

РОЗРАХУНОК

Обсягу завантаження двірників по будинках вул. Барська 47, вул Барська 49, вул. Першотравнева 2, вул. Першотравнева 2-А, вул. Першотравнева 6, вул. Першотравнева 8, вул. Робітнича 4/1, вул..Б.Олійника 41/1, вул..Б.Олійника 43, вул..Дорошенка 25/3 по КП Деражнянська ЖЕК №1» згідно типових норм часу та норм обслуговування для робітників і виробничого персоналу, зайнятих утриманням житлового фонду затверджені наказом Державного Комітету України по житлово-комунальному господарству від 25.12.2013 року № 603

Прибирання прибудинкової території											
№ п/п	Адреса будинку	Загальна площа будинку, м.кв.	Площа що належить прибиранню, кв.м.				Кількість зелених насаджень (дерев)	Кількість каналізаційних колодців, шт	Кількість дворових туалетів	Кількість сміттєпроводів до 12 поверхів, шт	Кількість сміттєпроводів 12-20 поверхів, шт..
			З удосконален. покриттям	З неудосконален. покриттям	Без покриття	Підвалів, горищ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Барська 47	892,6	417,5		285,4	Не враховується	0	0	0	0	0
2	Барська 49	885,5	476		200,00	Не враховується	0	0	0	0	0
3	Першотравнева 2	919,7	1196,9		445,5	Не враховується	0	0	0	0	0
4	Першотравнева 2-А	538,9	760		155	Не враховується	0	0	0	0	0
5	Першотравнева 6	956,8	823		741,5	Не враховується	0	0	0	0	0
6	Першотравнева 8	938,7	359,5		485,5	Не враховується	0	0	0	0	0
7	Робітнича 4/1	728,1	65		14	Не враховується	0	0	0	0	0
8	Б.Олійника 41/1	918,2	787,8		454,5	Не враховується	0	0	0	0	0
9	Б.Олійника 43	441,9	195		177,6	Не враховується	0	0	0	0	0
10	Дорошенка 25/3	560,6	318,6		353,6	Не враховується	0	0	0	0	0
	Всього	7781,0	5399,3		3312,6		0	0	0	0	0

Норма часу на 100 кв.м. (годин) 0,20 з удосконаленим покриттям

Норма часу на 100 кв.м. (годин) 0,33 з без покриттям

Періодичність прибирання три раз в тиждень на день (157 прибирань на рік)

Розрахунок явовочної чисельності дворників (Чя) розраховується за формулою:

$$\text{Чя} = \text{Тнк} : \text{тф}, \text{ де}$$

Тнк – норма часу на комплекс робіт даної професії

тф – змінний, місячний або річний фонд робочого часу

1.Норма часу на прибирання території з удосконаленим покриттям

$$\text{Тнк} = 0,20 \times 847690,1 : 100 = 1286,74 \text{ год.}, \text{ де}$$

0,20- норма часу на 100 м²; 847690,1 – площа що належить прибиранню за рік 5399,3x157

2.Норма часу на прибирання території без покриттям

$$\text{Тнк} = 0,33 \times 520078,8 : 100 = 1716,26 \text{ год.}$$

0,33- норма часу на 100 м²; 520078,8 – площа що належить прибиранню за рік 3312,6 x157

$$\text{Чя} = (1286,74 + 1716,26) : 2002 = 1,5 \text{ чол.}$$

Директор

М.Я. Харатін

Гол. Бухгалтер

А.М.Ковальчук

Виконавець: Якімова Ю.Г.