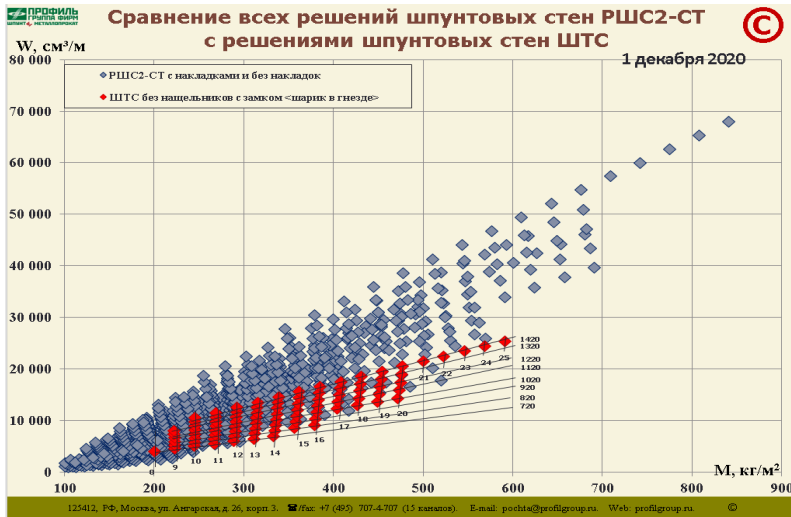


# Российский Союз Поставщиков Металлопроката



Адрес: 125412, РФ, Москва, ул. Ангарская, д. 26, корп. 3.  
 ☎/fax: +7 (495) 707-4-707; +7 (499) 906-93-83 (секретарь)  
 E-mail: [pochta@profilgroup.ru](mailto:pochta@profilgroup.ru). Сайт: [www.profilgroup.ru](http://www.profilgroup.ru)

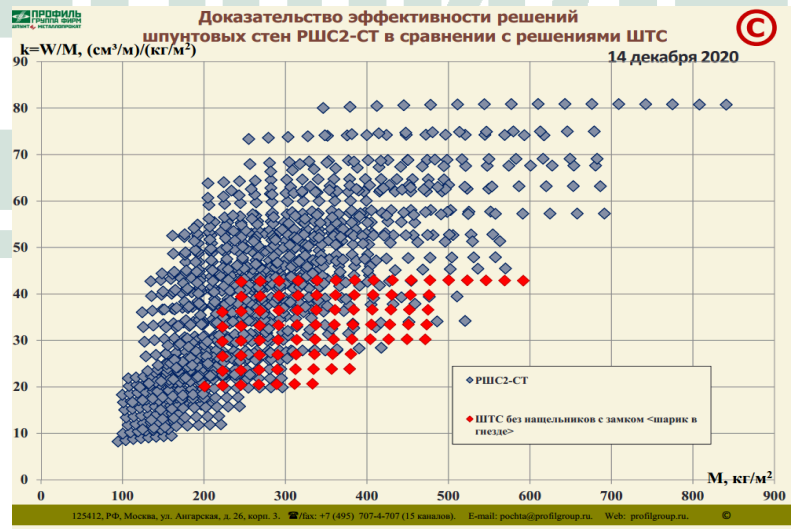
## Диаграмма №1



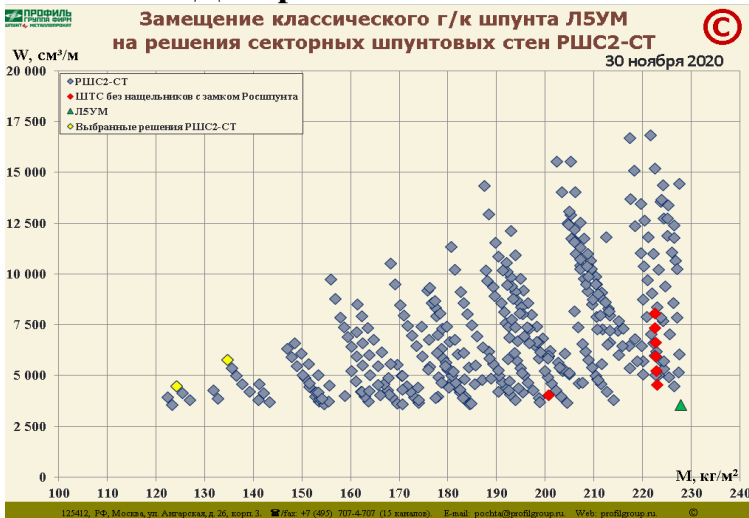
Применение **РШС2-СТ**® (с накладками) позволяет достичь таких прочностных характеристик, которые невозможно достичь существующими на данный период шпунтовыми стенами ШТС (в их рабочем диапазоне диаметров и толщин труб).

Для любого выбранного ШТС всегда найдётся множество решений **РШС2-СТ**®, у которых каждый кг массы  $M^2$  стены даёт больше единиц упругого момента, чем у сравниваемого решения для стены ШТС.

