

Техническая спецификация

на потолочно-стеновые панели и обшивки торговой марки «Coswick» серийного производства

Настоящим стороны согласовали технические требования на обшивки: *потолочно-стеновые панели декоративные (ПСП) и обшивки (О) «Coswick»* (далее – панели, ПСП и обшивки, О) в базовом исполнении.

Продукт (ПСП) серийно производится в соответствии с ТУ ВУ 101040134.006-2018 от 19.04.2019 (действительно до 19.04.2024). Качество и безопасность подтверждается Декларацией о соответствии №ВУ/112 11.01. ТР013 022 26617 от 05.02.2020 (действительна до 24.01.2025).

1 Типы и характеристики обшивок

Потолочно-стеновая панель (ПСП) - древесноволокнистая плита средней плотности (МДФ), облицованная шпоном различных пород древесины (дуб, ясень, орех, береза). Предназначена для внутренней облицовки стен и потолков помещений с нормальным влажностным режимом в зданиях и сооружениях различного назначения. Изготавливается в двух исполнениях: ПСП и ПСПп (пазированная).

Обшивка (О) - декоративный элемент из массива дерева для маскировки стыков и стыковки панелей, находящихся в разных плоскостях под углом 90°.

2 Конструкция и профиль панелей (ПСП и ПСПп)

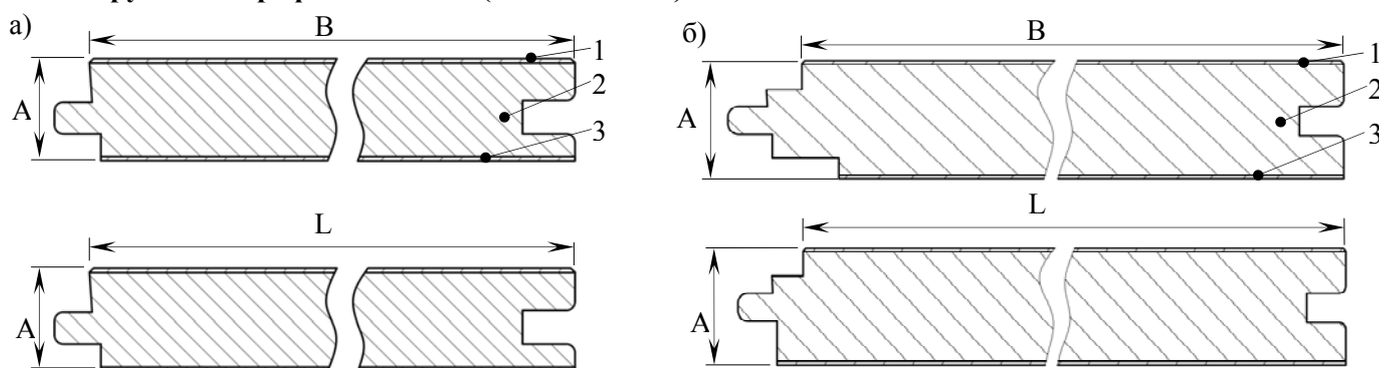
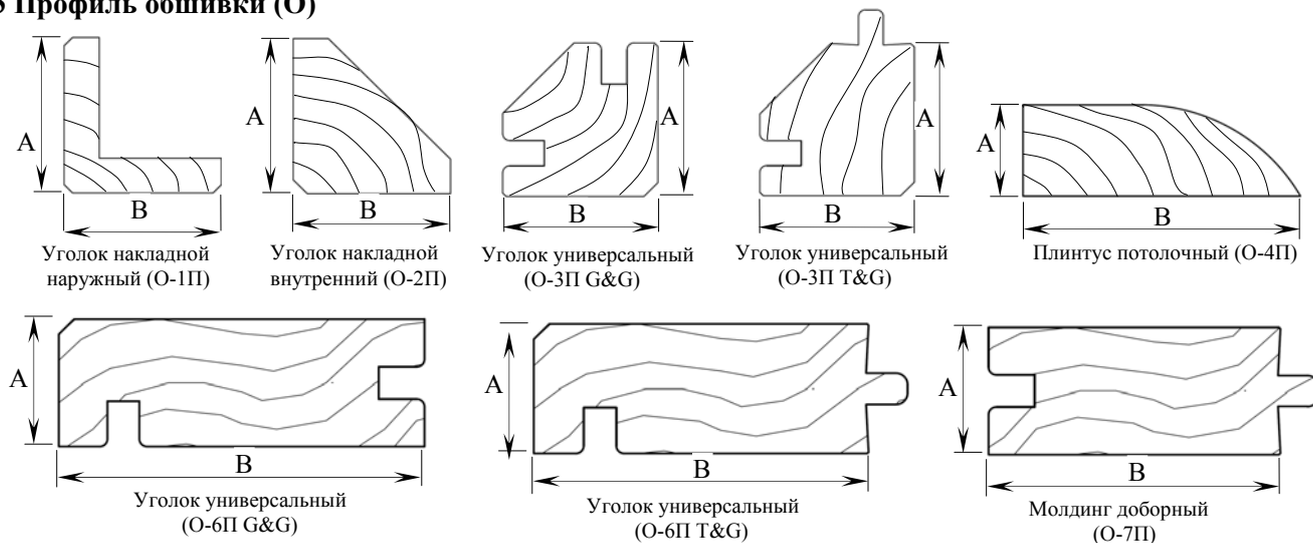


