



## НАЦІОНАЛЬНИЙ СТАНДАРТ УКРАЇНИ

---

**Ресурсні елементні кошторисні норми  
на ремонтно-будівельні роботи**

### **ПЕРЕГОРОДКИ (Збірник 5)**

**ДСТУ Б Д.2.4-5:2012**

***Видання офіційне***

**Київ  
МІНРЕГІОН УКРАЇНИ  
2013**

## ПЕРЕДМОВА

- 1 РОЗРОБЛЕНО: Науково-виробнича фірма «Інпроект»
- РОЗРОБНИКИ: О. Юровський (науковий керівник),  
В. Лясковський, О. Труш, С. Маслобоєва
- ЗА УЧАСТЮ: Міністерство регіонального розвитку,  
будівництва та житлово-комунального  
господарства України  
Д. Ісаєнко, канд. наук з державного управління,  
А. Беркута, к.е.н., П. Губень, І. Пономаренко
- 2 ПРИЙНЯТО ТА НАДАНО ЧИННОСТІ: наказ Міністерства регіонального розвитку,  
будівництва та житлово-комунального  
господарства України 28.12.2012 № 668,  
чинний з 2014-01-01
- 3 НА ЗАМІНУ: ДБН Д.2.4-5-2000 «Ресурсні елементні  
кошторисні норми на ремонтно-будівельні  
роботи. Збірник 5. Перегородки»

---

Право власності на цей документ належить державі.

Відтворювати, тиражувати і розповсюджувати його повністю чи частково на  
будь-яких носіях інформації без офіційного дозволу заборонено.

Стосовно врегулювання права власності треба звертатися до Мінрегіону України

Мінрегіон України, 2013

## ЗМІСТ

с.

ВСТУП .....	IV
1 СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ .....	1
2 НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ .....	1
3 Технічна частина .....	2
3.1 Загальні положення .....	2
3.2 Правила обчислення об'ємів робіт .....	2
4 НОРМИ.....	3
4.1 РОЗБИРАННЯ.....	3
Група 1 Розбирання дерев'яних перегородок.....	3
Група 2 Розбирання перегородок із гіпсових плит.....	3
Група 3 Розбирання цегляних перегородок.....	4
4.2 УЛАШТУВАННЯ.....	5
Група 4 Улаштування дощатих перегородок.....	5
Група 5 Улаштування щитових перегородок .....	7
Група 6 Улаштування каркасно-обшивних перегородок .....	8
Група 7 Улаштування перегородок із гіпсових плит, скляних блоків та керамічних каменів .....	9
Група 8 Улаштування цегляних перегородок.....	10
Група 9 Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах та бар'єрів у гардеробних.....	12
Група 10 Улаштування перегородок на дерев'яному каркасі з цементностружкових плит .....	13
Група 11 Улаштування перегородок на металевому каркасі з цементностружкових плит.....	14
Група 12 Установлення крупнопанельних перегородок .....	15
4.3 ЗАМІНА.....	16
Група 13 Заміна окремих ділянок перегородок із склоблоків .....	16
ДОДАТОК А        БІБЛІОГРАФІЯ .....	17

## **ВСТУП**

Цей національний стандарт розроблено на заміну ДБН Д.2.4-5-2000 «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Збірник 5. Перегородки» методом перегляду з розробленням відповідного національного стандарту (ДСТУ).

Підставою для розроблення цього національного стандарту є Закони України «Про стандартизацію», «Про будівельні норми», постанова Кабінету Міністрів України від 13.04.2011 № 471 «Про затвердження Програми перегляду державних будівельних норм і правил на період до 2015 року».

Цей стандарт містить вимоги, які відповідають чинному законодавству.

