



КОШТОРИСНІ НОРМИ УКРАЇНИ

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

**Збірник 12
«МАЛЯРНІ РОБОТИ»**

ЗАТВЕРДЖЕНО:

наказ Міністерства розвитку громад
та територій України
15.06.2021 № 156

1. ТЕХНІЧНА ЧАСТИНА

1.1 Загальні положення

1.1.1 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 малярних робіт та застосовується разом з КНУ РЕКНр «Вказівки щодо застосування».

1.1.2 Збірник складається з таких підрозділів:

- фарбування раніше пофарбованих поверхонь всередині будівлі;
- фарбування раніше пофарбованих фасадів;
- фарбування раніше пофарбованих металевих поверхонь;
- фарбування нових поверхонь всередині будівлі;
- фарбування нових поверхонь фасадів;
- фарбування нових металевих поверхонь;
- різні роботи.

1.1.3 Нормами цього збірника враховано витрати ресурсів на переставлення інвентарних столиків, стрем'янок та приставних драбин при виконанні робіт у приміщеннях та на фасадах висотою до 4 м, а також використання раніше встановлених риштувань для суміжних робіт.

При виконанні робіт у приміщеннях та на фасадах висотою більше 4 м витрати ресурсів на улаштування риштувань слід визначати додатково за КНУ РЕКНр Збірник 20. «Інші ремонтно-будівельні роботи».

1.1.4 При виконанні робіт у приміщеннях висотою більше 4 м до витрат труда робітників-будівельників та часу експлуатації машин та механізмів слід застосовувати такі коефіцієнти:

при фарбуванні стін та стель водними сумішами

і стін олійними сумішами

– 1,1;

при фарбуванні стель олійними сумішами – 1,25.

1.1.5 Норми на фарбування фасадів з люльок враховують витрати ресурсів на виконання робіт з переміщення люльок по фронту робіт.

1.1.6 Нормами на фарбування поверхонь передбачено застосування готових сумішей: шпаклівок, грунтовок, колерів.

1.1.7 Витрати ресурсів на фарбування заповнень балконних дверних прорізів та дерев'яних поручнів слід визначати за нормами, що передбачають фарбування заповнень віконних прорізів.

1.1.8 У нормах збірника на поліпшене та високоякісне фарбування передбачено витрати ресурсів на розкольоровку в 2 тони; при розкольоровці однієї й тієї ж площини в більше, ніж 2 тони, на кожний наступний тон слід додавати до витрат труда робітників-будівельників по 1,72 люд.год на 100 м² поверхні фарбування.

1.1.9 При фарбуванні заповнень віконних прорізів із спареними рамами на виконання робіт з роз'єднання та з'єднання стулок до витрат труда робітників-будівельників слід додавати по 4,17 люд.год на 100 м² поверхні фарбування.

1.1.10 У нормах розділу 2.4 «Фарбування нових поверхонь всередині будівлі» передбачено витрати ресурсів на фарбування столярних виробів, проо-ліфлених або підготовлених під друге фарбування.

1.1.11 Для груп збірника, де не наведено описання складу робіт, фарбувальні роботи слід виконувати за таблицями 1 – 5 технічної частини.

Таблиця 1 – Фарбування водними сумішами раніше пофарбованих поверхонь

Найменування операцій	Фарбування внутрішніх приміщень				Фарбування фасадів			
	вапняне	клейове			вапняне	казеїнове	силікатне	перхлорвінілове
		просте	поліпшене	високоякісне				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Очищення від забруднень та видалення плям	+	+	+	+	+	+	+	-
2 Розтушовування та очищення набілу вручну	+	+	+	+	+	+	+	-
3 Розшивання тріщин	+	+	+	+	+	+	+	-
4 Підмазування вибоїв, тріщин та розчищених місць зі згладжуванням	+	+	+	+	+	+	+	-
5 Шліфування підмазаних місць	+	+	+	+	+	+	+	-
6 Перше шпаклювання підмазаних місць	-	-	+	+	-	-	-	-
7 Шліфування зашпакльованих місць	-	-	+	+	-	-	-	-
8 Друге шпаклювання підмазаних місць	-	-	-	+	-	-	-	-
9 Шліфування зашпакльованих поверхонь	-	-	-	+	-	-	-	-
10 Перше грунтування	+	+	+	+	+	+	+	-
11 Друге грунтування з підфарбовуванням	-	-	-	+	-	+	-	-
12 Фарбування	+	+	+	+	+	+	+	+
13 Торцювання	-	-	+	+	-	-	-	-
Примітка.	Знаком «+» позначені операції, що виконуються при відповідному виді фарбування.							

Таблиця 2 – Фарбування олійне раніше пофарбованих поверхонь

Найменування операцій	Фарбування внутрішніх приміщень та фасадів			Фарбування металевих поверхонь	
	просте		поліпшене		високоякісне
	з підготовкою	без підготовки			
1	2	3	4	5	6
1 Очищення від забруднень	+	+	+	+	+
2 Розчищення фарби, що відстає	+	+	+	+	+
3 Розшивання тріщин та щілин	+	–	+	+	–
4 Прооліфлення розчищених місць та вибоїв	+	+	+	+	+
5 Підмазування:					
5.1 – тріщин та вибоїв	+	–	+	+	–
5.2 – свищів та гребенів	–	–	–	–	+
6 Шліфування підмазаних місць	+	–	+	+	+
7 Шпаклювання розчищених та підмазаних місць	–	–	+	+	–
8 Шліфування розчищених та підмазаних місць	–	–	+	+	–
9 Друге шпаклювання розчищених та підмазаних місць	–	–	–	+	–
10 Шліфування	–	–	–	+	–
11 Ґрунтування зашпакльованих та підмазаних місць	+	–	+	+	–
12 Флейцювання	–	–	+	+	–
13 Шліфування	–	–	+	+	–
14 Перше фарбування	+	+	+	+	+
15 Флейцювання	–	–	+	+	–
16 Шліфування пофарбованої поверхні	–	–	+	+	–
17 Друге фарбування	–	+	+	+	–
18 Флейцювання або торцювання	–	+	+	–	–
Примітка.	Операції з підмазування свищів і гребенів та шліфування підмазаних місць при фарбуванні по металу передбачено для фарбування металевих покрівель (норма 1 груп 30-33).				

Таблиця 3 – Фарбування нових поверхонь фасадів

Найменування операцій	Силікатне	Вапняне та цементне	Полівінілацетатне та кремнійорганічне	Перхлорвінілове
1 Очищення	+	+	+	+
2 Розшивання тріщин	+	+	+	+
3 Підмазування	+	+	+	+
4 Шліфування	+	+	+	+
5 Змочування водою	–	+	–	–
6 Грунтування	+	–	+	+
7 Перше фарбування	+	+	+	+
8 Друге фарбування	+	+	+	+
Примітка 1.	При перхлорвініловому фарбуванні додається грунтовка під підмазування перхлорвініловим лаком.			
Примітка 2.	Змочування водою виконується тільки при фарбуванні цементними фарбами.			

Таблиця 4 – Фарбування олійними сумішами нових поверхонь

Найменування операцій	По дереву			Заповнень прорізів, підготовлених під друге фарбування		По штукатурці			По збірних конструкціях, підготовлених під фарбування			По металу
	прос-те	поліп-пшене	висо-ко-якісне	прос-те	поліп-пшене	прос-те	поліп-пшене	висо-ко-якісне	прос-те	поліп-пшене	висо-ко-якісне	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1 Очищення	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2 Вирізування сучків та засмолень з розшиванням тріщин	+	+	+	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3 Розшивання тріщин	–	–	–	–	–	+	+	+	+	+	+	–
4 Прооліфлення	+	+	+	–	–	+	+	+	+	+	+	+
5 Часткове підмазування з прооліфленням підмазаних місць	+	+	+	–	–	+	+	+	+	+	+	–
6 Шліфування підмазаних місць	+	+	+	–	–	+	+	+	+	+	+	–
7 Перше суцільне шпаклювання	–	+	+	–	+	–	+	+	–	–	–	–
8 Шліфування	–	+	+	–	+	–	+	+	–	–	–	–
9 Друге суцільне шпаклювання	–	–	+	–	–	–	–	+	–	–	+	–
10 Шліфування	–	–	+	–	–	–	–	+	–	–	+	–

Кінець таблиці 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11 Ґрунтування	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
12 Флейцювання	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
13 Шліфування	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
14 Перше фарбування	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
15 Флейцювання	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
16 Шліфування	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
17 Друге фарбування	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
18 Флейцювання або торцювання	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
Примітка 1.	При фарбуванні заповнень віконних та дверних прорізів зі складу робіт у графах 2-4 виключається прооліфлення.											
Примітка 2.	При фарбуванні заповнень прорізів, підготовлених під друге фарбування (графи 5, 6), у позиціях 8-17 знаком «+» позначені операції з поправлення шпаклівки, ґрунтовки та фарбування в місцях, пошкоджених при транспортуванні.											

Таблиця 5 – Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами

Найменування операцій	По штукатурці			По збірних конструкціях, підготовлених під фарбування		
	просте	поліпшене	високо-якісне	просте	поліпшене	високо-якісне
1	2	3	4	5	6	7
1 Очищення	+	+	+	+	+	+
2 Розшивання тріщин	+	+	+	+	+	+
3 Часткове підмазування	+	+	+	+	+	+
4 Шліфування підмазаних місць	+	+	+	+	+	+
5 Перше суцільне шпаклювання	-	+	+	-	-	-
6 Шліфування	-	+	+	-	-	-
7 Друге суцільне шпаклювання	-	-	+	-	-	+
8 Шліфування	-	-	+	-	-	+
9 Ґрунтування	-	+	+	-	+	+
10 Флейцювання	-	+	+	-	+	+
11 Шліфування	-	+	+	-	+	+
12 Перше фарбування	+	+	+	+	+	+
13 Флейцювання	-	+	+	-	+	+
14 Шліфування	-	+	+	+	+	+
15 Друге фарбування	+	+	+	+	+	+
16 Флейцювання або торцювання	-	+	+	-	+	+

1.1.12 Підготовка поверхні при покритті емалевими сумішами (норми 1 – 3 групи 47) передбачає комплекс процесів, прийнятих для поліпшеного олійного фарбування дерев'яних поверхонь.

1.1.13 Оздоблення під шовк (норми 3 – 8 групи 60) передбачає оздоблення дзеркалами трьох категорій складності відповідно до показників, наведених у таблиці 6.

Таблиця 6

Категорія складності	Кількість		
	тонів у фоні	трафаретів	фільонок
1	2-3	1	2
2	3	2	2
3	3-5	2-3	5

1.1.14 Оздоблення за ескізами (норми 9 – 11 групи 60) передбачає три категорії складності:

1 категорія – слабка насиченість малюнком, що набивається за трафаретами та гребінцевими смугами (фон більше 40 %);

2 категорія – середня насиченість малюнком (фон 20 – 40 %);

3 категорія – густа насиченість малюнком (фон менше 20 %).