Рисунок 1: а) Конструкция шпонированных панелей ПСП на основе МДФ; б) Конструкция шпонированных панелей ПСПп на основе МДФ; 1,3 – шпон строганный; 2- МДФ; Тип соединения: паз-гребень (T&G)

2.1 Номинальные размеры панелей (ПСП и ПСПп)

Номинальные размеры, мм	Шпонированные потолочно-стеновые панели на основании из МДФ				Допуск, мм
	ПСП		ПСПп (пазированная)		
Толщина А, мм	11		16		±0,5
Ширина В, мм	190		600		±1,0
Длина L, мм	600-2400	2750	600	1200	±3,0

3 Профиль обшивки (О)



3.1 Номинальные размеры обшивки (О)

Номинальные размеры, мм	О-1П ⁽¹⁾	О-2П	О-3П G&G ⁽¹⁾	О-3П T&G ⁽¹⁾	О-4П	О-6П G&G ⁽²⁾	О-6П T&G ⁽²⁾	О-7П ⁽²⁾	Допуск, мм
Толщина А, мм	22	22	22	22	10	16,8	16,8	16,8	±0,5
Ширина В, мм	22	22	22	22	30	48	43	38	±1,0
Длина L, мм	2750	2750	2750	2750	2750	2100	2100	2100	±3,0

¹ совместимы только с панелями ПСП

² совместимы только с панелями ПСПп

4 Защитно-декоративное покрытие панелей (ПСП и ПСПп) и обшивки (О)

Все виды панелей и обшивок могут быть окрашенными или неокрашенными (иметь натуральный цвет древесины). Лицевой слой панелей и обшивок может быть с покрытием «Шелковое масло ультраматовое», «УФ-масло», «Эластичный лак».

5 Отклонения по кривизне панелей (ПСП и ПСПп) и обшивки (О)

Наименование параметра	Допустимое отклонение
Отклонение от перпендикулярности смежных кромок, мм	≤0,2 % от ширины «В»
Отклонение от прямолинейности продольной по лицевой стороне, мм	допустимо, если устраняется прижатием к ровной поверхности
Отклонение от прямолинейности поперечной, мм	≤0,2 % от ширины «В»
Отклонение от прямолинейности продольной по кромке, мм	≤0,1 % от длины «L»

6 Технические требования на панели (ПСП и ПСПп) и обшивки (О)

Наименование пороков древесины	Требования
Вариация цвета	Допускается с незначительными вариациями
Крень, свилеватость, завиток	Не ограничивается
Сучки здоровые сросшиеся и отреставрированные (отверстия от сучков)	Допускаются диаметром до 10 мм
Прорость открытая	Допускается размером не более 3x10 мм после реставрации
Глазки	Не ограничиваются

Примечания к пункту 6:

1) Пороки на обратной стороне изделий не учитываются и не нормируются;

2) Вид распила (разреза) и направление волокон не нормируется, для панелей допускается наличие повторяющихся рисунков текстуры.

