1300	1450	1970	1680	2000	1530	1790	1720	1610	1370	1650	2520	1570	1880	1720	1840

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
2	Заполнение оконных проемов блоками с одинарными переплетами при площади проема, м ² : до 10 и высоте проема до 1,8 м	1240	73	29	8	1138	134
3	До 10 и высоте проема более 1,8 м	1330	71	29	8	1230.	131

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.																
1.2; 1.4; II.1; V.I; VI.2; VII.3; VIII.1; VIII.2; IX.2	1.3; 1.5; VII.1	11.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.1	III.2	III.3	III.4; VIII.5, IX 1; X.I; XII.4	IV.1	IV.2	V.2; VI.3; XII.3	VI.1; VII.4; IX.3	VIIIA	X.2; XII.1; XIIA	X.3; XIIБ	XI.1-XI.3	XII.2
1360	1190	1230	1800	1280	1540	1840	1400	1720	1420	1450	1590	2340	1700	1620	1550	1660
1450	1260	1320	2230	1360	1730	1920	1500	1870	1650	1560	1720	2500	1790	1750	1830	1860

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
4	Заполнение оконных проемов блоками с одинарными переплетами при площади, проема, м ² : более 10	1290	61	27	8	1202	134

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.														
1.2; 1.4; II.1; V.1; VI.2; VII.3; VIII.1; VIII.2; VIII.5; IX.2; XII.4	1.3; VII.1	1.5 II.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.1	III.2; VI.1; VIII.4; IX.3	III.3	III.4; V.2; IX.1; X.1	IV.1; XII.2	IV.2	VI.3; XII.3	VIIA	X.2	X.3; XII.1; XIIA; XIIБ	XI.1-XI.3
1420	1220	1280	2180	1320	1680	1860	1470	1810	1600	1520	2430	1750	1720	1810

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
5	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при площади проема, м ² до 3	2150	112	38	11	2000	206

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.																		
1.2; 1.4; VII.3; IX.1; XII.4	1.3; 11.2; VII.1; VIII.3	1.5	II.1; III.2; III.3; IV. 1; VIII.1; VIII.2; VIII.5; IX.2	IIA	III.1	III.4; V.2; VI.2	IV.2	V.1	VI.1	VI.3; XII.3	VII.2	VIII.4; IX.3	VIIIA	X.I; XII.2	X.2	X.3; XIIB	XI.1-XI.3	XII.1; XIIA
2380	2080	1960	2330	3180	2250	2420	2190	2290	2800	2570	2140	2740	4080	2520	3030	2870	2740	2970

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
6	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при площади проема, м ² до 5	2050	107	38	11	1905	198

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.

1.2; 1.4; III.4; IV.2; VII.3; IX.1	1.3; 1.5; 11.2; VII.1; VIII.3	11.1; V.1; VIII.1; VIII.2	IIA	III.1	III.2; V.2; VI.2	III.3; VIII.4; IX.3	IV.1; VIII.5; IX.2	VI.1	VI.3; XII.3	VII.2	VIIIA	X.1; XII.2; XII.4	X.2	X.3; XIIB	XI.1, XI.3	XII.1	XIIA
2260	1980	2170	3000	2140	2300	2590	2210	2650	2430	2040	3840	2370	2880	2730	2880	2800	2830

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
7	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при площади проема, м ² до 10 и высоте проема до 1,8 м	1920	85	29	8	1806	155

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.

1.2; 1.4; II.1; V.1; VI.2; VII.3; VIII.1; VIII.2	1.3; 1.5; VII.1	II.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.1	III.2; VIII.5; IX.2	III.3	III.4; IV.2; V.2; IX.1; XII.2; XII.4	IV.1; XI	VI.1; VIII.4	VI.3; XII.3	VIIIA	IX.3; X.3; XIIB	X.2	XI.1, XI.3	XII.1	XIIA
2120	1840	1920	2830	1980	2150	2430	2200	2230	2500	2280	3950	2550	2710	2710	2630	2670

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
8	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при площади проема, м ² до 10 и высоте проема более 1,8 м	2030	83	29	8	1918	151

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.