1.1.15 У нормах груп 21, 22, 50, 51, 52, 53 враховано витрати ресурсів на фарбування простих фасадів – без архітектурних деталей (гладких). Фарбування складних фасадів слід визначати за нормами цих груп із застосуванням до норм витрат труда робітників-будівельників, часу експлуатації машин та норм витрат матеріалів коефіцієнту 1,25.

При цьому до складних фасадів відносяться фасади рустовані та з вмістом архітектурних деталей більше 30 % площі стін.

1.2 Правила обчислення об'ємів робіт

1.2.1 Об'єм робіт з фарбування фасадів вапняними, цементними, силікатними та казеїновими сумішами слід обчислювати з урахуванням переломів стін у плані без вирахування прорізів. При цьому віконні та дверні укоси, а також розгорнуті поверхні карнизів, тяг та інших архітектурних деталей в об'єм робіт не включаються.

1.2.2 Об'єм робіт з фарбування фасадів перхлорвініловими, кремній-органічними та полівінілацетатними сумішами слід обчислювати за площею поверхні, що фактично фарбується.

1.2.3 Об'єм робіт з фарбування стін олійними сумішами слід обчислювати за вирахуванням прорізів. Площу фарбування стовпів, пілястрів, ніш, віконних та дверних укосів слід включати в об'єм робіт. Площу віконних та дверних прорізів для вирахування з площі стін слід обчислювати за зовнішнім обводом коробок.

1.2.4 Об'єм робіт з фарбування ребристих та кесонних перекриттів слід обчислювати за площею їх горизонтальної проекції із застосуванням коефіцієнтів:

ребристих стель – 1,6;

кесонних стель – 1,75.

1.2.5 Об'єм робіт з фарбування ліпних стель слід обчислювати за площею їх горизонтальної проекції із застосуванням коефіцієнтів, наведених у таблиці 7.

Таблиця 7

Площа горизонтальної проекції ліпних виробів у % від площі стель	Коефіцієнт для визначення площі фарбування
До 2	1,0
Від 2,1 до 10	1,1
Від 10,1 до 40	1,5
Від 40,1 до 70	2,1
Від 70,1 до 100	2,8

1.2.6 Об'єм робіт з фарбування ліпних виробів слід обчислювати за площею основи ліпних виробів на фасадах та стінах із застосуванням до цієї площі коефіцієнтів, наведених у таблиці 8.

Таблиця 8

Висота рельєфу, мм	Коефіцієнт при	
	рідкій насиченості малюнком	густій насиченості малюнком
До 30	1,5	3
Більше 30	3	5

1.2.7 Площу фарбування підлоги слід визначати за вирахуванням площ, що займають колони, печі, фундаменти та інші конструкції, які виступають над рівнем підлоги.

Фарбування плінтусів дощатих підлог передбачено нормами і окремо не враховується.

Об'єм робіт з фарбування плінтусів паркетної підлоги та підлоги з лінолеуму слід обчислювати в розмірі 10 % від площі підлоги та нормувати як поліпшене фарбування підлог.

1.2.8 Площу поверхні заповнення віконних і дверних прорізів, що фарбується, слід визначати із застосуванням до площі заповнення за зовнішнім обводом коробок перевідних коефіцієнтів, наведених у таблиці 9.

Таблиця 9

Характеристика заповнення	Матеріал стін	Склад заповнення	Коефіцієнт до площі заповнення прорізів		У тому числі деталі прооіфлені	
			Кількість рам			
			1	2	1	2
1	2	3	4	5	6	7
Віконні прорізи житлових та громадських будівель						
<i>Роздільні рами</i>						
1 З підвіконною дошкою	Кам'яні	Коробка, рама, підвіконна дошка	1,5	2,8	0,3	0,3
2 З підвіконною дошкою	Дерев'яні	Те саме, з наличниками з двох сторін	2,2	3,5	0,6	0,5
3 Без підвіконної дошки	Кам'яні	Коробка, рама	1,2	2,5	–	–
<i>Спарені рами</i>						
4 З підвіконною дошкою	Кам'яні	Коробка, рама, підвіконна дошка	–	2,5	–	0,3
5 Без підвіконної дошки	Кам'яні	Коробка, рама	–	2,2	–	–
<i>Фрамуги, вітрини</i>						
6 Фрамуги	Перегородки	Рама, наличники з двох сторін	1,6	–	0,7	–
7 Вітринне дерев'яне	Кам'яні	Коробка, рама	1,75	3,5	0,45	0,9

Кінець таблиці 9

Віконні прорізи промислових будівель						
8 Площею до 4 м ² з роздільними рамами	Кам'яні	Коробка, рама, розкладки, монтажні підвіконні дошки	2,1	3,2	0,3	0,3
9 Те саме, більше 4 м ²	Те саме	Те саме	1,7	2,6	0,2	0,2
Балконні двері						
10 Роздільні полотна	Кам'яні	Коробка, дверне полотно	2,1	3,5	–	–
11 Спарені полотна	Кам'яні	Коробка, дверне полотно	–	2,6	–	–
Дверні прорізи						
12 Глухі дверні полотна	Кам'яні	Коробка, полотно	2,4	–	–	–
13 Те саме	Дерев'яні	Те саме, з наличниками з двох сторін	2,7	–	0,3	–
14 Те саме	Перегородки	Те саме, з наличниками з двох сторін	2,7	–	0,3	–
15 Засклені дверні полотна	Кам'яні	Коробка, полотно	1,8	–	–	–
16 Те саме	Перегородки	Те саме, з наличниками з двох сторін	2,1	–	0,3	–
17 Шафні двері	Те саме	Коробка, полотно, наличники з одної сторони	2,7	–	0,2	–
18 Обрамлення відкритого прорізу	Перегородки	Коробка, наличники з двох сторін	0,9	–	0,4	–
Примітка 1.	Площу фарбування фрамуг у зовнішніх стінах слід визначати як площу фарбування заповнення відповідних типів віконних прорізів.					
Примітка 2.	Коефіцієнти для визначення площі фарбування заповнення дверних прорізів у кам'яних стінах (поз. 12, 15) не враховують фарбування наличників. При фарбуванні заповнення дверних прорізів у кам'яних стінах з наличниками з однієї сторони прорізу відповідні коефіцієнти слід збільшувати на 0,2.					
Примітка 3.	Коефіцієнти для визначення площі фарбування заповнення дверних прорізів у перегородках (поз. 14, 16, 18) враховують нормальну товщину коробок. При фарбуванні заповнення дверних прорізів у перегородках товщиною 140-160 мм з коробками на всю ширину перегородки відповідні коефіцієнти слід збільшувати на 0,2.					

1.2.9 Об'єм робіт з фарбування по поверхні вагонки слід обчислювати за площею поверхні фарбування, заміряною без обгинання кальовок та відбірок, із застосуванням до цієї площі коефіцієнту 1,1 (на урахування рельєфу).

1.2.10 При обчисленні об'єму робіт з фарбування рублених стін, обмірювання яких проводиться без обгинання колод, до площі обмірювання

слід додавати 5 %, виключаючи при цьому площі віконних та дверних прорізів. За наявності оздоблень (карнизів, фризів, пілястрів, укосів, наличників, фронтонів) площа віконних та дверних прорізів із площі обмірювання рублених стін не вираховується, площа оздоблень не додається.

1.2.11 Об'єм робіт з фарбування напівциркульних та еліптичних склепінь слід обчислювати за їх розгорнутою поверхнею.

1.2.12 Об'єм робіт з фарбування металевої покрівлі слід обчислювати за її площею, при цьому фарбування фальців, жолобів, зонтів на димарях та покриттів слухових вікон окремо не враховується.

1.2.13 Об'єм робіт з фарбування водостічних труб, поясків, сандриків та зовнішніх підвіконників слід обчислювати по поверхні, що фактично фарбується.

Площу фарбування 1 п.м водостічних труб діаметром від 100 до 220 мм, включаючи рогачі, стики та фальці, слід приймати рівною 0,035 м² на кожні 10 мм діаметру труби. Площу фарбування воронки (з обох сторін) слід приймати рівною поверхні 1 м водостічної труби відповідного діаметру.

1.2.14 Об'єм робіт з фарбування сталевих ґрат слід обчислювати за площею їх вертикальної проекції (з однієї сторони) без вирахування проміжків між стояками та поясками із застосуванням коефіцієнтів:

– для простих ґрат без рельєфу із заповненням до 20 % типу парпетних, пожежних драбин, дротяних сіток з рамкою тощо – 0,5;

– для ґрат середньої складності без рельєфу та з рельєфом із заповненням до 30 % типу сходових, балконних тощо – 1;

– для ґрат складних з рельєфом та заповненням більше 30 % типу жалюзійних, радіаторних, художніх тощо – 2,5.

1.2.15 Об'єм робіт з фарбування хвилястих поверхонь азбестоцементних листів та сталі слід обчислювати за площею, визначеною без урахування обгинань (хвилі), із застосуванням до цієї площі для урахування рельєфу коефіцієнту 1,2.

1.2.16 Об'єм робіт з фарбування приладів, труб, а також дрібних металевих деталей слід обчислювати за площею поверхні фарбування в такий спосіб:

– поверхню фарбування (з усіх сторін) приладів центрального опалення слід приймати рівною поверхні нагрівання приладів;

– поверхня фарбування мийок та раковин дорівнює подвоєній, а ванн – потроєній площі їх горизонтальної проекції;

– поверхня фарбування змивного бачка з урахуванням частин, що виступають, та кронштейнів складає $0,7 \text{ м}^2$;

– поверхня фарбування 1 м сталевих та чавунних труб, включаючи виступи та кріплення від фасонних частин, розтрубів та кріплень слід приймати залежно від діаметру труб згідно з таблицею 10.