7 Условия транспортирования и хранения

7.1 Продукцию допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на данных видах транспорта. Погрузка изделий навалом, и выгрузка их сбрасыванием не допускаются.

7.2 При транспортировании и хранении продукции должна быть обеспечена целостность упаковки и соблюдены условия, исключающие возможность механических повреждений, увлажнения, воздействия солнечных лучей, загрязнения.

7.3 Условия транспортирования и хранения: не выше 65 % относительной влажности воздуха при температуре не ниже +5 °С, вдали от отопительных приборов.

8 Условия установки и эксплуатации

8.1 Панели рекомендуется устанавливать посредством механической фиксации на деревянную обрешетку, а также напрямую на ровное гипсокартонное основание (более детально с рекомендациями по установке можно ознакомиться по адресу www.coswick.ru/stenovye-paneli/ustanovka).

8.2 Панели и обшивки можно устанавливать как вертикально, так и горизонтально. При этом необходимо строго соблюдать рекомендованные температурно-влажностные условия эксплуатации для предотвращения образования щелей/разбухания в межсезонный период.

8.3 Перед установкой панелей и обшивок рекомендуется выполнить предварительную подсортировку по цветовому тону и текстуре, что помогает получить более однородную и сбалансированную поверхность.

8.4 Рекомендуемый компенсационный зазор по периметру от панелей до стены/потолка 10-15 мм.

8.5 Влажность оштукатуренных стен не должна превышать равновесной при влажности воздуха 40-65 % для конкретного материала стены; влажность деревянных стен, а также деревянных элементов обрешетки не должна превышать 12 %.

8.6 Условия установки и эксплуатации панелей и обшивок: не выше 65 % относительной влажности воздуха при температуре плюс 18-22 °С. Не рекомендуется в процессе эксплуатации допускать локальной усушки или переувлажнения.

9 Гарантии изготовителя

9.1 Изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям настоящей технической спецификации при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, установки и эксплуатации.

9.2 Гарантийный срок хранения продукции составляет 12 месяцев с момента изготовления при соблюдении условий транспортирования и хранения.

10 Прочие условия

10.1 Требования в отношении сортировки и цвета продукции могут быть заявлены только до установки, в сроки и на условиях, установленных законодательством, но в любом случае с соблюдением одновременно следующих условий:

- в отношении того же количества, в котором он приобретен;
- неустановленный продукт не был в эксплуатации, не подвергался изменениям (подрезка, шлифовка, обработка химическими средствами и т.п.), не подвергался воздействию влаги;
- сохранен товарный вид (отсутствуют механические повреждения, загрязнения, выцветание и т.п.).

10.2 Дефектами (несоответствием качества) признаются только неустранимые несоответствия (пороки), которые видны невооруженным глазом при естественном освещении с расстояния один метр и не подлежат реставрации, выторцовке (подрезке), подсортировке, не устраняются прижатием или дополнительной фиксацией при установке и др.

С целью объективной оценки несоответствий и их дефектовки до установки следует производить подсортировку продукта.

10.3 Партия считается соответствующей заводским требованиям (условиям договора), если объем изделий с дефектами меньше либо равен 4 % от партии.

10.4 В случае, если продукцию придется докупать, она может иметь незначительные отличия в цвете в силу того, что древесина меняет оттенок под воздействием солнечного света.

Продукция считается принятой покупателем (укладчиком) на соответствие заводским требованиям (условиям договора) при первом её закреплении (на фиксатор: саморез и т.п.).

Продавец:

_____ / _____ /

Покупатель:

_____ / _____ /