1.2; 1.4; II.1; III.2; VI; VI.2; VII.3; VIII.1; VIII.2	1.3; 1.5; VII.1	II.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.1	III.3	III.4; IV.2; VIII.5; IX.1; XII.4	IV.1; IX.2	V.2; X.1; XII.2	VI.1; VIII.4	VI.3; XII.3	VIIIA	IX.3	X.2	X.3; XIIB	XI.1-XI.3	XII.1	XIIA
2260	1940	2040	3030	2100	2500	2330	2290	2360	2670	2430	4210	2700	2890	2730	2910	2810	2860

Продолжение таблицы 2

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			основная заработная плата	эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
9	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при площади проема, м ² более 10	1960	74	28	8	1858	134

Продолжение таблицы 2 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.

1.2; 1.4; II.1; V.1; VII.3, VIII.1; VIII.2	1.3; 1.5; VII.1	II.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.1	III.2; IV.2; VI.2; VIII.5; IX.2	III.3	III.4; IV.1; IX.1; X.1; XII.4	V.2; VI.3; XII.2; XII.3	VI.1; VIII.4	VIIIA	IX.3; X.3; XIIБ	X.2; XIIA	XI.1-XI.3	XII.1
2180	1870	19,1	2940	2040	2220	2420	2260	2340	2580	3780	2630	2780	2810	2700

Таблица 3

Ведомость ресурсов к табл. 2

Измеритель - 100 м² проемов

№ п.п.	Наименование материалов и изделий	Единица измерения	Переплеты одинарные			Переплеты спаренные		
			Площадь проемов, м ²					
			До 5	До 10	Более 10	До 5	До 10	Более 10
			а	б	в	г	д	ж
1	Блоки оконные	м ²	100	100	100	100	100	100
2	Бруски	м ³	-	-	0,18	-	-	0,18
3	Доски IV с., 40 - 60 мм	»	0,5	0,25	0,28	0,5	0,25	0,28
4	Наличники 54 мм	м	428	283	220	428	283	220
5	Пахла пропитанная	кг	136	91	56	136	91	56

6	Толь	м ²	139	77	66	139	77	66
7	Стекло оконное, 3 мм	»	78	78	78	157	157	157
8	Замазка оконная	кг	34	34	33,9	63	63	63
9	Прочие материалы	руб.	34	20	13,4	34	20	13,5
10	Приборы оконные	компл.	по проекту					

§ 2. ЗАПОЛНЕНИЕ ЛЕНТОЧНЫХ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ДЕРЕВЯННЫМИ БЛОКАМИ В СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

Состав работ

1. Приварка деталей крепления.
2. Установка импостов (пп. 3, 4, 5, 8, 9, 10).
3. Установка блоков с креплением.
4. Обивка коробок толем и конопатка.
5. Прибивка наличников.
6. Установка приборов.
7. Остекление переплетов.

Постоянные затраты

Измеритель - 100 м² проемов

Таблица 4

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
	Заполнение оконных проемов блоками с одинарными переплетами при высоте проема, м, до:						
1	1,2	1290	81	53	16,3	1156	148
2	1,8	1130	63	42	12,2	1025	115

Продолжение таблицы 4 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.													
1.2; 1.4; VII.1; VII.3; VIII.1; VIII.2; IX.2	1.3; 1.5	II.2; VII.2; VIII.3	IIA; III.3	III.1	III.2	III.4; V.1; VI.2; VIII.5; IX.1; XII.4	IV.1; X.2	IV.2; V.2; X.1	IV.1; VIII.4; IX.3; X.3 XII.3	VI.3; XII.3	VIIIA	XI.1-XI.3	XII.1; XII.2; XIIA

1420	1260	1300	1880	1350	1590	1460	1800	1490	1680	1530	2400	1620	1760
1260	1140	1160	1650	1180	1480	1290	1580	1290	1490	1340	2120	1500	1550

Продолжение таблицы 4

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
	Заполнение оконных проемов блоками с одинарными переплетами при высоте проема, м, до:						
3	2,4	1340	69	52	15,4	1219	127
4	3,6	1270	57	42	12,2	1171	104
5	4,2	1290	60	47	14,2	1183	106

Продолжение таблицы 4 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.

