

		<b>УТВЕРЖДАЮ:</b>	
<b>КТО</b>	<b>ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ № 13 - 19</b>		_____ А.А. Терентьев
<b>Кому</b>	<b>участкам:</b>	<b>Лист 1</b>	<b>Листов 3</b>
	<b>отделам:</b>	<b>"24" апреля 2019г.</b>	
<b>Производственная необходимость</b>			
<b>Изделие</b>	<b>Основание выпуска</b>		
<p>Данное ТУ вводится с целью указания максимальных размеров для погонажных изделий.</p> <p style="text-align: right;">Таблица 1.</p>			
<b>Наименование погонажа</b>	<b>Тип облицовки</b>	<b>Ограничения (МАХ высота); мм</b>	<b>Где облицовывать?</b>
Брус коробочный "Сосна"	Шпон натуральный (кроме Ясень)	2700	Новоульяновск
	Шпон FL	2400	Новоульяновск
Коробка L; M; Q	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	3100	до 2750 - Новоульяновск; более 2750 - Пригородный
	Шпон натуральный Дуб	3100	Новоульяновск
	ГО; PRO	3100	Пригородный
	Шпон FL	2400	Новоульяновск
	ПВХ	3100	Пригородный
Короб - пенала; декоративная планка пенала	Шпон натуральный	2750	Пригородный
	ГО; PRO	2750	Пригородный
	Шпон FL	2400	Пригородный
	ПВХ	2750	Пригородный
Наличник плоский 10мм (более 2750 из 16мм путем калибрования)	Шпон натуральный	3150	Новоульяновск
	ГО; PRO	3150	Не облицовывается
	Шпон FL	2450	Новоульяновск
	ПВХ	2750	Пригородный
Наличник плоский 16мм	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	3150	до 2750 - Новоульяновск; более 2750 - Пригородный
	Шпон натуральный Дуб	3150	Новоульяновск
	ГО; PRO	3150	Не облицовывается
	Шпон FL	2450	Новоульяновск
	ПВХ	2750	Пригородный
Наличник полукруглый 12мм	Шпон натуральный	2750	Новоульяновск
	PRO; ГО	-	-
	Шпон FL	2450	Новоульяновск
	ПВХ	-	-
Q - наlicник 10мм (более 2750 из 16мм путем калибрования)	Шпон натуральный	3150	Новоульяновск
	PRO; ГО	3150	Пригородный
	Шпон FL	2450	Новоульяновск
	ПВХ	3150	Пригородный
M - наlicник 85 т.16мм	PRO; ГО	3150	Не облицовывается
M - наlicник 110 т.25мм	PRO; ГО	2750	Не облицовывается
Облицовочная планка для подвесной системы т.10мм (более 2750 из 16мм путем калибрования)	Шпон натуральный	3150	Новоульяновск
	PRO; ГО	3150	Не облицовывается
	Шпон FL	2450	Новоульяновск
	ПВХ	2750	Новоульяновск
Технолог	Н.Ф. Рыськин		Директор пр-ва С.А. Долгов

КТО	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ № 13 - 19			Лист 2	Листов 3
Продолжение таблицы 1.					
Наименование погонажа	Тип облицовки	Ограничения (МАХ высота); мм	Где облицовывать?		
Переходник на телескоп т.16мм	Шпон натуральный	3150	Пригородный		
	PRO; ГО	3150	Не облицовывается		
	Шпон FL	2450	Пригородный		
	ПВХ	2750	Пригородный		
Плинтус плоский / классический т.16мм	Шпон натуральный	2050	Новоульяновск		
	PRO; ГО	2050	Не облицовывается		
	Шпон FL	2050	Новоульяновск		
	ПВХ	2050	Пригородный		
Планка притворная т.10мм (более 2750 из 16мм путем калибрования)	Шпон натуральный	3150	Пригородный		
	PRO; ГО	3150	Не облицовывается		
	Шпон FL	2450	Пригородный		
	ПВХ	2750	Пригородный		
М - расширитель т.16мм	PRO; ГО	3150	Не облицовывается		
Расширитель т.10мм	Шпон натуральный (ширина до 1000мм)	2750	Пригородный		
	PRO; ГО (ширина до 1000мм)	2750	Не облицовывается		
	Шпон FL (ширина до 600мм)	2450	Пригородный		
	ПВХ (ширина до 600мм)	2750	Пригородный		
L- наличник плоский 75 и 90мм т.10мм	Шпон натуральный	2750	Новоульяновск		
	ГО; PRO	2750	Пригородный		
	Шпон FL	2450	Новоульяновск		
	ПВХ	2750	Пригородный		
L- наличник плоский 75 и 90мм т.16мм	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	3150	до 2750 - Новоульяновск; более 2750 - Пригородный		
	Шпон натуральный Дуб	3150	Новоульяновск		
	ГО; PRO	3150	Пригородный		
	Шпон FL	2450	Новоульяновск		
	ПВХ	3150	Пригородный		
L - наличник полукруглый 16мм	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	2750	до 2750 - Новоульяновск; более 2750 - Пригородный		
	Шпон натуральный Дуб	2750	Новоульяновск		
	PRO; ГО	-	-		
	Шпон FL	2450	Новоульяновск		
	ПВХ	-	-		
ML наличник т.16мм	PRO; ГО; ПВХ	3150	Пригородный		
WL - наличник т.12мм	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	2750	Новоульяновск		
	Шпон натуральный Дуб	2750	Новоульяновск		
	PRO; ГО	2750	Новоульяновск		
	Шпон FL	2450	Новоульяновск		
	ПВХ	-	-		
L - расширитель т.10мм (более 2750 из 16мм путем калибрования)	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	3150	Новоульяновск		
	Шпон натуральный Дуб	3150	Новоульяновск		
	PRO; ГО	3150	Не облицовывается		
	Шпон FL	2450	Новоульяновск		
	ПВХ	2750	Пригородный		
Технолог	Н.Ф. Рыськин			Директор пр-ва	С.А. Долгов

КТО	ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УКАЗАНИЕ № 13 - 19				Лист 3	Листов 3
Окончание таблицы 1.						
Наименование погонажа	Тип облицовки	Ограничения (МАХ высота); мм		Где облицовывать?		
L - наличник 110 Модерн т.23мм	PRO; ГО; ПВХ	2750		Пригородный		
Плинтус 110 Модерн т.23мм	PRO; ГО; ПВХ	2050		Пригородный		
Коробка барная	Шпон натуральный Ясень; Ам. Орех, КД	3100		Пригородный		
	Шпон натуральный Дуб	3100		Пригородный		
	ГО; PRO	2750		Пригородный		
	Шпон FL	2400		Пригородный		
	ПВХ	2750		Пригородный		
Скрытый короб	Под окраску	3150		Не облицовывается		
<p>!!!ТУ действительно с момента утверждения.</p>						
Технолог	Н.Ф. Рыськин				Директор пр-ва	С.А. Долгов