# НАЦІОНАЛЬНИЙ СТАНДАРТ УКРАЇНИ

---

## Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи **ПЕРЕГОРОДКИ** (Збірник 5)

Ресурсные элементные сметные нормы  
на ремонтно-строительные работы  
**ПЕРЕГОРОДКИ**  
(Сборник 5)

Resource element budget norms for repair-building works  
**SEPTUM**  
(Collection 5)

---

Чинний від 2014-01-01

### 1 СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

**1.1** Цей стандарт містить ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи (витрати труда робітників-будівельників та машиністів, норми часу експлуатації будівельних машин і механізмів, норми витрат будівельних матеріалів), необхідні для визначення потреби у ресурсах при виконанні робіт з розбирання, улаштування та заміни перегородок.

Цей стандарт можуть застосовувати суб'єкти стандартизації, які розробляють стандарти інших рівнів.

### 2 НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

У цьому стандарті є посилання на такі нормативні документи:

ДСТУ-Н Б Д.2.4-21:2012 «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Вказівки щодо застосування»

ДСТУ Б Д.2.4-20:2012 «Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Інші ремонтно-будівельні роботи (Збірник 20)»

### **3 ТЕХНІЧНА ЧАСТИНА**

#### **3.1 Загальні положення**

**3.1.1** Цей стандарт застосовується разом з ДСТУ-Н Б Д.2.4-21.

**3.1.2** Нормами цього збірника враховано витрати ресурсів на установлення, переставляння і розбирання помостів при виконанні робіт у приміщеннях висотою до 4 м.

При виконанні робіт у приміщеннях висотою більше 4 м витрати ресурсів на улаштування та розбирання риштувань слід враховувати додатково за нормами збірника ДСТУ Б Д.2.4-20.

#### **3.2 Правила обчислення об'ємів робіт**

**3.2.1** Площу перегородок слід визначати за вирахуванням площин прорізів (по зовнішньому обводу коробок). Висоту перегородок слід визначати від рівня чистої підлоги до стелі (або до верху перегородки).

**3.2.2** Об'єм робіт із забивання прорізу слід визначати за площею прорізу.

**3.2.3** Об'єм робіт із заміни окремих ділянок перегородок слід визначати за площею ділянок, що замінюються.

## 4 НОРМИ

### 4.1 РОЗБИРАННЯ

#### Група 1 Розбирання дерев'яних перегородок

Склад робіт: Розбирання конструкцій без очищення матеріалів і витягання цвяхів з відбиванням штукатурки та перерубуванням драні (для поштукатурених конструкцій).

Вимірник: 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	із дощок, забраних стійма в обв'язці		щитових	каркасних		
			пошту-катуре-них	непо-штука-турених		пошту-катуре-них	непо-штука-турених	общитих деревно-волокнистими плитами
			5-1-1	5-1-2	5-1-3	5-1-4	5-1-5	5-1-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	68,17	45,93	50,18	92,64	76,15	76
2	Середній розряд робіт		2	2	2	2	2	2
3	Витрати труда машиністів Машини та механізми	люд.год	1,12	0,38	0,42	1,36	0,53	0,17
203-0850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш.год	1,12	0,38	0,42	1,36	0,53	0,17
	Будівельне сміття	т	9,44	3,19	3,58	11,48	4,49	1,4

#### Група 2 Розбирання перегородок із гіпсовых плит

Склад робіт: Розбирання перегородок на окремі плити вручну. Перенесення цілих плит з укладанням в штабель.

Вимірник: 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	5-2-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	56,84
2	Середній розряд робіт		2
3	Витрати труда машиністів Машини та механізми	люд.год	5,16
203-0850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш.год	2,58
203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т Будівельне сміття	маш.год	2,58
		т	9,02

### Група 3 Розбирання цегляних перегородок

Склад робіт: Розбирання кладки на окремі цеглини.