1.2; 1.4; II.1; III.1; V.1; VII.3; VIII.1; VIII.2	1.3; VII.1	1.5; II.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.2; X.2; XII.1; XIIA	III.3	III.4; V.2; IX.1; X.1	IV.1; XII.2	IV.2	VI.1; VIII.4	VI.2; VIII.5; IX.2; XII.4	VI.3; XII.3	VIIIA	IX.3; X.3; XII.3	XI.1-XI.3
1470	1290	1350	2270	1820	2000	1530	1910	1680	1740	1500	1600	2530	1760	1860
1410	1220	1280	2190	1750	1930	1480	1840	1610	1670	1430	1520	2450	1700	1790
1430	1240	1300	2210	1770	1950	1500	1860	1630	1690	1450	1540	2470	1720	1810

Продолжение таблицы 4

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			основная заработная плата	эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при высоте проема, м, до:						

6	1,2	1970	94	53	16,5	1823	172
7	1,8	1660	75	43	12,5	1542	140
8	2,4	2050	82	53	15,5	1915	151

Продолжение таблицы 4 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.																
1.2; 1.4; II.1; V.1; VII.3; VIII.1; VIII.2; IX.2	1.3; 1.5; VII.1	11.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.1	III.2	III.3	III.4; IV.2; VIII.5; XII.4	IV.1; V.2; IX.1; X.1; XII.2	VI.1; VIII.4	VI.2	VI.3; XII.3	VIIIA	IX.3. X.3; XIIB	X.2; XIIA	XII.1; XI.3	XII.1
2180	1900	1980	2910	2050	2220	2480	2260	2280	2570	2110	2340	3710	2610	2770	2780	2700
1850	1610	1680	2450	1740	1990	2090	1890	1940	2160	1860	2010	3150	2210	2310	2430	2270
2290	1980	2060	3070	2200	2360	2590	2350	2380	2700	2310	2460	3940	2740	2910	2940	2840

Продолжение таблицы 4

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			Основная заработная плата	Эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата		

					рабочих, обслуживающих машины		
	Заполнение оконных проемов блоками со спаренными переплетами при высоте проема, м, до:						
9	3,6	1810	69	43	12,5	1698	129
10	4,2	1930	72	48	14,5	1810	131

Продолжение таблицы 4 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.																
1.2; 1.4; II.1; IV.2; V.I; VI.2; VII.3; VIII.1; VIII.2; IX.2	1.3; VII.1	1.5	II.2; VII. 2; VIII.3	IIA	III.1	III.2; IV.1; X.1	III.3	III.4; VIII.5; IX.1; XII.4	V.2; VI.3; XII.2	VI.1; VIII.4; IX.3	VIIIA	X.2; XIIA	X.3; XIIБ	XI.1-XI.3	XII.1	XII
2020	1740	1670	1820	2700	1950	2130	2250	2070	2220	2360	3480	2570	2430	2560	2500	216
2170	1870	1830	1940	2900	2080	2240	2430	2230	2310	2570	3730	2740	2600	2770	2680	233

Таблица 5

Ведомость ресурсов к табл. 4
Измеритель - 100 м² проемов

№ п.п.	Наименование материалов и изделий	Единица измерения	Переплеты одинарные				
			Высота проема, м				
			1,2	1,8	2,4	3,6	4,2
			а	б	в	г	д
1	Блоки оконные	м ²	100	100	100	100	100
2	Доски III с, 25 - 32 мм	м ³	0,34	0,28	0,26	0,2	0,18
3	Детали крепления	кг	24	16	24	17	16
4	Импосты деревянные	м	-	-	17,5	17,4	17,3
	Наличники, мм:						
5	74	»	74	64	131	100	143
6	54	»	90	54	46	30	26
7	34	»	203	142	124	93	84
8	Памя пропитанная	кг	110	79	79	55	62
9	Толь	м ²	61	42	34	26	30