Таблиця 10

Діаметр труб, мм	Поверхня фарбування м^2 на 1 м труб	
	сталевих	чавунних
15	0,11	–
20	0,13	–
25	0,16	–
32	0,18	–
40	0,21	–
50	0,26	0,28
63	0,31	–
75	0,36	0,37
100	0,46	0,48
125	–	0,59
150	–	0,72

2 НОРМИ

2.1 ФАРБУВАННЯ РАНІШЕ ПОФАРБОВАНИХ ПОВЕРХОНЬ ВСЕРЕДИНИ БУДІВЛІ

Група 1 Фарбування водними сумішами

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	вапняне	клейове		
				просте	поліпшене	високоякісне
			12-1-1	12-1-2	12-1-3	12-1-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	20,3	26,35	32,95	47,26
2	Середній розряд робіт		3,2	3,3	3,3	4,0
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–
	Машини та механізми					
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(1,62)	(1,72)	(2,51)	(3,58)
	Матеріали					
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт I	т	0,0205	–	–	–
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,56	0,36	0,72	1,2
111-1608	Дрантя	кг	0,01	0,1	0,1	0,11
111-1624-2	Ґрунтовки глибокого проникнення	л	–	–	11,73	13,14
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0005	–	–	–
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,003	0,003	0,004	0,006
142-0010-2	Вода	м ³	0,15	0,048	0,054	0,04
За проектом	Фарба малярська клейова	т	–	0,023	0,0257	0,0286
За проектом	Ґрунтовки	л	–	10,5	–	–

Група 2 Просте олійне фарбування стін

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			
			без підготовки	з підготовленням		
			з розчищенням старої фарби			
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-2-1	12-2-2	12-2-3	12-2-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	38,78	48,29	64,13	104,72
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	М а т е р і а л и					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0002	0,0007	0,0013
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0127	0,0132	0,0139	0,0152
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0014	0,0042	0,0076
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,21	0,21	0,21	0,21
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0022	0,0067	0,0111

Кінець групи 2 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	білилом			
			без підготовки	з підготовленням		
			з розчищенням старої фарби			
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-2-5	12-2-6	12-2-7	12-2-8
1	2	3	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	38,78	48,29	64,13	104,72
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	М а т е р і а л и					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0144	0,0148	0,0156	0,0169
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	–	0,0003	0,001	0,002
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0014	0,0042	0,0076
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,21	0,21	0,21	0,21
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0022	0,0067	0,0111

Група 3 Просте олійне фарбування стель

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			
			без підготовки	з підготовленням		
				з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-3-1	12-3-2	12-3-3	12-3-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	44,55	49,12	78,32	105,55
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0003	0,0007	0,0015
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0137	0,0138	0,0147	0,016
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0015	0,0044	0,008
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,21	0,21	0,21	0,21
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0022	0,0067	0,0111

Кінець групи 3 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	білилом			
			без підготовки	з підготовленням		
				з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-3-5	12-3-6	12-3-7	12-3-8
1	2	3	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	44,55	49,12	78,32	105,55
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0151	0,0155	0,0163	0,0176
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	–	0,0015	0,0044	0,008
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0015	0,0044	0,008
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,21	0,21	0,21	0,21
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0022	0,0067	0,0111

Група 4 Просте олійне фарбування вікон

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			
			без підготовки	з підготовленням		
				з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-4-1	12-4-2	12-4-3	12-4-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	79,37	86,74	104,06	131,29
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	М а т е р і а л и					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0002	0,0006	0,0013
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0132	0,0144	0,0146	0,016
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0012	0,0034	0,0064
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,23	0,23	0,23	0,23
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0016	0,0048	0,008

Кінець групи 4 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	білилом			
			без підготовки	з підготовленням		
				з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-4-5	12-4-6	12-4-7	12-4-8
1	2	3	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	79,37	86,74	104,06	131,29
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	М а т е р і а л и					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0141	0,0153	0,0159	0,0165
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	–	0,00045	0,001	0,0021
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0012	0,0034	0,0064
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,23	0,23	0,23	0,23
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0016	0,0048	0,008

Група 5 Просте олійне фарбування дверей

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			
			без підготовки	з підготовленням		
				з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-5-1	12-5-2	12-5-3	12-5-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	64,68	73,7	94,99	129,31
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	М а т е р і а л и					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0002	0,0006	0,0013
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0137	0,0142	0,0151	0,0166
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0012	0,0034	0,0064
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,23	0,23	0,23	0,23
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0016	0,0048	0,008

Кінець групи 5 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	білилом			
			без підготовки	з підготовленням		
				з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-5-5	12-5-6	12-5-7	12-5-8
1	2	3	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	64,68	73,7	94,99	129,31
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
	М а т е р і а л и					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0146	0,015	0,0159	0,0171
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	–	0,0004	0,001	0,0022
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0012	0,0034	0,0064
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,23	0,23	0,23	0,23
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	0,0016	0,0048	0,008

Група 6 Просте олійне фарбування підлог

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з розчищенням старої фарби		
			до 10 %	до 35 %	понад 35 %
			12-6-1	12-6-2	12-6-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	43,84	57,86	92,18
2	Середній розряд робіт		3,1	3,1	3,1
	Матеріали				
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0002	0,0007	0,0013
111-0459-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт, для підлоги	т	0,0101	0,0108	0,0119
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0012	0,0036	0,0066
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,44	0,54	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,34	0,34	0,34
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0016	0,0048	0,008

Група 7 Поліпшене олійне фарбування стін

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-7-1	12-7-2	12-7-3	12-7-4	12-7-5	12-7-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	61	93,24	118,91	61	93,24	118,91
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0002	0,0007	0,0013	0,0202	0,0209	0,0218
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0179	0,0179	0,0181	0,0001	0,0001	0,0001
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,002	0,00513	0,00963	0,002	0,0057	0,0107
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,94	1,11	0,84	0,94	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0039	0,0116	0,0208	0,0039	0,0116	0,0208

Група 8 Поліпшене олійне фарбування стельВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-8-1	12-8-2	12-8-3	12-8-4	12-8-5	12-8-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	67,1	101,42	130,63	67,1	101,42	130,63
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0003	0,0007	0,0015	0,0214	0,0221	0,0231
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0191	0,0192	0,0193	0,0001	0,0001	0,0001
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,002	0,0059	0,0111	0,002	0,0059	0,0111
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,94	1,11	0,84	0,94	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0039	0,0116	0,0208	0,0039	0,0116	0,0208

Група 9 Поліпшене олійне фарбування віконВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-9-1	12-9-2	12-9-3	12-9-4	12-9-5	12-9-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	243,65	263,78	305,76	243,65	263,78	305,76
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0002	0,0006	0,0013	0,0213	0,0219	0,0228
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0192	0,0193	0,0196	0,0001	0,0001	0,0002
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0016	0,0046	0,0086	0,0016	0,0046	0,0087
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,94	1,11	0,84	0,94	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0029	0,0083	0,015	0,0029	0,0083	0,015

Група 10 Поліпшене олійне фарбування дверей

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-10-1	12-10-2	12-10-3	12-10-4	12-10-5	12-10-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	166,1	197,45	222,2	166,1	197,45	222,2
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0002	0,0006	0,0013	0,0208	0,0214	0,0223
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0191	0,0192	0,0195	0,0001	0,0001	0,0002
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0018	0,0051	0,0097	0,0018	0,0051	0,0098
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,94	1,11	0,84	0,94	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0034	0,01	0,0184	0,0034	0,01	0,0184

Група 11 Поліпшене олійне фарбування підлог

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з розчищенням старої фарби		
			до 10%	до 35%	понад 35%
			12-11-1	12-11-2	12-11-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	92,18	111,65	126,01
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4
	Матеріали				
111-0459-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт, для підлоги	т	0,0167	0,0172	0,0179
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0024	0,007	0,0136
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,94	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,004	0,0117	0,0218

Група 12 Високоякісне олійне фарбування стін

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-12-1	12-12-2	12-12-3	12-12-4	12-12-5	12-12-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люод.год	145,31	166,1	197,45	145,31	166,1	197,45
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4	4
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0107	0,0111	0,0118	0,0164	0,0172	0,018
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0016	0,0017	0,0019	0,001	0,001	0,001
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,008	0,0122	0,018	0,006	0,0102	0,016
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,24	1,34	1,51	1,24	1,34	1,51
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0048	0,014	0,0257	0,0048	0,014	0,0257

Група 13 Високоякісне олійне фарбування стель

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-13-1	12-13-2	12-13-3	12-13-4	12-13-5	12-13-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люод.год	179,3	220,55	263,45	179,3	220,55	263,45
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4	4
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0117	0,0121	0,0129	0,0174	0,0181	0,0191
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0018	0,0019	0,002	0,0001	0,0001	0,0001
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0083	0,0127	0,0186	0,0063	0,0107	0,0167
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,24	1,34	1,51	1,24	1,34	1,51
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0048	0,014	0,0257	0,0048	0,014	0,0257

Група 14 Високоякісне олійне фарбування віконВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-14-1	12-14-2	12-14-3	12-14-4	12-14-5	12-14-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	380,6	412,61	489,17	380,6	412,61	489,17
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4	4
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0116	0,012	0,0127	0,0173	0,0179	0,0188
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0017	0,0019	0,0022	0,0001	0,0001	0,0002
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0078	0,0111	0,0158	0,0058	0,0091	0,0138
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,24	1,34	1,51	1,24	1,34	1,51
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0034	0,0101	0,0186	0,0034	0,0101	0,0186

Група 15 Високоякісне олійне фарбування дверейВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	розбіленим колером			білилом		
			з розчищенням старої фарби					
			до 10%	до 35%	понад 35%	до 10%	до 35%	понад 35%
			12-15-1	12-15-2	12-15-3	12-15-4	12-15-5	12-15-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	268,4	296,45	346,45	268,4	296,45	346,45
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4	4
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0116	0,012	0,0127	0,0169	0,0175	0,0184
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0017	0,0019	0,0021	0,0001	0,0001	0,0002
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,008	0,0119	0,0175	0,006	0,01	0,0155
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,24	1,34	1,51	1,24	1,34	1,51
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0044	0,0127	0,0239	0,0044	0,0127	0,0239

Група 16 Фарбування олійними сумішами поверхонь малої площі

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	плінтусів і галтелей	торців сходових маршів	дерев'яних поручнів з покриттям лаком
			12-16-1	12-16-2	12-16-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	102,96	106,76	188,1
2	Середній розряд робіт		4	3,4	3,2
	Матеріали				
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0108	0,0112
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0137	0,0016	0,0025
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,0054	0,0023
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	2	2	2
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31
111-1659-1	Лак масляний	т	–	–	0,0022
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,001	0,002	0,001

Група 17 Фарбування стін водоемульсійними сумішами

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з розчищенням		
			до 10%	до 35%	понад 35%
			12-17-1	12-17-2	12-17-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	75,8	79,4	82,7
2	Середній розряд робіт		3,3	3,3	3,3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–
	Машина та механізми				
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(6,62)	(6,62)	(6,62)
	Матеріали				
111-0359-1	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна	т	0,063	0,067	0,071
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,88	0,98	1,12
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,051	0,064	0,072

Група 18 Фарбування стель водоемульсійними сумішами

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з розчищенням		
			до 10%	до 35%	понад 35%
			12-18-1	12-18-2	12-18-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	94,71	99,25	103,4
2	Середній розряд робіт		3,3	3,3	3,3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–
	Машини та механізми				
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(8,17)	(8,17)	(8,17)
	Матеріали				
111-0359-1	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна	т	0,063	0,067	0,071
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,88	0,98	1,12
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,055	0,068	0,076

2.2 Фарбування раніше пофарбованих фасадів

Група 19 Фарбування вапняними сумішами

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	простих							
			по штукатурці			по цеглі			по дереву	
			з землі та рихтувань	з драбин	з люльок	з землі та рихтувань	з драбин	з люльок	з землі та рихтувань	з драбин
			12-19-1	12-19-2	12-19-3	12-19-4	12-19-5	12-19-6	12-19-7	12-19-8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	27,23	33,33	46,04	24,26	29,87	42,74	18,15	22,11
2	Середній розряд робіт		3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми									
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(23,02)	–	–	(21,37)	–	–
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(3,7)	(3,7)	(4,63)	(3,7)	(3,7)	(4,63)	(3,7)	(3,7)
	Матеріали									
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт І	т	0,0182	0,0182	0,0182	0,0232	0,0232	0,0232	0,0153	0,0153
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0006	0,0006	0,0006	0,0004	0,0004
142-0010-2	Вода	м ³	0,124	0,124	0,124	0,124	0,124	0,124	0,124	0,124
1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняний 1:1:6	м ³	0,06	0,06	0,06	–	–	–	–	–