Вимірник: 1 м<sup>3</sup> кладки

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	5-3-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8,06
2	Середній розряд робіт		2
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,33
203-0850	Машини та механізми Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш.год	0,09
203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,24
	Будівельне сміття	т	1,46

## 4.2 УЛАШТУВАННЯ

### Група 4 Улаштування дощатих перегородок

Склад робіт: Розбирання підлоги, відбивання штукатурки стелі в місцях улаштування перегородок (6-10). Установлення діафрагми (2, 4, 7, 9). Виготовлення та установлення обв'язок. Установлення дощок з проконо-пачуванням зазорів.

Вимірник: 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	при заміні перекриття				
			одношарових, забраних стійма в обв'язці		двошарових		
			чистих	під опорядження			
				з установ-ленням діафрагми	без уста-новлення діафрагми	з установ-ленням діафрагми	без уста-новлення діафрагми
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	216,22	156,92	144,61	211,8	199,48
2	Середній розряд робіт		3	3	3	3	3
3	Витрати труда машиністів Машини та механізми	люд.год	0,48	0,57	0,53	0,67	0,63
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,48	0,57	0,53	0,67	0,63
270-0120	Рубанки електричні Матеріали	маш.год	(0,44)	—	—	—	—
111-1708	Клоччя просочене	кг	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88
111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м <sup>2</sup>	—	2,34	2,34	120	120
111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,009	0,01	0,01	0,018	0,018
112-0024	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м <sup>3</sup>	0,19	0,28	0,28	0,23	0,23
112-0054	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, IV сорт	м <sup>3</sup>	—	5,4	5	0,39	—
112-0078	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32 мм, 40 мм, IV сорт	м <sup>3</sup>	—	—	—	6,1	6,1
112-0292	Дошки стругані в чверть, III сорт, товщина 40-60 мм	м <sup>3</sup>	4,6	—	—	—	—

## Кінець групи 4 (норми з 6 по 10)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	при збереженні перекриття				
			одношарових, забраних стійма в обв'язці		двошарових		
			чистих	під опорядження			
				з установленням діафрагми	без установлення діафрагми	з установленням діафрагми	без установлення діафрагми
5-4-6	5-4-7	5-4-8	5-4-9	5-4-10			
1	2	3	9	10	11	12	13
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	217,39	174,31	162	229,19	216,87
2	Середній розряд робіт		3	3	3	3	3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,48	0,57	0,53	0,67	0,63
203-1080	Машини та механізми Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,48	0,57	0,53	0,67	0,63
270-0120	Рубанки електричні Матеріали	маш.год	(0,44)	—	—	—	—
111-1708	Клоччя просочене	кг	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88
111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м <sup>2</sup>	—	2,34	2,34	120	120
111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,009	0,01	0,01	0,018	0,018
112-0024	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м <sup>3</sup>	0,19	0,28	0,28	0,23	0,23
112-0054	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, IV сорт	м <sup>3</sup>	—	5,4	5	0,39	—
112-0078	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32 мм, 40 мм, IV сорт	м <sup>3</sup>	—	—	—	6,1	6,1
112-0292	Дошки стругані в чверть, III сорт, товщина 40-60 мм	м <sup>3</sup>	4,6	—	—	—	—

## Група 5 Улаштування щитових перегородок

Склад робіт: Розбирання підлоги, відбивання штукатурки стелі в місцях улаштування перегородок (5-8). Установлення діафрагми (1, 3, 5, 7). Виготовлення та установлення обв'язок. Установлення щитів з проконопачуванням зазорів, антисептування.