10	Шурупы стальные	кг	12,7	8,4	11,3	8,7	9,2
11	Стекло оконное, 3 мм	м ²	78	78	78	78	78
12	Замазка оконная	кг	34	34	34	34	34
13	Прочие материалы	руб.	15,8	11,0	11,4	8,5	9,7
14	Приборы оконные	компл.	по проекту				

Продолжение таблицы 5 (правая часть)

№ п.п.	Наименование материалов и изделий	Единица измерения	Переплеты спаренные				
			Высота проема, м				
			1,2	1,8	2,4	3,6	4,2
			е	ж	з	и	к
1	Блоки оконные	м ²	100	100	100	100	100
2	Доски III с, 25 - 32 мм		0,34	0,28	0,26	0,2	0,18
3	Детали крепления	кг	24	16	24	17	16
4	Импосты деревянные	м	-	-	17,5	17,4	17,3
5	Наличники, мм:						

6	74	»	74	64	131	100	143
7	51	»	90	54	46	30	26
8	34	»	203	142	124	93	84
9	Память пропитанная	кг	110	79	79	55	62
9	Толь	м ²	61	42	34	26	30
10	Шурупы стальные	кг	12,7	8,4	11,3	8,7	92
11	Стеклооконное, 3мм	м ²	157	157	157	157	157
12	Замазка оконная	кг	63	63	63	63	63
13	Прочие материалы	руб.	15,9	11,2	11,5	8,8	9,9
14	Приборы оконные	компл.	по проекту				

§ 3. ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ОТДЕЛЬНЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ

Состав работ

1. Установка коробок и монтажных досок, осмолка, обивка толем и конопатка. 4. Прирезка приборов (поз. 3, 4).

2. Пригонка и укрепление переплетов.

5. Остекление переплетов.

3. Навеска открывающихся створок (поз. 3, 4).

Постоянные затраты
Измеритель - 100 м² проемов

Таблица 6

№ п.п.	Наименование и характеристика работ и конструкций	Прямые затраты по базисному району, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда, чел.-ч
			основная заработная плата	эксплуатация машин		материальные ресурсы	
				всего	в том числе заработная плата рабочих, обслуживающих машины		
	Заполнение оконных проемов одинарными глухими переплетами площадью, м ² :						
1	до 5	1270	110	17	5	1143	196
2	до 10	1000	82	16	4	902	147

	Заполнение оконных проемов одинарными открывающимися переплетами площадью,						
3	до 5	1280	150	17	5	1113	254
4	до 10	1010	105	17	5	888	180

Продолжение таблицы 6 (правая часть)

Прямые затраты по территориальным районам, руб.														
1.2; 1.4; II.1; V.1; VII.3; VIII.1; VIII.2, IX.2	1.3	1.5; II.2; III.1; IV.2; VII.2; VIII.3	IIA	III.2 III.3; IV.1; VI.1	III.4; VII.1; VIII.5	V.2	VI.2; VI.3; XII.3	VIIIA	IX.1; XI; XII.1; XIIA	IX.3; X.3; XIIB	X.2	XI.1-XI.3	XII.2	XII.4
1370	1210	1280	1760	1580	1390	1530	1460	2250	1430	1610	1690	1500	1920	1190
1100	970	1010	1410	1260	1120	1190	1170	1820	1140	1300	1360	1200	1540	940
1390	1240	1300	1790	1610	1420	1560	1490	2270	1450	1640	1720	1530	1940	1210
1110	980	1030	1430	1270	1150	1230	1180	1840	1150	1310	1370	1220	1550	950