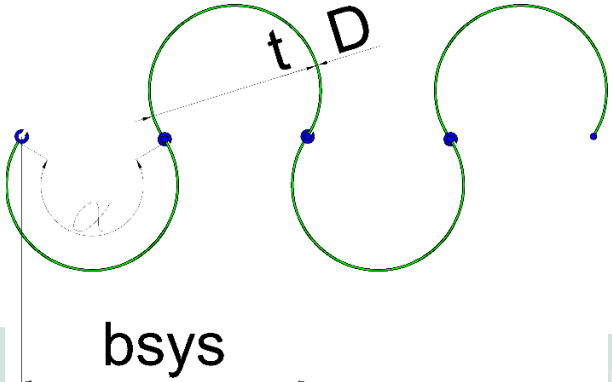
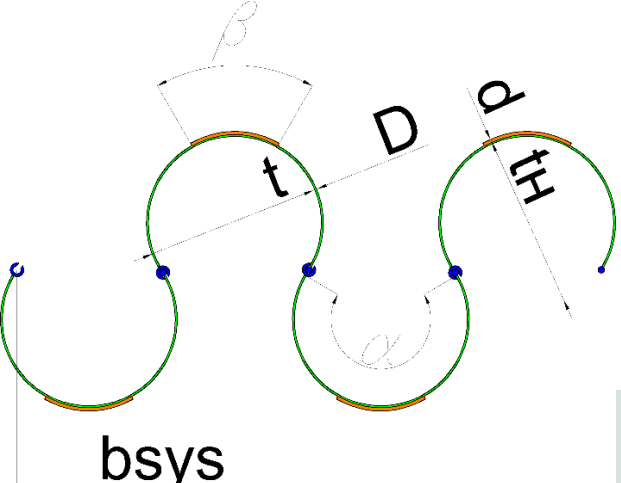
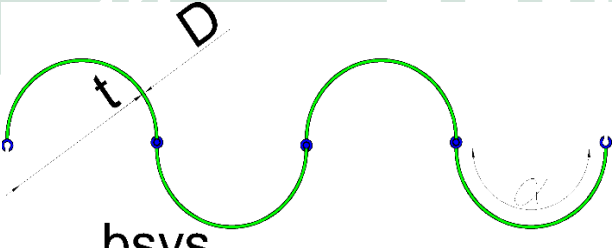
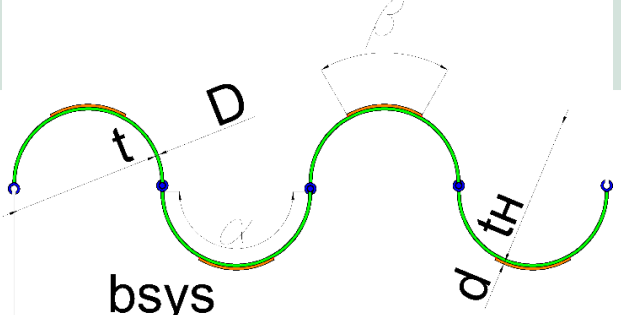
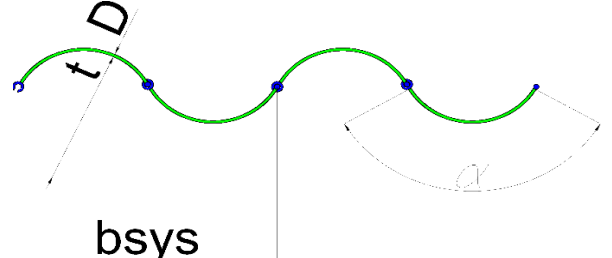
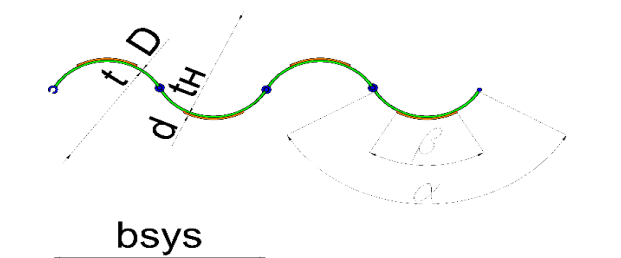
## Диаграмма №2



## Диаграмма №3



Секторные шпунтовые стены **РШС2-СТ**® успешно решают задачу замещения многих классических шпунтов и, в частности Л5-УМ, не только со значительной экономией по массе  $M^2$ , но одновременно и с существенным уменьшением количества погружений.

<p>Секторная шпунтовая стена РШС2-СТ<sup>®</sup> без усиливающих накладок с центральным углом <math>\alpha &gt; 180^\circ</math></p>	<p>Секторная шпунтовая стена РШС2-СТ<sup>®</sup> с усиливающими накладками с центральным углом <math>\alpha &gt; 180^\circ</math></p>
	
<p>Секторная шпунтовая стена РШС2-СТ<sup>®</sup> без усиливающих накладок с центральным углом <math>\alpha = 180^\circ</math></p>	<p>Секторная шпунтовая стена РШС2-СТ<sup>®</sup> с усиливающими накладками с центральным углом <math>\alpha = 180^\circ</math></p>
	
<p>Секторная шпунтовая стена РШС2-СТ<sup>®</sup> без усиливающих накладок с центральным углом <math>\alpha &lt; 180^\circ</math></p>	<p>Секторная шпунтовая стена РШС2-СТ<sup>®</sup> с усиливающими накладками с центральным углом <math>\alpha &lt; 180^\circ</math></p>
	



# ПРОФИЛЬ ГРУППА ФИРМ

