

СОПУТСТВУЮЩИЕ РАБОТЫ

НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД.	ЦЕНА, РУБ.
ШТРОБЛЕНИЕ В МОНОЛИТЕ		
размер 20x20мм	п.м.	600
размер 40x40мм	п.м.	1000
размер 70x70мм	п.м.	1500
размер 100x100мм	п.м.	1800
размер 150x150мм	п.м.	
ШТРОБЛЕНИЕ В БЕТОНЕ		
размер 20x20мм	п.м	от 300
размер 40x40мм	п.м	от 600
размер 70x70мм	п.м	от 770
размер 100x100мм	п.м	от 1100
размер 150x150мм	п.м	от 1900
ШТРОБЛЕНИЕ В КИРПИЧЕ		
размер 20x20мм	п.м	от 250
размер 40x40мм	п.м	от 400
размер 70x70мм	п.м	от 570
размер 100x100мм	п.м	от 950
размер 150x150мм	п.м	от 1500
ШТРОБЛЕНИЕ В ГИПСЕ		
размер 20x20мм	п.м	260
размер 40x40мм	п.м	360
размер 70x70мм	п.м	420
размер 100x100мм	п.м	600
размер 150x150мм	п.м	
ШТРОБЛЕНИЕ В ДЕРЕВЕ		
размер 20x20мм	п.м	500
размер 40x40мм	п.м	800
размер 70x70мм	п.м	1000
размер 100x100мм	п.м	1500
размер 150x150мм	п.м	

Пробивка ниши в стене под радиатор (кроме бетонных стен)	шт.	2800
Гнездо для подрозетника в кирпиче по стене		150
Гнездо для подрозетника в бетоне по стене		350
Гнездо для подрозетника в монолите по стене		400
1 п.м. борозды под проводку		100
Штробление по потолку – применить коэффициент 1,5		
СВЕРЛЕНИЕ		
сверление отверстий Ø до 32 мм в металлоконструкциях	шт.	220
сверление отверстий Ø до 32 мм в деревянных балках перекрытий	шт.	50
нарезка резьб Ø 25мм	шт.	350
нарезка резьб Ø 32мм	шт.	450
ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ		
отверстия Ø до 32 мм глубиной до 250 мм	шт.	от 242
отверстия Ø до 32 мм глубиной 250...400 мм	шт.	от 292
отверстия Ø до 32 мм глубиной 400...600 мм	шт.	от 528
отверстия Ø до 40...60 мм глубиной до 250 мм	шт.	от 292
отверстия Ø до 40...60 мм глубиной 250...400 мм	шт.	от 528
отверстия Ø до 40...60 мм глубиной 400...600 мм	шт.	от 1060
отверстия Ø до 70...110 мм глубиной до 250 мм	шт.	от 528