Кінець групи 19 (норми з 9 по 14)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	складних					
			по штукатурці			по цеглі		
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-19-9	12-19-10	12-19-11	12-19-12	12-19-13	12-19-14
1	2	3	12	13	14	15	16	17
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	31,35	38,61	47,52	27,23	33,5	46,04
2	Середній розряд робіт		3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(23,76)	–	–	(23,02)
270-0126	Фарборозпилувачі ручні	маш.год	(4,6)	(3,46)	(5,79)	(4,6)	(3,46)	(5,79)
	Матеріали							
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт I	т	0,0238	0,0238	0,0238	0,0238	0,0238	0,0238
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0004	0,0004	0,0004	0,0006	0,0006	0,0006
142-0010-2	Вода	м ³	0,124	0,124	0,124	0,124	0,124	0,124
1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняний 1:1:6	м ³	0,09	0,09	0,09	–	–	–

Група 20 Фарбування казеїновими фарбамиВимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	простих			складних		
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-20-1	12-20-2	12-20-3	12-20-4	12-20-5	12-20-6
			4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	39,27	48,02	60,23	42,57	52,31	64,19
2	Середній розряд робіт		3,2	3,2	3,2	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(30,11)	–	–	(32,09)
	Матеріали							
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0003	0,0003	0,0003	0,0004	0,0004	0,0004
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
142-0010-2	Вода	м ³	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022	0,022
За проектом	Фарби сухі казеїнові	т	0,0223	0,0223	0,0223	0,0278	0,0278	0,0278

Група 21 Просте олійне фарбуванняВимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	без підготовки			з підготовленням		
			з розчищенням старої фарби до 10%					
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-21-1	12-21-2	12-21-3	12-21-4	12-21-5	12-21-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	35,09	44,5	55,88	49,94	57,2	70,07
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	—	—	—	—	—	—
270-0123	Машины та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	—	—	(27,94)	—	—	(35,03)
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	—	—	—	0,0107	0,0107	0,0107
111-0405-1	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт	т	0,0132	0,0132	0,0132	0,0009	0,0009	0,0009
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	—	—	—	0,0036	0,0036	0,0036
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,44	0,44	0,44
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1895	Шпаклівка клейова	т	—	—	—	0,0022	0,0022	0,0022

Кінець групи 21 (норми з 7 по 12)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з підготовленням					
			з розчищенням старої фарби					
			до 35%			понад 35%		
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-21-7	12-21-8	12-21-9	12-21-10	12-21-11	12-21-12
1	2	3	10	11	12	13	14	15
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	65,95	78,98	85,42	103,4	125,02	134,59
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	—	—	—	—	—	—
270-0123	Машины та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	—	—	(42,71)	—	—	(67,29)
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0117	0,0117	0,0117	0,0133	0,0133	0,0133
111-0405-1	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт	т	0,001	0,001	0,001	0,0011	0,0011	0,0011
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0065	0,0065	0,0065	0,0101	0,0101	0,0101
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,54	0,54	0,54	0,64	0,64	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0067	0,0067	0,0067	0,0111	0,0111	0,0111

Група 22 Поліпшене олійне фарбування

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з розчищенням старої фарби					
			до 10%			до 35%		
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-22-1	12-22-2	12-22-3	12-22-4	12-22-5	12-22-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	58,36	69,25	81,13	86,57	101,42	128,32
2	Середній розряд робіт		3,8	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
270-0123	Машини та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(40,56)	–	–	(64,16)
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0118	0,0118	0,0118	0,0123	0,0123	0,0123
111-0405-1	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт	т	0,0008	0,0008	0,0008	0,0009	0,0009	0,0009
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0077	0,0077	0,0077	0,0111	0,0111	0,0111
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,84	0,84	0,94	0,94	0,94
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0039	0,0039	0,0039	0,0115	0,0115	0,0115

Кінець групи 22 (норми з 7 по 9)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з розчищенням старої фарби понад 35%		
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-22-7	12-22-8	12-22-9
1	2	3	10	11	12
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	89,54	135,25	143,99
2	Середній розряд робіт		3,8	3,8	3,8
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–
270-0123	Машини та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(71,99)
	Матеріали				
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,013	0,013	0,013
111-0405-1	Фарба олійна густотерта для зовнішніх робіт	т	0,001	0,001	0,001
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0155	0,0155	0,0155
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,11	1,11	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0207	0,0207	0,0207

Група 23 Просте олійне фарбування вікон з боку фасадів

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	без підготовки		з підготовленням					
			з розчищенням старої фарби							
			до 10%				до 35%		понад 35%	
			з драбин	з люльок	з драбин	з люльок	з драбин	з люльок	з драбин	з люльок
			12-23-1	12-23-2	12-23-3	12-23-4	12-23-5	12-23-6	12-23-7	12-23-8
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	84,65	88,44	102,25	113,3	122,87	129,47	163,79	171,38
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	—	—	—	—	—	—	—	—
	Машини та механізми									
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	—	(44,22)	—	(56,65)	—	(64,74)	—	(85,68)
	Матеріали									
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	—	—	0,0002	0,0002	0,0006	0,0006	0,0013	0,0013
111-0464-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для зовнішніх робіт	т	0,0132	0,0132	0,0137	0,0137	0,0146	0,0146	0,016	0,016
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	—	—	0,0012	0,0012	0,0034	0,0034	0,0064	0,0064
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,44	0,44	0,54	0,54	0,64	0,64
111-1608	Дрантя	кг	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23	0,23
111-1895	Шпаклівка клейова	т	—	—	0,0016	0,0016	0,0048	0,0048	0,008	0,008

Група 24 Поліпшене олійне фарбування вікон з боку фасадів

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з підготуванням поверхонь і розчищенням старої фарби					
			до 10%		до 35%		понад 35%	
			з драбин	з люльок	з драбин	з люльок	з драбин	з люльок
			12-24-1	12-24-2	12-24-3	12-24-4	12-24-5	12-24-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	250,25	257,68	293,15	297,61	342,65	346,12
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
270-0123	Машини та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	(128,84)	–	(148,8)	–	(173,06)
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0002	0,0002	0,0006	0,0006	0,0013	0,0013
111-0464-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для зовнішніх робіт	т	0,0192	0,0192	0,0193	0,0193	0,0196	0,0196
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0016	0,0016	0,0046	0,0046	0,0086	0,0086
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,84	0,84	0,94	0,94	1,11	1,11
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0029	0,0029	0,0083	0,0083	0,015	0,015

Група 29 Фарбування алюмінієвим порошком стиків крупнопанельних будівель з люльок

Вимірник: 100 м стику

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	12-29-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	4,46
2	Середній розряд робіт		4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–
	Машина та механізми		
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	(2,23)
	Матеріали		
111-0389	Фарба земляна густотерта олійна, охра, МА-015	т	0,0001
111-0831	Пудра алюмінієва ПП-2	т	0,0005
111-1292	Уайт-спірит	т	0,0018
111-1608	Дрантя	кг	0,1
111-1655	Фарби олійні кольорові для внутрішніх робіт, марка МА-011	т	0,0001
111-1668	Оліфа натуральна	кг	1,1

2.3 Фарбування раніше пофарбованих металевих поверхонь

Група 30 Фарбування олійними сумішами за 1 раз металевих поверхонь

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	покрівлі	площею, м ²				
				більше 5 (крім покрівлі)	до 5			до 0,25
					оброблень на фасадах, малих покриттів, балок тощо			віконних рам, сантехнічного приладдя
					з землі та рихтувань	з драбин	з люльок	
12-30-1	12-30-2	12-30-3	12-30-4	12-30-5	12-30-6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	14,57	21,43	25,74	32,18	37,15	65,58
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машина та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	–	–	(18,57)	–
	Матеріали							
111-0387-1	Біло густотерте цинкове	т	–	0,0144	0,0144	0,0144	0,0144	0,0132
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0172	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0024
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0027	0,00398	0,00475	0,00475	0,00475	0,00475
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3

Кінець групи 30 (норми з 7 по 13)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	гат та огорож	труб					радіаторів та ребристих труб
				водостічних			сталевих	чавунних	
				з землі та риштувань	з драбин	з люльок			
12-30-7	12-30-8	12-30-9	12-30-10	12-30-11	12-30-12	12-30-13			
1	2	3	10	11	12	13	14	15	16
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	93,21	46,04	57,55	61,51	67,66	58,91	58,86
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми								
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	–	(30,51)	–	–	–
	Матеріали								
111-0387-1	Біло густотерте цинкове	т	0,0092	0,0144	0,0144	0,0144	0,0132	0,0132	0,0132
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0016	0,0012	0,0012	0,0012	0,0023	0,0023	0,0023
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00333	0,00475	0,00475	0,00475	0,00394	0,00394	0,00359
111-1608	Дрантя	кг	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

Група 31 Фарбування олійними сумішами за 2 рази металевих поверхоньВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	покрівлі	площею, м ²				
				більше 5 (крім покрівлі)	до 5			до 0,25 віконних рам, сантехнічного приладдя
					оброблень на фасадах, малих покриттів, балок тощо	з землі та риштувань	з драбин	
12-31-1	12-31-2	12-31-3	12-31-4	12-31-5	12-31-6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	19,31	25,33	33,72	42,16	48,67	85,91
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	–	–	(24,33)	–
	Матеріали							
111-0387-1	Біло густотерте цинкове	т	–	0,0148	0,0148	0,0148	0,0148	0,0136
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0205	0,0012	0,0012	0,0012	0,0012	0,0025
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0058	0,009	0,0098	0,0098	0,0098	0,0098
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3

Кінець групи 31 (норми з 7 по 13)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	гат та огорож	труб					радіаторів та ребристих труб
				водостічних			сталевих	чавунних	
				з землі та риштувань	з драбин	з люльок			
12-31-7	12-31-8	12-31-9	12-31-10	12-31-11	12-31-12	12-31-13			
1	2	3	10	11	12	13	14	15	16
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	122,2	60,31	75,39	80,58	88,65	76,91	77,11
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–	–
270-0123	Машини та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	–	(40,29)	–	–	–
111-0387-1	Матеріали Білило густотерте цинкове	т	0,0095	0,0148	0,0148	0,0148	0,0136	0,0136	0,0136
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0018	0,0012	0,0012	0,0012	0,0024	0,0024	0,0024
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0068	0,0097	0,0097	0,0097	0,0089	0,0089	0,0086
111-1608	Дрантя	кг	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

