

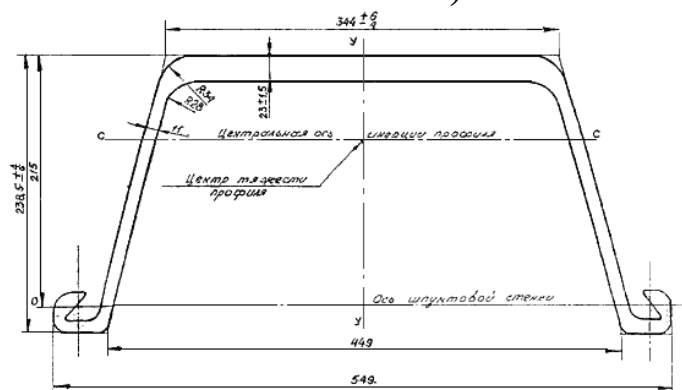
**ООО «Нова»  
поставка шпунтовых  
свай**

194295 г.Санкт-Петербург, Поэтический бульвар, д.2  
+ 7 921 5526860, [info@shpunt.pro](mailto:info@shpunt.pro)

ИНН 7802685055  
КПП 780201001  
ОГРН 1 19 78 47 03162 3

Банк: СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК  
р/с 40702 810 3550 0000 5794  
к/с 30101 810 5000 0000 0653  
БИК 044030653

## Шпунт Л5-УМ (Россия, «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат»)



Основные размеры профиля, b, H, t, s (мм)	506 / 470 / 23 / 11
Высота профиля (h)	238,50 мм
Полезная (по центру замка) ширина профиля (b)	506,00 мм
Толщина центрального профиля (донышка, полки) (t)	23,00 мм
Толщина наклонных (боковых) граней (s)	11,00 мм
Площадь сечения шпунтовой сваи	145,10 см <sup>2</sup>
Момент инерции 1 погонного метра стены, I <sub>y</sub>	76437,00 см <sup>4</sup> /м
Упругий момент сопротивления одиночной шпунтовой сваи, W <sub>0</sub>	524,00 см <sup>3</sup> /м
Упругий момент сопротивления 1 погонного метра стены (величина сопротивления стены), W <sub>x</sub>	3555,00 см <sup>3</sup> /м
Статический момент сопротивления	2017,00 см <sup>3</sup> /м
Пластический момент	4034,00 см <sup>3</sup> /м
Вес 1 погонного метра	113,80 кг
Вес 1 квадратного метра (кв.м.)	227,20 кг

ООО «Нова» осуществляет поставку на территории Российской Федерации:  
 - шпунтовых свай типа ларсен (профиль Л5-УМ, VL, AZ, AU, GU, PU, AS)  
 - угловых и соединительных элементов (L8, Lv20, LVO, LPB-180, C09, C14)  
 - герметизирующего состава шпунтового соединения (SteeLant®)

Поставка производится, как напрямую с заводов изготовителей, так и со склада в г.Санкт-Петербург.

Готовы рассмотреть возможность предоставления в аренду шпунта и соединительных элементов.