

Балка двутавровая опалубочная ТУ 5225-001-77732280-07 <https://turboindustries.ru/products>

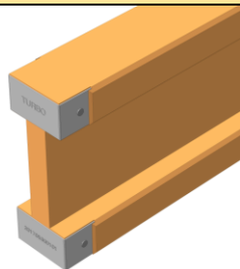
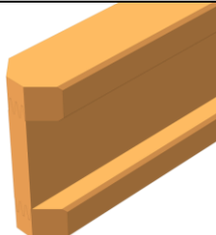
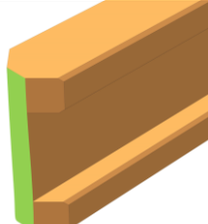
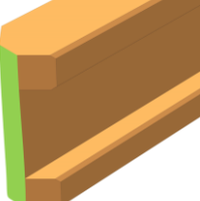
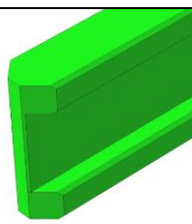
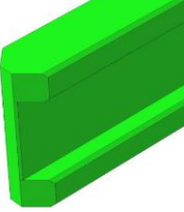
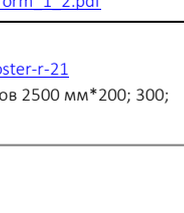


Сделано в Карелии
Завод опалубочных и строительных балок ТБТ – Харлу
186806, Республика Карелия, Питкярантский р-он, п. Харлу,
ул. Заводская, 2, тел./факс: (812) 740-77-50, 740-77-51
www.balkapiter.ru info@balkapiter.ru

ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ
РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

EXPORT POTENTIAL OF THE REPUBLIC OF KARELIA



Наименование	Описание / характеристики	Вид
<p>TURBO GT A200 27/3 top sp гарантия 18 месяцев ресурс более 50 циклов срок эксплуатации до 5 лет</p> <p> расширенная гарантия</p> <p>TURBO GT A200 25/3 top sp гарантия 12 месяцев ресурс более 50 циклов срок эксплуатации до 5 лет</p>	<ul style="list-style-type: none"> - стальной оцинкованный торец, S 1 мм, зубчатый оцинкованный крепёж L 30 мм (top sp); - химическая защита торца от ударов, перепадов температур и влажности; - высокая точность геометрии и допусков, жесткость и прочность, надежность и долговечность по всей длине; - термо-водостойкойкие, ударопрочные клеевые соединения, D4 (EC); - полки: хвойная северная древесина 1-2 сорта, влажность 14-16%, радиальный распил 2ех log; - стенка: березовая фанера ГОСТ РФ, переклееная в массив без стыков; - 3 шипа Н 17мм, шиповое сопряжение полки-стенка в замок L 117 мм; - покрытие: балок, сверхстойкая атмосферостойкая ударопрочная эмаль; - маркировка с возможностью идентификации покупателя; - длины от 1,0 до 6,0 м, вес 5,5 (27/3) 5,2 (25/3) кг/пог. метр, упаковка 100 штук; - Q (kN) 11,0; M (kN*m) 5,0 	 turboindustries.ru/f/pasport_top_top_sp_1_2.pdf
<p>TURBO GT A200 25/3 top гарантия 12 месяцев ресурс более 40 циклов срок эксплуатации до 5 лет</p>	<ul style="list-style-type: none"> - длины от 1,0 до 6,0 м, вес 5,5 (27/3) 5,2 (25/3) кг/пог. метр, упаковка 100 штук; - Q (kN) 11,0; M (kN*m) 5,0 	 turboindustries.ru/f/pasport_top_top_sp_1_2.pdf
<p>TURBO GT A160 25/3 top - длины от 1,0 до 3,0 м, вес 4,0 кг/пог. метр, - Q (kN) 7,5; M (kN*m) 2,7</p>		 turboindustries.ru/f/pasport_top_top_sp_1_2.pdf
<p>БДК Н200 40*80 (top stock) Гарантия 7 месяцев</p>	<p>имеет замечания, не влияющие на эксплуатацию, поставляется без маркировки, может иметь цветной торец</p>	 turboindustries.ru/f/pasport_bdk_1_2.pdf
<p>БДК Н160</p>		 turboindustries.ru/f/pasport_bdk_1_2.pdf
<p>БДК-С Н200 балка с полками 35*70 мм гарантия 1 месяц</p>	<p>имеет замечания, не влияющие на эксплуатацию, поставляется без маркировки, допускается применение вторичного сырья</p>	 turboindustries.ru/f/pasport_bdk-s_1_2.pdf
<p>БДК-С Н160 - длины от 1,0 до 3,0 м, вес 4,0 кг/пог. метр, - Q (kN) 7,5; M (kN*m) 2,7</p>		 turboindustries.ru/f/pasport_bdk-s_1_2.pdf
<p>Ecoform 200 балка сборно-клееная прямоугольного сечения, допуск. исп. втор. сырья</p>	<ul style="list-style-type: none"> - высокая жесткость и прочность по всей длине; - термо-водостойкойкие, ударопрочные клеевые соединения, D4 (EC); - хвойная древесина 1-4, 5-6 сорта; - покрытие балок, атмосферостойкая краска; - длины от 1,0 до 6,0 м, вес 6,8 (Н200) / 5,5 (Н160) кг/пог. метр, упаковка 50 штук - Q (kN) 11,0 (Н200) / 7,5 (Н160); M (kN*m) 5,0 (Н200) / 2,7 (Н160) - допускаются замечания, не влияющие на эксплуатацию 	 turboindustries.ru/f/pasport_ecoform_1_2.pdf
<p>Ecoform 160 - длины от 1,0 до 3,0 м, вес 4,0 кг/пог. метр, - Q (kN) 7,5; M (kN*m) 2,7</p>		 turboindustries.ru/f/pasport_ecoform_1_2.pdf

Опалубка Proster®21 ТУ 1275-005-68685802-2016

tss-com.ru/stalnaya-opalubka-proster-r-21

Универсальная, несъемная, стальная, оцинкованная опалубка, для бетонирования любых монолитных конструкций. Вес 3,5 кг/м2. Типовые размеры щитов 2500 мм*200; 300; 400; 600; 700 мм, под заказ L до 6000 мм. Упаковка 100 щитов