Група 32 Фарбування суриком за 1 раз металевих поверхонь

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	покрівлі	площею, м ²				
				більше 5 (крім покрівлі)	до 5			до 0,25
					оброблень на фасадах, малих покриттів, балок тощо			
					з землі та риштувань	з драбин	з люльок	
12-32-1	12-32-2	12-32-3	12-32-4	12-32-5	12-32-6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	14,57	21,43	25,74	32,18	37,15	65,58
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
270-0123	Машини та механізми Люльки одномісні самопідйомні, вантажопідйомність 120 кг	маш.год	–	–	–	–	(18,57)	–
111-0387-1	Матеріали Білило густотерте цинкове	т	–	0,0002	0,0005	0,0005	0,0005	–
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016	0,016
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00289	0,00326	0,00405	0,00405	0,00405	0,00405
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3

Кінець групи 32 (норми з 7 по 10)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	грат та огорож	водостічних труб		
				з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-32-7	12-32-8	12-32-9	12-32-10
1	2	3	10	11	12	13
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	93,21	46,04	57,55	61,51
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–
	Машини та механізми					
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	–	(30,51)
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0005	0,0005	0,0005
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0112	0,016	0,016	0,016
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00284	0,00406	0,00406	0,00406
111-1608	Дрантя	кг	0,3	0,3	0,3	0,3

Група 33 Фарбування суриком за 2 рази металевих поверхоньВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	покрівлі	площею, м ²				
				більше 5 (крім покрівлі)	до 5			до 0,25 віконних рам, сантехнічного приладдя
					оброблень на фасадах, малих покриттів, балок тощо			
					з землі та риштувань	з драбин	з люльок	
12-33-1	12-33-2	12-33-3	12-33-4	12-33-5	12-33-6			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	19,31	25,33	33,72	42,16	48,67	85,91
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	–	–	(24,33)	–
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	0,0002	0,0005	0,0005	0,0005	–
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0193	0,0193	0,0193	0,0193	0,0193	0,0193
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00599	0,0064	0,0072	0,0072	0,0072	0,0072
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3

2.4 Фарбування нових поверхонь всередині будівлі

Група 36 Фарбування водними розчинами всередині приміщень з підготуванням поверхонь

Склад робіт: Очищення поверхонь. Змочування водою (3, 4), розшивання тріщин (3, 4), ґрунтування. Шпаклювання і шліфування окремих місць (3, 4). Фарбування поверхонь.

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	просте клейове		вапняне		
			по штукатурці та бетону		по штукатурці		по цеглі та бетону
			стіл	стель	стіл	стель	
			12-36-1	12-36-2	12-36-3	12-36-4	12-36-5
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	10,84	13,17	17,15	21,86	8,05
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(2,07)	(2,47)	(1,55)	(1,87)	(1,86)
	Матеріали						
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	–	–	0,0165	0,0183	0,021
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	–	–	0,4	0,4	–
111-1608	Дрантя	кг	–	–	0,01	0,01	–
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	–	–	0,0004	0,0005	0,0005
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	–	0,0016	0,0016	–
142-0010-2	Вода	м ³	0,04563	0,05023	П	П	П
За проектом	Фарба малярська клейова	т	0,02173	0,02392	–	–	–
За проектом	Ґрунтовки	л	10	11	–	–	–

Кінець групи 36 (норми з 6 по 7)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	вапняне	
			по дереву	
			стіл	стель
			12-36-6	12-36-7
1	2	3	9	10
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	6,37	7,76
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01
	М а ш и н и т а м е х а н і з м и			
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(1,38)	(1,67)
	М а т е р і а л и			
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,0164	0,018
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0004	0,0005
142-0010-2	Вода	м ³	П	П

Група 37 Фарбування водними розчинами всередині приміщень по підготовленій поверхні

Склад робіт: Знепилення поверхонь. Грунтування поверхонь. Фарбування поверхонь.

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	клейове			
			поліпшене		високоякісне	
			стіл	стель	стіл	стель
			12-37-1	12-37-2	12-37-3	12-37-4
1	2	3	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	16,18	18,23	20,49	23,46
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	4,1	4,1
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	М а ш и н и т а м е х а н і з м и					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(2,07)	(2,47)	(2,76)	(3,34)
	М а т е р і а л и					
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,11	0,11	0,12
111-1624-2	Грунтовки глибокого проникнення	л	11,35	12,1	12,5	13,77
142-0010-2	Вода	м ³	0,0513	0,05653	0,05718	0,06283
За проектом	Фарба малярська клейова	т	0,02443	0,02692	0,02723	0,02992

Продовження групи 37 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	казеїнове			
			поліпшене		високоякісне	
			стіл	стель	стіл	стель
			12-37-5	12-37-6	12-37-7	12-37-8
1	2	3	10	11	12	13
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	29,35	34,58	36,94	43,21
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	4,3	4,3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали					
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,11	0,11	0,11
111-1624-2	Ґрунтовки глибокого проникнення	л	11,35	12,1	12,69	13,96
142-0010-2	Вода	м ³	0,0108	0,0119	0,0108	0,0119
За проектом	Фарби сухі казеїнові	т	0,0108	0,0119	0,0108	0,0119

Кінець групи 37 (норми з 9 по 11)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	силікатне		
			по штукатурці		по дереву
			стіл	стель	
			12-37-9	12-37-10	12-37-11
1	2	3	14	15	16
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	21,98	26,80	10,05
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми				
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01
	Матеріали				
111-1656-1	Фарби силікатні	т	0,0288	0,0317	0,02
142-0010-2	Вода	м ³	П	П	П

Група 38 Оздоблення поверхні по клейовому фарбуванню

Склад робіт: Приготування клейової суміші. Нанесення суміші пензлем (1, 2), валиком (3, 4), набризком (5, 6).

Вимірник: 100 м² оздоблюваної поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	пензлем		валиком		набризком	
			в 1 тон	в 2 та більше тонн	в 1 тон	в 2 та більше тонн	в 1 тон	в 2 та більше тонн
			12-38-1	12-38-2	12-38-3	12-38-4	12-38-5	12-38-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8,77	10,79	6,06	11,13	3,68	5,31
2	Середній розряд робіт		5	5	5	5	5,1	5,1
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	–	–	–	–	(1,67)	(2,42)
	Матеріали							
111-0620	Крейда природна мелена	т	–	–	0,004	0,01	0,007	0,007
111-1643	Клей малярний рідкий	кг	0,02	0,02	0,8	2	0,25	0,25
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,00048	0,00048	0,002	0,005	0,00085	0,00085
142-0010-2	Вода	м ³	П	П	П	П	П	П

Група 39 Просте фарбування колером олійним

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву				
			стіл	стель	підлог	заповнень прорізів	
						дверних	віконних
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	47,59	54,9	40,56	61,23	76,42
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали						
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,027	0,0307	0,0195	0,0246	0,0246
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0084	0,0093	0,0097	0,0015	0,0015
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,33	0,33	0,34	0,23	0,23
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,005	0,0055	0,005	0,005	0,005

Кінець групи 39 (норми з 6 по 9)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву		по штукатурці та збірних конструкціях			
			блоків		стін	стель		
			дверних	віконних				
			підготовлених під					
			друге фарбування		фарбування			
12-39-6	12-39-7	12-39-8	12-39-9					
1	2	3	9	10	11	12		
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	20,25	26,94	35,5	37,81		
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5		
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01		
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01		
	Матеріали							
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0093	0,0093	0,0267	0,0302		
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	–	0,0103	0,0119		
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	–	–	0,4	0,4		
111-1608	Дрантя	кг	0,12	0,12	0,21	0,21		
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	–	0,005	0,0055		

Група 40 Просте фарбування білиломВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву			
			стін	стель	заповнень прорізів	
					дверних	віконних
			12-40-1	12-40-2	12-40-3	12-40-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	47,59	54,9	61,23	76,42
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0319	0,0364	0,029	0,029
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0084	0,0093	0,0015	0,0015
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,06	0,06	0,06	0,06
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,005	0,0055	0,005	0,005

Кінець групи 40 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву		по штукатурці та збірних конструкціях			
			блоків		стін	стель		
			дверних	віконних				
			підготовлених під					
			друге фарбування		фарбування			
12-40-5	12-40-6	12-40-7	12-40-8					
1	2	3	8	9	10	11		
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	19,73	26,94	35,5	37,81		
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5		
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01		
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01		
	Матеріали							
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0128	0,0128	0,0298	0,0339		
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	–	0,0103	0,0119		
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	–	–	0,4	0,4		
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,06	0,06		
111-1895	Шпаклівка клейова	т	–	–	0,005	0,0055		

Група 41 Поліпшене фарбування колером олійнимВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву				
			стін	стель	підлог	заповнень прорізів	
						дверних	віконних
12-41-1	12-41-2	12-41-3	12-41-4	12-41-5			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	99,85	122,27	87,39	158,96	238,17
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали						
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0258	0,0298	0,025	0,0247	0,0255
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0091	0,01	0,0116	0,0025	0,0021
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,038	0,041	0,054	0,041	0,039

Кінець групи 41 (норми з 6 по 11)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву		по штукатурці		по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	
			блоків, підготовлених під друге фарбування		стіні	стель	стіні	стель
			дверних	віконних				
			12-41-6	12-41-7	12-41-8	12-41-9	12-41-10	12-41-11
1	2	3	9	10	11	12	13	14
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	44,4	68,49	88,73	106,16	57,71	62,45
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
203-1080	Машини та механізми Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
111-0449-1	Матеріали Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0104	0,0108	0,0184	0,021	0,0184	0,021
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0002	0,00013	0,0113	0,013	0,0113	0,013
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	1,2	1,2	0,8	0,8
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1623	Грунтовки олійні, готові до застосування	т	–	–	0,0075	0,0089	0,0075	0,0089
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,007	0,005	0,051	0,055	0,005	0,0055

Група 42 Поліпшене фарбування білиломВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву					
			стіні	стель	заповнень прорізів		блоків, підготовлених під друге фарбування	
					дверних	віконних	дверних	віконних
			12-42-1	12-42-2	12-42-3	12-42-4	12-42-5	12-42-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	99,85	122,27	158,93	238,1	44,4	68,49
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
203-1080	Машини та механізми Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
111-0387-1	Матеріали Білило густотерте цинкове	т	0,029	0,0331	0,02714	0,02834	0,0096	0,0102
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0091	0,01	0,0025	0,0021	0,0002	0,00013
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,2	1,2	1,2	1,2	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,038	0,041	0,041	0,039	0,007	0,005

Кінець групи 42 (норми з 7 по 10)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по штукатурці		по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	
			стіл	стель	стіл	стель
			12-42-7	12-42-8	12-42-9	12-42-10
1	2	3	10	11	12	13
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	88,73	106,16	57,71	62,45
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,02047	0,0234	0,02047	0,0234
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0113	0,013	0,0113	0,013
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,2	1,2	0,8	0,8
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1623	Ґрунтовки олійні, готові до застосування	т	0,0086	0,0098	0,0086	0,0098
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,051	0,055	0,005	0,0055

Група 43 Високоякісне фарбування колером олійнимВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву				
			стіл	стель	підлог	заповнень прорізів	
			12-43-1	12-43-2	12-43-3	12-43-4	12-43-5
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	146,15	183,39	132,37	255,07	363,09
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02
	Матеріали						
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0258	0,0298	0,0246	0,0246	0,0253
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00955	0,0104	0,0127	0,003	0,0025
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,054	0,059	0,082	0,056	0,059