Вимірник: 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця вимірю	при заміні перекриття				при збереженні перекриття			
			із двошарових щитів		із тришарових щитів		із двошарових щитів		із тришарових щитів	
			з усташовленням діафрагми	без усташовлення діафрагми						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	100,25	117,22	142,08	126,2	120,78	104,97	129,06	121,55
2	Середній розряд робіт		3	3	3	3	3	3	3	3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,93	0,84	1,6	1,5	0,93	0,84	1,6	1,5
	Машини та механізми									
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,93	0,84	1,6	1,5	0,93	0,84	1,6	1,5
	Матеріали									
111-1708	Клоччя просочене	кг	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88
111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м <sup>2</sup>	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007	0,007
111-1865	Закріпки металеві	кг	6,4	–	6,4	–	6,4	–	6,4	–
112-0026	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, IV сорт	м <sup>3</sup>	0,244	0,244	0,244	0,244	0,244	0,244	0,244	0,244
112-0121	Дощки обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м <sup>3</sup>	0,248	–	0,248	–	0,248	–	0,248	–
1113-0292	Паста антисептична	т	0,0032	0,0032	0,0032	0,0032	0,0032	0,0032	0,0032	0,0032
За проектом	Щити перегородок	м <sup>2</sup>	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4	96,4

## Група 6 Улаштування каркасно-обшивних перегородок

Склад робіт: Розбирання підлоги, відбивання штукатурки стелі в місцях улаштування перегородок (4-6). Установлення діафрагми (1, 4). Виготовлення та установлення обв'язки або каркасу. Обшивання каркасу з проконопачуванням зазорів.

Вимірник: 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	при заміні перекриття		при збереженні перекриття		общих фанерою з двох боків	
			общитих дошками		общитих фанерою з двох боків	общитих дошками		
			з установленим діафрагми	без установлення діафрагми	з установленим діафрагми	без установлення діафрагми		
			5-6-1	5-6-2	5-6-3	5-6-4	5-6-5	5-6-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	144,42	132,12	231,75	161,8	149,51	239,58
2	Середній розряд робіт		3	3	3	3	3	3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,74	0,71	0,14	0,74	0,71	0,14
203-1080	Машини та механізми Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т Матеріали	маш.год	0,74	0,71	0,14	0,74	0,71	0,14
111-1708	Клоччя просочене	кг	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88	8,88
111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м <sup>2</sup>	1,89	1,89	–	1,89	1,89	–
111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5x90 мм	т	0,022	0,022	0,0137	0,022	0,022	0,0137
112-0025	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м <sup>3</sup>	0,813	0,813	0,7	0,813	0,813	0,7
112-0054	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, IV сорт	м <sup>3</sup>	6,57	6,322	–	6,57	6,322	–
112-0261	Фанера клеєна, марка ФК і ФБА, сорт В/ВВ, товщина 3 мм	м <sup>3</sup>	–	–	0,67	–	–	0,67

## Група 7 Улаштування перегородок із гіпсовых плит, скляних блоків та керамічних каменів

**Склад робіт:** Розмічення осей перегородок. Готування розчину (1-4). Вирівнювання готової основи розчином. Установлення плит та каркасів з кріпленням до стін, зароблення швів (1-4). Установлення блоків з армуванням кладки (5). Розшивання швів (5). Мурування конструкцій із каменів з армуванням кладки (6).

**Вимірник:** 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	гіпсовых				скляних блоків	керамічних каменів		
			одношарових		двошарових					
			глухих	з прорізами	глухих	з прорізами				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	153	166,75	276,18	287,94	214,41	185		
2	Середній розряд робіт		4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1		
3	Витрати труда машиністів Машини та механізми	люд.год	3,27	3,27	7,45	7,45	3,0	2,75		
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т <b>Матеріали</b>	маш.год	3,27	3,27	7,45	7,45	3,0	2,75		
111-0083	Блоки скляні пустотілі безбарвні, розмір 194x194x98 мм	1000 шт	—	—	—	—	2,6	—		
111-0219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,144	0,144	0,272	0,272	—	—		
111-0782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,008	0,008	0,008	0,008	—	0,005		
111-1150	Прокат для армування залізобетонних конструкцій круглій та періодично-профільний, клас А-1, діаметр 10 мм	т	0,013	0,013	0,026	0,026	0,112	0,09		
111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м <sup>2</sup>	6	6	12	12	—	—		
111-1853-7	Цвяхи будівельні 3,5х90 мм	т	0,0004	0,0004	0,0008	0,0008	—	—		
112-0025	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м <sup>3</sup>	0,1	0,1	0,2	0,2	—	—		
142-0010-2	Вода	м <sup>3</sup>	0,24	0,24	0,34	0,34	—	0,2		
1421-10634	Пісок природний, рядовий	м <sup>3</sup>	0,2	0,2	0,3	0,3	—	—		
1422-10978	Камінь керамічний порожнистий ефективний, розміри 250x120x138 мм, марка М100	1000 шт	—	—	—	—	—	2,6		
1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	1,4		
1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняний, марка М25	м <sup>3</sup>	—	—	—	—	0,74	—		
1428-11854	Плити гіпсові для перегородок пазові, товщина 100 мм	м <sup>2</sup>	91	91	182	182	—	—		