Таблица 7

Ведомость ресурсов к табл. 6

Измеритель - 100 м² проемов

№ п. п.	Наименование материалов и изделия	Единица измерения	Переплеты одинарные	
			Площадь проема, м ²	
			до 5	до 10
			а	б
1	Коробки оконные	м	311	242
2	Переплеты оконные	м ²	91	93
3	Доски IV с., 40 - 60 мм	м ³	0,49	0,25
4	Доски строганные II с., 13 - 16 мм	»	0,04	0,07
5	Наличники 54 мм	м	428	283
6	Память пропитанная	кг	136	91
7	Толь	м ²	116	76
8	Стекло оконное, 3 мм	»	78	78
9	Замаска меловая	кг	34	34
10	Прочие материалы	руб.	44,1	32,5
11	Приборы оконные	компл.	по проекту	

ПРИЛОЖЕНИЕ ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА НА ЗАПОЛНЕНИЕ ОКОННЫХ ПРОЕМОВ ДЕРЕВЯННЫМИ БЛОКАМИ В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ЗДАНИИ, ВОЗВОДИМОМ В г. НИЖНЕКАМСКЕ ТАТАРСКОЙ АССР

Территориальный район - 1.2. Коэффициент к заработной плате 1,15.

Сметная стоимость - 8,98 тыс. руб.

НУЧП - 0,96 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость - 768 чел.-ч

Сметная заработная плата - 0,64 тыс. руб.

Составлена в ценах 1984 г.

Основание: чертежи

№ п.п.	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты трудозачетных единиц, занятых обслуживанием машин, чел.	
				всего	Эксплуатации машин	всего	основной заработной платы	эксплуатации машин	обслуживающих машин	
									Основной заработной платы	в том числе заработной платы
1	УСН 1-9.3, табл. 2, поз. 5	Заполнение оконных проемов площадью до 3 м ² блоками со спаренными переплетами, с остеклением и установкой приборов открывания, 100 м ² проема	2	2380 112	38 11	4760	224	76 22	206 14	4
2	СЦМ, ч. 1, разд. 1, поз. 401	Завертки оконные с ручкой, врезные, шт.	184	0,43	-	79	-	-	-	-
3	Прейскурант № 24-18-29, поз. 09-120	Ограничители открывания, шт. Цена: 1,35×1,02	46	1,38		63				

4	УСН 1-9.3, табл. 2, поз. 2	Заполнение оконных проемов площадью до 10 м ² и высоте до 1,8 м деревянными блоками с одинарными переплетами с остеклением и установкой приборов открывания, 100 м ² проема	1,5	<u>1360</u> 73	<u>29</u> 8	2040	110	<u>44</u> 12	<u>134</u> 10	2
5	СЦМ, ч. 1, разд. 1 поз. 401	Завертки оконные с ручкой, врезные, шт.	114	0,43	-	49	-	-	-	6
6	СЦМ, ч. 1, разд. 1 поз. 401	Ограничители открывания, шт. Цена: 1,35×1,02	38	1,38	-	52	-	-	-	6
		Итого, руб.				7043	334	<u>120</u> 34	-	6

7	Указания к ЕРЕР прил. 8	Поправка на заработную плату при районном К = 1,15, руб.				55	50	5	-	
		Итого прямых затрат, руб.				7098	384	<u>125</u> 39	-	6
		Накладные расходы, %	17,1			1214	-	-	-	
		НУЧП, %	44,6			-	(227)	-	-	
		Нормативная трудоемкость, чел.-ч 1214×0,092				-	-	-	-	1
		Сметная заработная плата, руб. 1214×0,18				-	219	-	-	
		Итого с накладными расходами, руб.				8312	603	<u>125</u> 39	-	7
		Плановые накопления, %	8			665	-	-	-	

		НУЧП, %	44			-	(224)	-	-	
		Всего по смете, руб.				8977	603	<u>125</u> 39	-	7
		Нормативная условно-чистая продукция, руб.				-	(960)	-	-	
		Нормативная трудоемкость, чел.-ч				-	-	-	-	7
		Сметная заработная плата, руб.				-	642	-	-	