Кінець групи 43 (норми з 6 по 9)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по штукатурці		по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	
			стін	стель	стін	стель
			12-43-6	12-43-7	12-43-8	12-43-9
1	2	3	9	10	11	12
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	137,37	169,82	98,81	113,03
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,02	0,02	0,01	0,01
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,02	0,02	0,01	0,01
	Матеріали					
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0184	0,0213	0,0184	0,021
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0119	0,0135	0,0119	0,0135
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,6	1,6	1,2	1,2
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1623	Ґрунтовки олійні, готові до застосування	т	0,0075	0,0088	0,0075	0,0088
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,079	0,092	0,034	0,037

Група 44 Високоякісне фарбування білиломВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по дереву			
			стін	стель	заповнень прорізів	
					дверних	віконних
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	145,89	181,1	254,98	363,09
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,02	0,02	0,02	0,02
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,02	0,02	0,02	0,02
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,029	0,0331	0,027	0,0282
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0095	0,0104	0,003	0,00225
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,6	1,6	1,6	1,6
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,054	0,059	0,056	0,059

Кінець групи 44 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по штукатурці		по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	
			стін	стель	стін	стель
			12-44-5	12-44-6	12-44-7	12-44-8
1	2	3	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	137,37	169,45	98,82	112,03
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,02	0,02	0,02	0,02
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,02	0,02	0,02	0,02
	Матеріали					
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0205	0,0234	0,0205	0,0234
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0119	0,0135	0,0119	0,0135
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,6	1,6	1,2	1,2
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1623	Ґрунтовки олійні, готові до застосування	т	0,0086	0,0098	0,0086	0,0098
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,079	0,092	0,034	0,037

Група 45 Рядове оздоблення з подальшим лесуванням поверхні фарбуванняВимірник: 100 м² оздоблюваної поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	стін	заповнень дверних прорізів
			12-45-1	12-45-2
1	2	3	4	5
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	59,69	52,67
2	Середній розряд робіт		5	5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01
	Машини та механізми			
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01
	Матеріали			
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0024	0,0024
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0011	0,0011
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1

Група 46 Покриття підлог лаком та оклеювання поверхонь тканиною

Вимірник: 100 м² опоряджувальної поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	Покриття підлог лаком по погрунтованій або пофарбованій поверхні		Оклеювання тканиною	
			за 1 раз	за 2 рази	підлог	стіл
			12-46-1	12-46-2	12-46-3	12-46-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8,34	20,8	15,94	29,79
2	Середній розряд робіт		5	5	5	5
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	—	—
	Матеріали					
111-0503	Лак меламінний МЛ-248 для паркетних підлог	т	0,011	0,0208	—	—
111-0622	Міткаль «Т-2» суровий [суров'є]	10 м	—	—	10,5	10,5
111-1608	Дрантя	кг	0,14	0,2	—	—
111-1647	Клей столярний сухий	кг	—	—	0,5	0,5
111-1651	Клейстер готовий	кг	—	—	24	24

Група 47 Покриття та фарбування лаками і спеціальними сумішами

Склад робіт: Підготовки поверхні під емалеве фарбування (1-3). Покриття або фарбування поверхонь. Шліфування поверхонь після першого лакування (8-11).

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	Фарбування емалевими сумішами по дереву з підготовки поверхні			Покриття олійними або спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні за 1 раз	
			стіл	заповнень прорізів		стіл	стель
				дверних	віконних		
			12-47-1	12-47-2	12-47-3	12-47-4	12-47-5
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	109,43	143,43	186,66	11,1	13,86
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	5	5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали						
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,00072	0,00014	0,00014	—	—
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0105	0,0041	0,0041	—	—
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	1,2	1,2	1,2	—	—
111-1608	Дрантя	кг	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1659-1	Лак масляний	т	—	—	—	0,011	0,011
111-1672-1	Емаль	т	0,0097	0,0097	0,0097	—	—
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,038	0,039	0,041	—	—

Кінець групи 47 (норми з 6 по 11)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	Покриття олійними або спиртовими лаками по пофарбованій або погрунтованій поверхні					
			за 1 раз		за 2 рази			
			заповнень прорізів		стіл	стель	заповнень прорізів	
			дверних	віконних			дверних	віконних
			12-47-6	12-47-7	12-47-8	12-47-9	12-47-10	12-47-11
1	2	3	9	10	11	12	13	14
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	15,73	22,62	27,7	35,22	38,99	56,53
2	Середній розряд робіт		5	5	5	5	5	5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
203-1080	Машини та механізми							
	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали							
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	—	—	0,4	0,4	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
111-1659-1	Лак масляний	т	0,011	0,011	0,022	0,022	0,022	0,022

Група 48 Покриття олійними або спиртовими лаками по прооліфленій поверхні

Склад робіт: Покриття поверхонь лаками.

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	за 1 раз			
			стіл	стель	заповнень прорізів	
					дверних	віконних
			12-48-1	12-48-2	12-48-3	12-48-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	11,11	13,87	15,74	22,64
2	Середній розряд робіт		5	5	5	5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
203-1080	Машини та механізми					
	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали					
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1659-1	Лак масляний	т	0,0128	0,0128	0,0128	0,0128

Кінець групи 48 (норми з 5 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	за 2 рази			
			стіл	стель	заповнень прорізів	
					дверних	віконних
12-48-5	12-48-6	12-48-7	12-48-8			
1	2	3	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	27,73	35,25	39,92	56,56
2	Середній розряд робіт		5	5	5	5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали					
111-1608	Дрантя	кг	0,2	0,2	0,2	0,2
111-1659-1	Лак масляний	т	0,0255	0,0255	0,0255	0,0255

Група 49 Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішамиВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	просте		поліпшене			
			по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування		по штукатурці		по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	
			стіл	стель	стіл	стель	стіл	стель
			12-49-1	12-49-2	12-49-3	12-49-4	12-49-5	12-49-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	26,19	29,22	74	92,98	43,83	49,34
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(5,7)	(7,04)	(7,61)	(9,4)	(7,61)	(9,4)
	Матеріали							
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,3	0,33	0,84	0,84	0,3	0,33
111-1608	Дрантя	кг	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31	0,31
111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	52	57	63	69	63	69
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,005	0,0055	0,051	0,055	0,005	0,0055

Продовження групи 49 (норми з 7 по 10)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	високоякісне			
			по штукатурці		по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	
			стіл	стель	стіл	стель
			12-49-7	12-49-8	12-49-9	12-49-10
1	2	3	10	11	12	13
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	118,59	154,26	80,07	96,39
2	Середній розряд робіт		4,3	4,3	4,3	4,3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(8,75)	(10,8)	(8,75)	(10,8)
	Матеріали					
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,88	0,88	0,88	0,88
111-1608	Дрантя	кг	0,36	0,36	0,36	0,36
111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	63	69	63	69
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,079	0,092	0,034	0,037

Кінець групи 49 (норми з 11 по 14)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	по шпалерах			
			стіл		стель	
			за 1 раз	за 2 рази	за 1 раз	за 2 рази
			12-49-11	12-49-12	12-49-13	12-49-14
1	2	3	14	15	16	17
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	5,15	9,26	6,2	11,1
2	Середній розряд робіт		3,4	3,4	3,4	3,4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,12	0,22	0,18	0,30
	Машини та механізми					
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,12	0,22	0,18	0,30
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(2,98)	(5,85)	(3,38)	(6,19)
	Матеріали					
111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	18,7	34,2	20,6	35,8

2.5 Фарбування нових поверхонь фасадів

Група 50 Фарбування фасадів з риштувань з підготовленням поверхні

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	вапняне	силікатне	цементне	перхлорвінілове	кремнійорганічне	полівінілацетатне
			12-50-1	12-50-2	12-50-3	12-50-4	12-50-5	12-50-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	10,65	30,91	17,1	23,97	23,06	15,69
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,06	0,07	0,06	0,02	0,05	0,03
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,06	0,07	0,06	0,02	0,05	0,03
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(3,7)	–	(2,74)	(6,53)	–	–
	Матеріали							
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт І	т	0,019	–	–	–	–	–
111-0341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	–	–	–	–	–	0,038
111-0485	Фарба перхлорвінілова фасадна ХВ-161, марки А, Б	т	–	–	–	0,059	–	–
111-1292	Уайт-спірит	т	–	–	–	0,01	0,007	–
111-1547	Емаль кремнійорганічна КО-174 різних кольорів	т	–	–	–	–	0,079	–
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,8	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1656-2	Фарби силікатні для зовнішніх робіт	т	–	0,0739	–	–	–	–
142-0010-2	Вода	м ³	0,124	0,075	0,06	–	–	–
1113-0032	Ґрунтовка ХС-04 коричнева	т	–	–	–	0,015	–	–
1113-0196	Шпаклівка ХВ-005 сіра	т	–	–	–	0,012	–	–
1113-0307	Скло рідке калійне	т	–	0,0273	–	–	–	–
1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняний 1:1:6	м ³	0,06	0,06	0,06	–	0,06	0,06
За проектом	Фарба	т	0,0009	–	0,087	–	–	–

Група 51 Фарбування фасадів з риштувань по підготовленій поверхні

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	вапняне	силікатне	цементне	перхлорвінілове	кремнійорганічне	полівінілацетатне
			12-51-1	12-51-2	12-51-3	12-51-4	12-51-5	12-51-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	7,51	20,84	12,18	16,45	15,73	10,61
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,04	0,04	0,04	0,02	0,02	0,01
	Машини та механізми							
203-1080	Підйомачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,04	0,04	0,04	0,02	0,02	0,01
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(3,7)	–	(2,74)	(6,53)	–	–
	Матеріали							
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт I	т	0,019	–	–	–	–	–
111-0341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	–	–	–	–	–	0,038
111-0485	Фарба перхлорвінілова фасадна ХВ-161, марки А, Б	т	–	–	–	0,059	–	–
111-1292	Уайт-спірит	т	–	–	–	0,01	0,007	–
111-1547	Емаль кремнійорганічна КО-174 різних кольорів	т	–	–	–	–	0,079	–
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1656-2	Фарби силікатні для зовнішніх робіт	т	–	0,0739	–	–	–	–
142-0010-2	Вода	м ³	0,124	0,075	0,06	–	–	–
1113-0032	Ґрунтовка ХС-04 коричнева	т	–	–	–	0,015	–	–
1113-0307	Скло рідке калійне	т	–	0,0273	–	–	–	–
За проектом	Фарба	т	0,0009	–	0,087	–	–	–