## Група 8 Улаштування цегляних перегородок

Склад робіт: Розмічання осей перегородок. Мурування перегородок із кріпленням до стіни. Улаштування прорізів з установленням перемичок (2, 4, 6, 8, 10, 12). Армування кладки (1-8).

Вимірник: 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	армованих					
			товщиною 0,25 цеглини				товщиною 0,5 цеглини	
			глухих	з прорізами	глухих	з прорізами	глухих	з прорізами
			в приміщеннях площею, м <sup>2</sup>					
			до 5		більше 5		до 5	
			5-8-1	5-8-2	5-8-3	5-8-4	5-8-5	5-8-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	211,58	229,37	193,65	216,6	255,15	273,89
2	Середній розряд робіт		3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
3	Витрати труда машиністів	люд.год	1,82	1,82	1,82	1,82	3,75	3,75
203-1080	Машини та механізми Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	1,82	1,82	1,82	1,82	3,75	3,75
	М а т е р і а л и							
111-0797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,06	0,06	0,06	0,06	0,09	0,09
142-0010-2	Вода	м <sup>3</sup>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000 шт	2,7	2,7	2,7	2,7	5	5
1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняний, марка М50	м <sup>3</sup>	0,768	0,768	0,768	0,768	2,27	2,27
За проектом	Кріплення	кг	П	П	П	П	П	П
За проектом	Перемички	шт	-	П	-	П	-	П

## Кінець групи 8 (норми з 7 по 12)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	армованих		неармованих			
			товщиною 0,5 цеглини					
			глухих	з прорізами	глухих	з прорізами	глухих	з прорізами
			в приміщеннях площею, м <sup>2</sup>					
			більше 5		до 5		більше 5	
			5-8-7	5-8-8	5-8-9	5-8-10	5-8-11	5-8-12
1	2	3	10	11	12	13	14	15
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	236,44	261,01	233,87	252,61	216,66	238,21
2	Середній розряд робіт		3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
3	Витрати труда машиністів	люд.год	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75
203-1080	Машини та механізми Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75	3,75
111-0797	Матеріали Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,09	0,09	—	—	—	—
142-0010-2	Вода	м <sup>3</sup>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000 шт	5	5	5	5	5	5
1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-валняний, марка М50	м <sup>3</sup>	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27	2,27
За проектом	Кріплення	кг	П	П	П	П	П	П
За проектом	Перемички	шт	—	П	—	П	—	П

## Група 9 Улаштування каркасно-фільончастих перегородок у санвузлах та бар'єрів у гардеробних

**Склад робіт:** Виготовлення та установлення каркасу або обв'язок перегородок з обстругуванням відкритих поверхонь. Установлення щитів. Кріплення перегородок до стін та підлоги. Установлення наборів.

