

В каталоге представлены некоторые модификации тарной продукции с различными типоразмерами, изготавливаемые ООО «Цех 55» из пиломатериалов, фанеры, ДВП, картона, а также ложементов из полистирола, изолона и т.п., пошивочных изделий, полиэтиленовых пакетов.

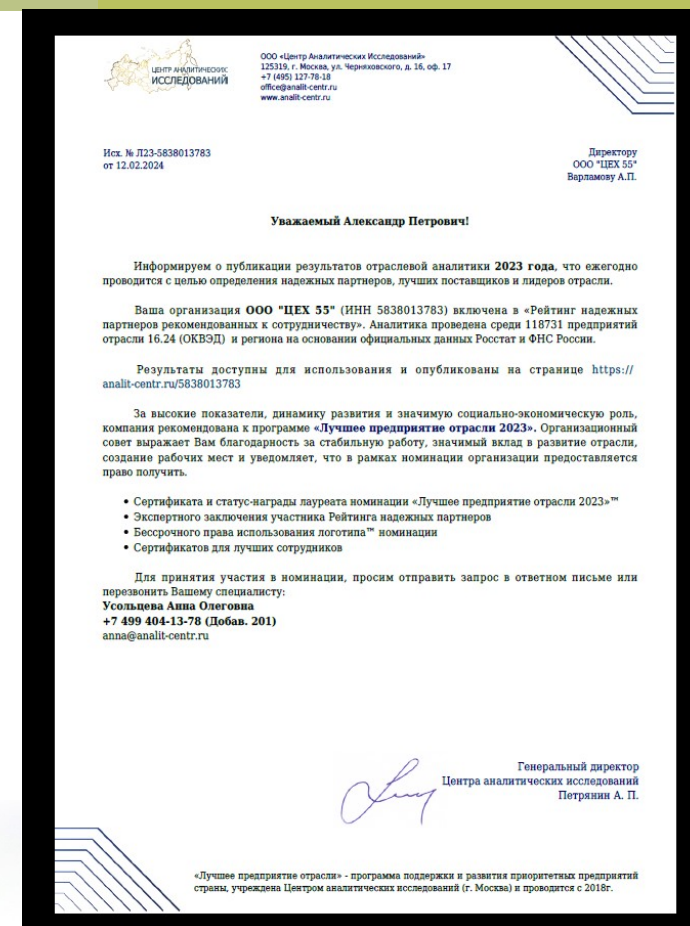
При необходимости проводится:

- фитосанитарная обработка изделий в аттестованной камере с дальнейшей маркировкой*
- знака в соответствии с МСФМ №15;*
- огнебиозащитная пропитка;*
- пропитка антисептиком;*
- покраска изделий эмалью по выбору заказчика.*

Если Вы не нашли в нашем каталоге продукцию с необходимыми типоразмерами:

- 1. выбрав модификацию, Вы можете заказать требуемые габариты, требования к покраске, вкладышам и т.д.;**
- 2. изготовим по Вашим чертежам, техническому заданию.**

Система менеджмента качества организации сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015; ГОСТ РВ0015-002-2020.



Содержание

1.	Фотогалерея ООО «Цех 55».....	1
2.	Ящики из ДВП.....	8
2.1	ДТ 50 Ящик из ДВП $t=3,2$ мм, планки – из пиломатериала, по торцам ящик обит лентой металлической.....	8
2.2	Д 1.440.32062 с ложементами на основе Ящика ДТ50-100.....	12
2.3	ДТ 49 Ящик из ДВП $t=3,2$ мм, планки – из пиломатериала.....	13
3.	Ящики (пеналы) из фанеры.....	16
3.1	Д44.183 Стенки пенала из фанеры $t=10$ мм собираются в шип на казеиновом клее. Дно ставится на казеиновом клее в шпунт.....	16
3.2	Д44.184 Стенки пенала из фанеры $t=4\div 12$ мм собираются в шип на казеиновом клее. Дно ставится на казеиновом клее в шпунт.....	17
3.3	Д44.185	
3.4	Д44.230 Стенки пенала из фанеры $t=10$ мм собираются в шип на казеиновом клее. Дно ставится на казеиновом клее в шпунт. Планку поз. 6 ставить на казеиновом клее и крепить двумя шурупами.....	18
3.5	Д1.550 Пенал для инструмента с покрытием НЦ 132 защитная.....	19
3.6	МТ ОСТ 95 1051-72 Ящики изготавливают из фанеры $t = 7\div 12$ мм с помощью углового соединения УЯ-1, УЯ-2	20
3.6.1	МТ14 Ящик длиной от 200 до 360 мм с откидной крышкой, с одним замком, с ручкой на крышке.....	20
3.6.2	МТ15 Ящик длиной от 320 до 500 мм с откидной крышкой, с двумя замками, с ручкой на крышке.....	21
3.6.3	МТ16 Ящик длиной от 320 до 500 мм с откидной крышкой, с двумя замками, с ручками на торцовых стенках....	22
3.6.4	МТ17 Ящик длиной от 630 до 800 мм с откидной крышкой, с двумя замками, с ручками на торцовых стенках, с уголками.....	24
3.6.5	МТ18 Ящик длиной от 630 до 1400 мм с откидной крышкой, с двумя замками, с ручками на торцовых стенках, с уголками.....	25
3.6.6	МТ19 Ящик длиной от 500 до 1100 мм со съёмной крышкой, с четырьмя замками, с ручками на торцовых стенках..	26
3.7	Фотогалерея ящиков из ДВП и фанеры	27
4.	Ящики из пиломатериала	29

4.1	Ц 455.1	Детали ящика крепятся на гвоздях ГОСТ 4028-63. Ящик обит стальной лентой.....	29
4.2	Ц 455.2	Детали ящика крепятся на гвоздях ГОСТ 4028-63. Ящик обит стальной лентой, усилен металлическими угольниками.....	31
4.3	Ц 455.3	Соединение досок в щитах выполнено в паз и гребень на клеевом соединении. Соединение стенок – угловое шип-паз.....	33
4.4	Ц 455.4	Формирование стенок, соединение – паз-гребень. Соединение стенок – угловое шип-паз на клею.....	35
4.5	Ц 455.5	Формирование стенок, соединение – паз-гребень. Соединение стенок – угловое шип-паз на клею.....	36
5.	Крупногабаритная тара		38
5.1	Ц 455.1	Тара для перевозки груза на евротрейлере для экспортных поставок из ОСП.....	38
5.2	Ц 455.2	Тара предназначена для перевозки продукции на щитах (с несколькими ярусами) с креплением в ложементы, с последующей обрешеткой.....	39
5.3	Ц 455.3	Тара усилена металлическими швеллерами, предназначена для перевозки длинномерного груза со строповкой, обеспечивающей её безопасный подъем и перемещение к месту назначения.....	40
6.	Фотогалерея ящиков из пиломатериала.....		41
7.	Каркасные ящики, обрешетка.....		42
8.	Ящики из гофрокартона.....		43
8.1	Ц 855.1, Ц855.2, Ц855.3	Модификации прямоугольных ящиков из гофрокартона.....	43
8.2	Ц 855.4	Модификация тары – Барабан.....	44
9.	Чехлы полиэтиленовые		45
10.	Вкладыши - ложементы.....		47
10.1		Вкладыши ячеистые Д844... из ДВП.....	48
10.2		Ложементы из дерева.....	51
10.3		Ложементы (вкладыши) из пенополиуретана, поролон, изолон, пенополистирола.....	52
11.	Пошивочные изделия.....		58