Група 52 Фарбування фасадів з люльок з підготовленням поверхонь

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	вапняне	силікатне	цементне	перхлорвінілове	кремнійорганічне	полівінілацетатне
			12-52-1	12-52-2	12-52-3	12-52-4	12-52-5	12-52-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	21,17	44,17	28,62	35,11	34,96	28,97
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,7	3,7	3,7
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
270-0123	Машини та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	(10,58)	(22,08)	(14,31)	(17,55)	(17,48)	(14,48)
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(4,63)	–	(3,42)	(8,15)	–	–
111-0253	Матеріали Вапно будівельне негашене грудкове, сорт I	т	0,019	–	–	–	–	–
111-0341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	–	–	–	–	–	0,038
111-0485	Фарба перхлорвінілова фасадна ХВ-161, марки А, Б	т	–	–	–	0,059	–	–
111-1292	Уайт-спірит	т	–	–	–	0,01	0,007	–
111-1547	Емаль кремнійорганічна КО-174 різних кольорів	т	–	–	–	–	0,079	–
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	0,4	0,4	0,4	0,8	0,4	0,4
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1656-2	Фарби силікатні для зовнішніх робіт	т	–	0,0739	–	–	–	–
1113-0032	Ґрунтовка ХС-04 коричнева	т	–	–	–	0,015	–	–
1113-0196	Шпаклівка ХВ-005 сіра	т	–	–	–	0,012	–	–
1113-0307	Скло рідке калійне	т	–	0,0273	–	–	–	–
142-0010-2	Вода	м ³	0,124	0,075	0,06	–	–	–
1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняний 1:1:6	м ³	0,06	0,06	0,06	–	0,06	0,06
За проектом	Фарба	т	0,0009	–	0,087	–	–	–

Група 53 Фарбування фасадів з люльок по підготовленій поверхні

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	вапняне	силікатне	цементне	перхлорвінілове	кремнійорганічне	полівінілацетатне
			12-53-1	12-53-2	12-53-3	12-53-4	12-53-5	12-53-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	17,76	32,82	23,1	25,17	24,64	19,86
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	4	4	4
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	(8,88)	(16,41)	(11,55)	(12,58)	(12,32)	(9,93)
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(4,63)	–	(3,42)	(8,15)	–	–
	Матеріали							
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт І	т	0,019	–	–	–	–	–
111-0341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	–	–	–	–	–	0,038
111-0485	Фарба перхлорвінілова фасадна ХВ-161, марки А, Б	т	–	–	–	0,059	–	–
111-1292	Уайт-спірит	т	–	–	–	0,01	0,007	–
111-1547	Емаль кремнійорганічна КО-174 різних кольорів	т	–	–	–	–	0,079	–
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
111-1656-2	Фарби силікатні для зовнішніх робіт	т	–	0,0739	–	–	–	–
142-0010-2	Вода	м ³	0,124	0,075	0,06	–	–	–
1113-0032	Ґрунтовка ХС-04 коричнева	т	–	–	–	0,015	–	–
1113-0307	Скло рідке калійне	т	–	0,0273	–	–	–	–
За проектом	Фарба	т	0,0009	–	0,087	–	–	–

2.6 Фарбування нових металевих поверхонь

Група 54 Фарбування металевих поверхонь білилом з додаванням колеру

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	великих поверхонь (крім покрівель)		сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо	рат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо	
			за 1 раз	за 2 рази			
			12-54-1	12-54-2	12-54-3	12-54-4	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	15,89	22,67	69,63	122,2	
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	
	Матеріали						
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,021	0,0271	0,0244	0,0244	
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0002	0,0002	0,0002	0,0002	
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0032	0,0032	0,0027	0,0027	
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,3	0,3	

Група 55 Фарбування металевих поверхонь суриком

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	великих поверхонь (крім покрівель)		сталевих балок, труб діаметром більше 50 мм тощо	рат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо	
			за 1 раз	за 2 рази			
			12-55-1	12-55-2	12-55-3	12-55-4	
1	2	3	4	5	6	7	
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	15,89	22,67	69,63	122,20	
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5	3,5	3,5	
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	
	Машини та механізми						
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	
	Матеріали						
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,021	0,0281	0,0253	0,0253	
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0032	0,0032	0,0027	0,0027	
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,3	0,3	

Група 56 Фарбування покрівлі сурикомВимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	за 1 раз	за 2 рази
			12-56-1	12-56-2
1	2	3	4	5
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	12,66	17,33
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01
	Машини та механізми			
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01
	Матеріали			
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0238	0,0324
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0036	0,0036
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1

Група 57 Фарбування суриком сталевих оброблень на фасадахВимірник: 100 м² стін без врахування прорізів

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з водостічними трубами	без водостічних труб
			12-57-1	12-57-2
1	2	3	4	5
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	14,8	11,19
2	Середній розряд робіт		3,5	3,5
	Матеріали			
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0063	0,0047
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0007	0,0005
111-1608	Дрантя	кг	0,08	0,08

Група 58 Покриття металу лаками

Склад робіт: Очищення металевих поверхонь. Покриття поверхонь.

Вимірник: 100 м² поверхні покриття

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	за один раз					
			пічним лаком			кузбаським лаком		
			стіл	запов- нень дверних прорізів і печей	заповнень віконних прорізів, гат і пічних труб	стіл	запов- нень дверних прорізів і печей	заповнень віконних прорізів, гат і пічних труб
			12-58-1	12-58-2	12-58-3	12-58-4	12-58-5	12-58-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	17,58	25,1	35,13	13,82	19,46	28,87
2	Середній розряд робіт		4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали							
111-0497	Лак кам'яновугільний, марка А	т	0,006	0,006	0,006	–	–	–
111-0499	Лак кам'яновугільний, марка В	т	–	–	–	0,0045	0,0045	0,0045
111-1608	Дрантя	кг	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1

Кінець групи 58 (норми з 7 по 12)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	за два рази					
			пічним лаком			кузбаським лаком		
			стіл	запов- нень дверних прорізів і печей	заповнень віконних прорізів, гат і пічних труб	стіл	запов- нень дверних прорізів і печей	заповнень віконних прорізів, гат і пічних труб
			12-58-7	12-58-8	12-58-9	12-58-10	12-58-11	12-58-12
1	2	3	10	11	12	13	14	15
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	35,17	50,21	70,27	27,65	38,92	57,73
2	Середній розряд робіт		4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Машини та механізми							
203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
	Матеріали							
111-0497	Лак кам'яновугільний, марка А	т	0,012	0,012	0,012	–	–	–
111-0499	Лак кам'яновугільний, марка В	т	–	–	–	0,009	0,009	0,009
111-1608	Дрантя	кг	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2

Група 59 Фарбування по металу спеціальними сумішами

Склад робіт: Очищення металевих поверхонь. Фарбування поверхонь.

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	графітом за 2 рази			грат пудрою алюмінієвою за 1 раз
			стін	заповнень дверних прорізів і печей	заповнень віконних прорізів і грат	
			12-59-1	12-59-2	12-59-3	12-59-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	51,61	66,6	106,64	97,34
2	Середній розряд робіт		3	3	3	3
	М а т е р і а л и					
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	–	–	0,0027
111-0831	Пудра алюмінієва ПП-2	т	–	–	–	0,0012
111-1292	Уайт-спірит	т	–	–	–	0,0045
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	–	–	–	0,12
111-1608	Дрантя	кг	0,2	0,2	0,2	0,1
111-1616	Графіт подрібнений	т	0,007	0,007	0,007	–
111-1643	Клей малярний рідкий	кг	0,4	0,4	0,4	–

2.7 Різні роботи

Група 60 Декоративне оздоблення поверхонь

Склад робіт: Підготовлення поверхні для оброблення під мармур (1, 2) і шовк (3-8).
Виготовлення трафаретів. Фарбування з оздобленням і набиванням малюнка. Готування сумішей і колерів.

Вимірник: 100 м² оздоблюваної поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	під мармур		під шовк картами (килимами)					
			клейове	олійне	клейове			олійне		
					категорія складності					
			1	2	3	1	2	3		
12-60-1	12-60-2	12-60-3	12-60-4	12-60-5	12-60-6	12-60-7	12-60-8			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	163,94	258,06	313,09	451,61	719,15	390,89	536,99	741,92
2	Середній розряд робіт		4,3	4,3	4,3	4,3	4,3	4,4	4,5	4,6
3	Витрати труда машиністів	люд.год	0,06	0,36	0,06	0,08	0,08	0,36	0,36	0,36
203-1080	Машини та механізми									
	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш.год	0,06	0,36	0,06	0,08	0,08	0,36	0,36	0,36
270-0126	Фарборозпилювачі ручні	маш.год	(0,99)	–	(0,99)	(0,99)	(0,99)	–	–	–
	Матеріали									
111-0387-1	Біло густотерте цинкове	т	–	0,022	–	–	–	0,034	0,037	0,04
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	–	0,0021	–	–	–	0,0021	0,0021	0,0021
111-0620	Крейда природна мелена	т	0,04	–	–	–	–	–	–	–
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	0,022	–	–	–	0,023	0,024	0,024
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	2	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28	2,28
111-1608	Дрантя	кг	0,5	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
111-1643	Клей малярний рідкий	кг	1,6	–	2,3	2,5	2,7	–	–	–
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0034	–	0,0077	0,0092	0,0104	–	–	–
111-1711	Пігмент кислотний жовтий	т	–	0,0011	–	–	–	0,0045	0,005	0,0068
111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,053	0,095	0,053	0,053	0,053	0,095	0,095	0,095
142-0010-2	Вода	м ³	П	–	П	П	П	–	–	–

Кінець групи 60 (норми з 9 по 13)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	Клейове оброблення за ескізами			Набивання фріза по трафарету	
			категорія складності			клейове	олійне
			1	2	3		
			12-60-9	12-60-10	12-60-11	12-60-12	12-60-13
1	2	3	12	13	14	15	16
1	Витрати труда робітників-будівельників	люод.год	79,32	146,11	246,68	419,35	455,4
2	Середній розряд робіт		5	5	5,2	5	5
	Матеріали						
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	–	–	–	–	0,0016
111-0388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	–	–	–	–	0,0056
111-0620	Крейда природна мелена	т	0,016	0,016	0,016	0,002	–
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	–	–	–	–	0,0073
111-1643	Клей малярний рідкий	кг	0,5	0,5	0,5	0,3	–
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0017	0,0017	0,0017	0,0082	–
142-0010-2	Вода	м ³	П	П	П	П	–

Група 61 Вапняне фарбування печей, стояків, труб

Склад робіт: Очищення поверхні від забруднення. Розшивання і промазування тріщин. Грунтування і фарбування щіткою за 1 раз.

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	12-61-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люод.год	13,46
2	Середній розряд робіт		3,5
	Матеріали		
111-0253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт І	т	0,019
111-1608	Дрантя	кг	0,1
111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0004
142-0010-2	Вода	м ³	0,01

Група 62 Фарбування олійними сумішами штахетних огорож

Склад робіт: Очищення поверхні від забруднення. Фарбування щіткою за 1 раз.

Вимірник: 100 м² поверхні фарбування

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	12-62-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	11,88
2	Середній розряд робіт		3,5
	Матеріали		
111-0464-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для зовнішніх робіт	т	0,0132
111-1608	Дрантя	кг	0,3

Група 63 Перематування скла

Склад робіт: Очищення поверхні скла від забруднення. Фарбування щіткою за 1 раз.