**Вимірник:** 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ре-урсу	Найменування ресурсу	Одниця виміру	перого- родок у сан- вузлах	бар'єрів у гарде- робних
			5-9-1	5-9-2
1	2	3	4	5
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	161,53	126,47
2	Середній розряд робіт		3,2	2,8
	<b>Матеріали</b>			
111-0181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0008	0,012
111-0782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0684	—
112-0024	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м <sup>3</sup>	0,54	—
112-0056	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32 мм, 40 мм, II сорт	м <sup>3</sup>	—	1,49
112-0060	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м <sup>3</sup>	—	1,17
123-0259	Штапик [розкладка], розмір 10 x16 мм	п.м	—	174
За проектом	Щити перегородок	м <sup>2</sup>	100	100
За проектом	Прилади дверні накладні	комплект	П	П

## Група 10 Улаштування перегородок на дерев'яному каркасі з цементностружкових плит

**Склад робіт:** Розмічання осей перегородок. Наклеювання гумових прокладок по периметру перегородок. Антисептування дерев'яних елементів каркасу. Установлення елементів каркасу. Обшивання каркасу плитами. Улаштування ізоляційної прокладки. Герметизація перегородок по периметру. Зароблення стиків та шпаклювання поверхні плит.

**Вимірник:** 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одніця виміру	міжкімнатних		міжквартирних	
			із одношаровою обшивкою	із двошаровою обшивкою		
			без ізоляційної прокладки	з ізоляційною прокладкою		
			5-10-1	5-10-2	5-10-3	5-10-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	258,7	353,1	496,43	571,52
2	Середній розряд робіт		3	3	3	3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	1,99	2,36	3,77	4,38
203-1080	Машини та механізми Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	1,99	2,36	3,77	4,38
	Матеріали					
111-0165	Цвяхи дротяні круглі формувальні 1,4x70 мм	т	0,0013	0,0013	0,0013	0,0026
111-0616	Мастика сланцева ущільнювальна, така, що не тужавіє, МСУ	кг	22,3	22,3	22,3	22,3
111-0780	Плити цементностружкові нешлифовані, товщина 10 мм	м <sup>2</sup>	210	210	420	420
111-0848	Пластина губчаста з гуми АФ-1	кг	47,3	47,3	47,3	94,5
111-1480	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	0,006	0,006	0,017	0,017
111-1644	Клей гумовий №88-Н	кг	6,36	6,36	6,36	12,7
111-1697	Мастика клеюча кумарон-каучукова, марка КН-3	т	—	0,0144	0,0144	0,0144
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0144	0,0144	0,0144	0,0144
112-0024	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м <sup>3</sup>	0,79	0,79	0,79	1,48
114-0005-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М125	м <sup>3</sup>	—	4,53	4,53	4,53
1113-0292	Паста антисептична	т	0,028	0,028	0,028	0,028

## Група 11 Улаштування перегородок на металевому каркасі з цементностружкових плит

**Склад робіт:** Розмічання осей перегородок. Наклеювання гумових прокладок по периметру перегородок. Установлення елементів каркасу. Обшивання каркасу плитами. Улаштування ізоляційної прокладки. Герметизація перегородок по периметру. Зароблення стиків та шпаклювання поверхні плит.

**Вимірник:** 100 м<sup>2</sup> перегородок за вирахуванням прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	міжкімнатних		міжквартирних	
			із одношаровою обшивкою			
			без ізоляційної прокладки	з ізоляційною прокладкою		
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	286,67	323,3	463,14	538,38
2	Середній розряд робіт		3,2	3,2	3,2	3,2
3	Витрати труда машиністів	люд.год	1,81	2,23	3,66	4
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	1,81	2,23	3,66	4
	Матеріали					
111-0616	Мастика сланцева ущільнювальна, така, що не тужавіє, МСУ	кг	22,3	22,3	22,3	22,3
111-0780	Плити цементностружкові нешліфовані, товщина 10 мм	м <sup>2</sup>	210	210	420	420
111-0848	Пластина губчаста з гуми АФ-1	кг	47,3	47,3	47,3	94,5
111-1480	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 35 мм	т	0,006	0,006	0,017	0,017
111-1644	Клей гумовий №88-Н	кг	6,36	6,36	6,36	12,7
111-1697	Мастика клеюча кумароново-каучукова, марка КН-3	т	—	0,0144	0,0144	0,0144
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0144	0,0144	0,0144	0,0144
114-0005-У	Плити теплоізоляційні із мінеральної вати на синтетичному зв'язувальному, марка М125	м <sup>3</sup>	—	5,15	5,15	5,15
121-0760	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гнутих профілей, середня маса складальної одиниці до 0,1 т	т	0,139	0,139	0,139	0,283