Вимірник: 100 м² зашклення

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	12-63-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	80,3
2	Середній розряд робіт		4
	Матеріали		
111-0387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0041
111-0627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0005
111-1608	Дрантя	кг	0,1

Група 64 Промивання поверхонь, пофарбованих олійними фарбами

Вимірник: 100 м² пофарбованої поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	внутрішніх приміщень		
			стін	стель	вікон і дверей
			12-64-1	12-64-2	12-65-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8,75	11,06	13,53
2	Середній розряд робіт		2	2	2
	Матеріали				
111-0623	Мило тверде господарське 72%	шт	2	2	2
111-1608	Дрантя	кг	0,2	0,2	0,2
142-0010-2	Вода	м ³	0,07	0,07	0,07

Кінець групи 64 (норми з 4 по 8)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	фасадів			вікон на фасадах	
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з драбин	з люльок
			12-64-4	12-64-5	12-64-6	12-64-7	12-64-8
1	2	3	7	8	9	10	11
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8,75	10,89	10,4	17	16,17
2	Середній розряд робіт		2	2	2	2	2
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–
270-0123	Машины та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(5,12)	–	(8,09)
111-0623	Матеріали Мило тверде господарське 72%	шт	2	2	2	2	2
111-1608	Дрантя	кг	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
142-0010-2	Вода	м ³	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07

Група 65 Очищення вручнуВимірник: 100 м² поверхні, що очищується

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	фасадів простих від фарби					
			вапняної			олійної, перхлорвінілової		
			з землі та риштувань	з драбин	з люльок	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-65-1	12-65-2	12-65-3	12-65-4	12-65-5	12-65-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	29,37	36,8	35,31	42,41	53,13	50,99
2	Середній розряд робіт		2	2	2	2	2	2
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
270-0123	Машины та механізми Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(17,66)	–	–	(25,41)

Продовження групи 65 (норми з 7 по 12)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	фасадів складних від фарби					
			вапняної			олійної, перхлорвінілової		
			з землі та ришту- вань	з драбин	з люльок	з землі та ришту- вань	з драбин	з люльок
			12-65-7	12-65-8	12-65-9	12-65-10	12-65-11	12-65-12
1	2	3	10	11	12	13	14	15
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	34,65	43,4	55,61	50,33	62,87	60,23
2	Середній розряд робіт		2	2	2	2	2	2
3	Витрати труда машиністів	люд.год	–	–	–	–	–	–
	Машини та механізми							
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	–	–	(27,72)	–	–	(30,03)

Кінець групи 65 (норми з 13 по 17)

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	внутрішніх поверхонь від фарби			
			вапняної		олійної, перхлорвінілової	
			стін	стель	стін	стель
			12-65-13	12-65-14	12-65-15	12-65-16
1	2	3	16	17	18	19
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	29,37	37,3	42,41	53,86
2	Середній розряд робіт		2	2	2	2

Група 66 Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчиномВимірник: 100 м² поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	12-66-1
1	2	3	4
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	8,09
2	Середній розряд робіт		2
	Матеріали		
111-0488	Купорос мідний, марка А	т	0,001
142-0010-2	Вода	м ³	П

Група 67 Бронзування ліпних поверхонь на стінах і стелях під позолоту

Склад робіт: Готування фарбової суміші з нанесенням її на поверхню ліпнини відповідно до заданого малюнку.

Вимірник: 100 м² розгорнутої поверхні

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	на стінах			на стелях		
			малюнку					
			рідкого	густого		рідкого	густого	
			рельєфу висотою, мм					
			до 30		понад 30	до 30		понад 30
			12-67-1	12-67-2	12-67-3	12-67-4	12-67-5	12-67-6
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	129,03	258,06	426,94	161,29	324,47	542,69
2	Середній розряд робіт		4	4	4	4	4	4
	Матеріали							
111-0833	Пудра бронзова для фарб БПК	т	0,0018	0,0036	0,006	0,002	0,004	0,0066
111-1608	Дрантя	кг	0,15	0,3	0,5	0,16	0,33	0,55
1546-0034	Лак спиртовий	т	0,0067	0,0135	0,0225	0,0074	0,0148	0,0248

Група 68 Суцільна шпаклівка раніше поштукатурених поверхонь фасадів цементно-полівінілацетатною сумішшю

Склад робіт: Готування суміші. Суцільне шпаклювання поверхонь фасадів. Шліфування поверхонь.

Вимірник: 100 м² фасаду

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	з землі та риштувань	з драбин	з люльок
			12-68-1	12-68-2	12-68-3
1	2	3	4	5	6
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	39,68	48,48	79,37
2	Середній розряд робіт		3	3	3
3	Витрати труда машиністів	люд.год	—	—	—
	Машини та механізми				
270-0123	Люльки двомісні самопідйомні, вантажопідйомність 300/500 кг	маш.год	—	—	(39,68)
	Матеріали				
111-0002	Азбест-наповнювач	т	0,012	0,012	0,012
111-0620	Крейда природна мелена	т	0,012	0,012	0,012
111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,012	0,012	0,012
111-1604	Папір шліфувальний	м ²	4	4	4
111-1625	Дисперсія полівінілацетатна гомополімерна грубодисперсна пластифікована [емульсія полівінілацетатна]	т	0,003	0,003	0,003
111-1643	Клей малярний рідкий	кг	1,4	1,4	1,4

Група 69 Витягування фільонок

Вимірник: 100 м фільонки

Шифр ресурсу	Найменування ресурсу	Одиниця виміру	Витягування фільонок шириною до 20 мм без підгушовування у середині приміщень			
			клейове		олійне	
			стін	стель	стін	стель
			12-69-1	12-69-2	12-69-3	12-69-4
1	2	3	4	5	6	7
1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	5,52	8,65	5,52	8,65
2	Середній розряд робіт		4,1	4,1	4,1	4,1
	Матеріали					
111-0449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	–	–	0,00047	0,00049
142-0010-2	Вода	м ³	0,00042	0,00046	–	–
За проектом	Фарба малярська клейова	т	0,0002	0,00022	–	–

ЗМІСТ

1	ТЕХНІЧНА ЧАСТИНА	1
1.1	Загальні положення.....	1
1.2	Правила обчислення об'ємів робіт	7
2	НОРМИ.....	13
2.1	Фарбування раніше пофарбованих поверхонь усередині будівлі.....	13
Група 1	Фарбування водними сумішами	13
Група 2	Просте олійне фарбування стін	14
Група 3	Просте олійне фарбування стель	15
Група 4	Просте олійне фарбування вікон	16
Група 5	Просте олійне фарбування дверей	17
Група 6	Просте олійне фарбування підлог	18
Група 7	Поліпшене олійне фарбування стін.....	18
Група 8	Поліпшене олійне фарбування стель.....	19
Група 9	Поліпшене олійне фарбування вікон.....	19
Група 10	Поліпшене олійне фарбування дверей	20
Група 11	Поліпшене олійне фарбування підлог	20
Група 12	Високоякісне олійне фарбування стін.....	21
Група 13	Високоякісне олійне фарбування стель	21
Група 14	Високоякісне олійне фарбування вікон	22
Група 15	Високоякісне олійне фарбування дверей.....	22
Група 16	Фарбування олійними сумішами поверхонь малої площі.. ..	23
Група 17	Фарбування стін водоемульсійними сумішами	23
Група 18	Фарбування стель водоемульсійними сумішами.....	24
2.2	Фарбування раніше пофарбованих фасадів	24
Група 19	Фарбування вапняними сумішами	24
Група 20	Фарбування казеїновими фарбами	25
Група 21	Просте олійне фарбування	26
Група 22	Поліпшене олійне фарбування.....	27
Група 23	Просте олійне фарбування вікон з боку фасадів.....	28
Група 24	Поліпшене олійне фарбування вікон з боку фасадів.....	29
Група 25	Фарбування силікатними фарбами за 1 раз	30
Група 26	Фарбування силікатними фарбами за 2 рази	31
Група 27	Підготовлення поверхні фасадів під фарбування перхлор- вініловими фарбами.....	32

Група 28	Фарбування перхлорвініловими фарбами по підготовленій поверхні фасадів	33
Група 29	Фарбування алюмінієвим порошком стиків крупнопанельних будівель з люльок	34
2.3	Фарбування раніше пофарбованих металевих поверхонь	34
Група 30	Фарбування олійними сумішами за 1 раз металевих поверхонь ..	34
Група 31	Фарбування олійними сумішами за 2 рази металевих поверхонь	35
Група 32	Фарбування суриком за 1 раз металевих поверхонь	36
Група 33	Фарбування суриком за 2 рази металевих поверхонь	37
Група 34	Фарбування алюмінієвим порошком за 1 раз металевих поверхонь	39
Група 35	Фарбування алюмінієвим порошком за 2 рази металевих поверхонь	39
2.4	Фарбування нових поверхонь всередині будівлі	40
Група 36	Фарбування водними розчинами всередині приміщень з підготуванням поверхонь	40
Група 37	Фарбування водними розчинами всередині приміщень по підготовленій поверхні	41
Група 38	Оздоблення поверхні по клейовому фарбуванню	43
Група 39	Просте фарбування колером олійним	43
Група 40	Просте фарбування білилом	44
Група 41	Поліпшене фарбування колером олійним	45
Група 42	Поліпшене фарбування білилом	46
Група 43	Високоякісне фарбування колером олійним.....	47
Група 44	Високоякісне фарбування білилом	48
Група 45	Рядове оздоблення з подальшим лесуванням поверхні фарбування	49
Група 46	Покриття підлог лаком та оклеювання поверхонь тканиною	50
Група 47	Покриття та фарбування лаками і спеціальними сумішами	50
Група 48	Покриття олійними або спиртовими лаками по прооліфленій поверхні	51
Група 49	Фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами.....	52
2.5	Фарбування нових поверхонь фасадів	54
Група 50	Фарбування фасадів з риштувань з підготуванням поверхні ..	54
Група 51	Фарбування фасадів з риштувань по підготовленій поверхні	55
Група 52	Фарбування фасадів з люльок з підготуванням поверхонь	56
Група 53	Фарбування фасадів з люльок по підготовленій поверхні	57
2.6	Фарбування нових металевих поверхонь	58
Група 54	Фарбування металевих поверхонь білилом з додаванням	

	колеру	58
Група 55	Фарбування металевих поверхонь суриком	58
Група 56	Фарбування покрівлі суриком	59
Група 57	Фарбування суриком сталевих оброблень на фасадах	59
Група 58	Фарбування по металу лаками	60
Група 59	Фарбування по металу спеціальними сумішами	61
2.7	Різні роботи.....	62
Група 60	Декоративне оздоблення поверхонь.....	62
Група 61	Вапняне фарбування печей, стояків, труб	63
Група 62	Фарбування олійними сумішами штахетних огорож	64
Група 63	Перематування скла	64
Група 64	Промивання поверхонь, пофарбованих олійними фарбами	64
Група 65	Очищення вручну.....	65
Група 66	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	66
Група 67	Бронзування ліпних поверхонь на стінах і стелях під позолоту	67
Група 68	Суцільна шпаклівка раніше поштукатурених поверхонь фасадів цементно-полівінілацетатною сумішшю	67
Група 69	Витягування фільонок	68