## Група 12 Установлення крупнопанельних перегородок

Склад робіт: Установлення крупнопанельних перегородок. Зварювання закладних виробів. Конопачення швів клоччям.

Вимірник: 100 шт збірних конструкцій

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одніця виміру	залізобетонних		гіпсобетонних		
			площею, м <sup>2</sup>				
			до 6	до 10	до 6	до 10	до 15
			5-12-1	5-12-2	5-12-3	5-12-4	5-12-5
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	224,64	272,48	289,71	377,41	466,67
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	31,19	36,69	31,19	36,69	45,86
	М а ш и н и т а м е х а н і з м и						
202-0128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш.год	31,19	36,69	31,19	36,69	45,86
204-0502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш.год	14,5	14,5	7,25	7,25	7,25
	М а т е р і а л и						
111-0181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0007	0,0007	0,0008	0,0008	0,0013
111-0782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	—	—	0,108	0,108	0,108
111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,02	0,02	0,01	0,01	0,01
111-1708	Клоччя просочене	кг	190	190	238	301	383
112-0049	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 19 мм, 22 мм, III сорт	м <sup>3</sup>	0,18	0,18	0,19	0,21	0,33
1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м <sup>3</sup>	—	—	0,36	0,85	1,48
1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м <sup>3</sup>	0,42	0,83	—	—	—
За проектом	Збірні залізобетонні конструкції	шт	100	100	100	100	100

### 4.3 ЗАМІНА

#### Група 13 Заміна окремих ділянок перегородок із склоблоків

Склад робіт: Видалення залишків битих склоблоков із розчищеннем стиків від розчину. Установлення нових склоблоків на розчині.

Вимірник: 100 шт блоків

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	5-13-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	26,9
2	Середній розряд робіт		4,1
	<b>Матеріали</b>		
111-0083	Блоки скляні пустотілі безбарвні, розмір 194x194x98 мм	1000 шт	0,1
1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняний, марка М50	$m^3$	0,05
	<b>Будівельне сміття</b>	<b>т</b>	<b>0,4</b>

**Додаток А**  
**(довідковий)**

**БІБЛІОГРАФІЯ**

- 1 ДСТУ 1.0:2003 Національна стандартизація. Основні положення
- 2 ДСТУ 1.2:2003 Національна стандартизація. Правила розроблення національних нормативних документів
- 3 ДСТУ 1.5:2003 Національна стандартизація. Правила побудови, викладення, оформлення та вимоги до змісту нормативних документів
- 4 ДБН А.1.1-1-2009 Система стандартизації та нормування в будівництві. Основні положення
- 5 ДБН А.1.1-73-2003 Система стандартизації та нормування у будівництві. Положення з виробничого нормування витрат матеріалів у будівництві
- 6 Методичні рекомендації з розроблення ресурсних елементних кошторисних норм (Рішення Науково-технічної ради Держбуду України від 12.04.2002 № 21)
- 7 Методичні рекомендації з проектування та перегляду норм часу на будівельно-монтажні роботи, Держбуд України, 2005
- 8 Довідник кваліфікаційних характеристик професій працівників (ДКХПП), К., 2000-2002)
- 9 Основы методики технического нормирования труда рабочих в строительстве, НИИЭС Госстроя СССР, М., 1986-1992, Стройиздат (Основи методики технічного нормування труда робітників у будівництві)

**Код УКНД 91.010.20; 91.040.01**

**Ключові слова:** ресурсні елементні кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи, перегородки

---