## ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

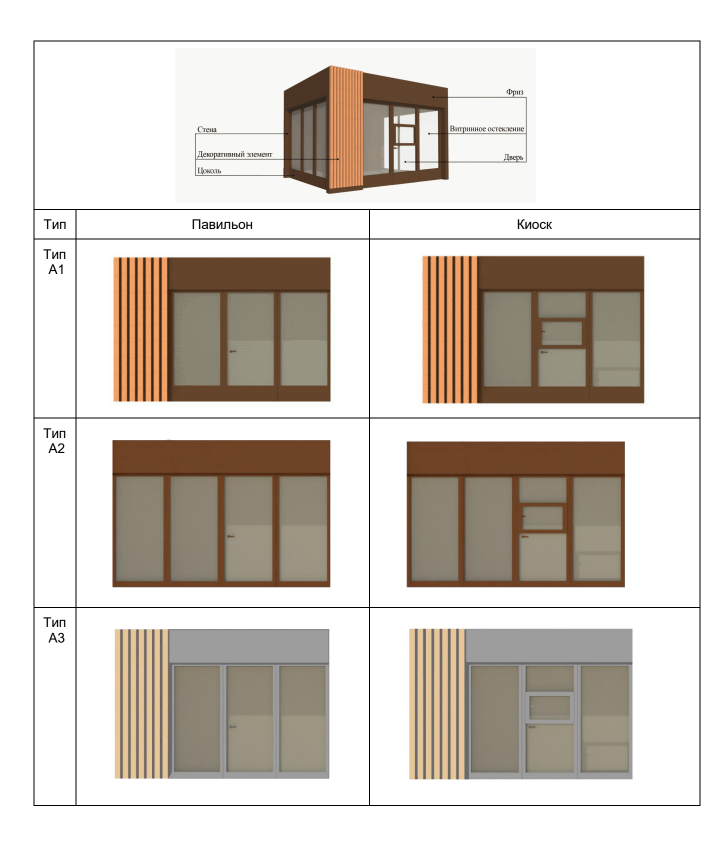
от 25 августа 2022 года № 671-п

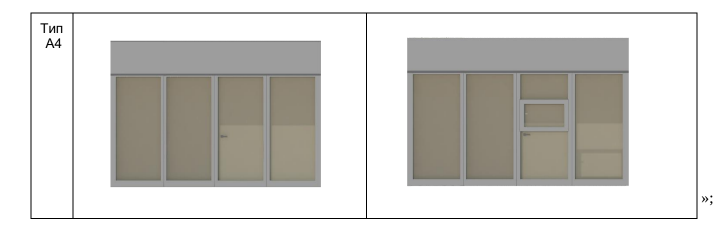
О внесении изменений в постановление Администрации города Омска от 9 августа 2018 года № 812-п

В целях сохранения И улучшения внешнего архитектурнохудожественного облика сложившейся застройки города Омска, руководствуясь Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Омска, Решением Омского городского Совета от 25 июля 2007 года № 45 «О правилах благоустройства, обеспечения чистоты и порядка на территории города Омска», постановлением Администрации города Омска от 23 декабря 2014 года № 1812-п «О размещении нестационарных торговых объектов на территории города Омска», постановляю:

- 1. Внести в приложение «Требования к архитектурному облику нестационарных торговых объектов на территории города Омска» к постановлению Администрации города Омска от 9 августа 2018 года № 812-п «Об утверждении требований к архитектурному облику нестационарных торговых объектов на территории города Омска» следующие изменения:
- 1) в таблице раздела 4 «Цвет и материалы отделки нестационарных торговых объектов» приложения № 1 «Архитектурный облик нестационарных торговых объектов на территории города Омска»:
  - слова «RAL 9003» исключить;
- в строке «Входная дверь» раздела «Киоск» слова «RAL 1001» исключить;
- в строке «Входная дверь» раздела «Павильон» слова «RAL 1001» исключить;
- 2) в приложении № 2 «Архитектурный облик нестационарных торговых объектов в подземных пешеходных переходах города Омска»:
- раздел 1 «Типы архитектурного облика нестационарных торговых объектов в подземных пешеходных переходах города Омска» изложить в следующей редакции:
  - «1. Типы архитектурного облика нестационарных торговых объектов в подземных пешеходных переходах города Омска

Архитект		





- раздел 2 «Цвет и материалы отделки нестационарных торговых объектов в подземных пешеходных переходах города Омска» изложить в следующей редакции:

«2. Цвет и материалы отделки нестационарных торговых объектов в подземных пешеходных переходах города Омска

Внешние	Материал отделки	Цветовое	Примечание				
элементы	элементов	решение					
		(колер)					
Павильон/киоск							
Фриз	Сэндвич панели,	RAL 8014	Для размещения				
	панели «Alucobond»	RAL 7004	знаково-				
			информационной				
			системы				
Стена	Сэндвич панели,	RAL 8014	Не допускается				
	панели «Alucobond»	RAL 7004	применение кирпича,				
			строительных блоков,				
			профлиста, винилового				
			сайдинга				
Витринное	Профиль ПВХ,	RAL 8014	Стекло витринное				
остекление	алюминиевый	RAL 7004	ударостойкое				
	профиль,		безосколочное,				
	стеклопакет		прозрачное				
Дверь	Профиль ПВХ,	RAL 8014	Стекло витринное				
	алюминиевый	RAL 7004	ударостойкое				
	профиль,		безосколочное,				
	стеклопакет		прозрачное				
Цоколь	Сэндвич панели,	RAL 8014	Не допускается				
	панели «Alucobond»	RAL 7004	применение кирпича,				
			строительных блоков,				
			профлиста, винилового				
			сайдинга				

Декоративный	Металлические	RAL 8001	
элемент	ламели (текстура	RAL 1014	-
	под дерево)		

## Примечание:

Разрезка витринного остекления выполняется равными частями, образуя равные сегменты. Ширина декоративного элемента принимается равной сегменту.

При разработке индивидуального проекта размещения нестационарных торговых объектов типоразмер сегмента, цвет профиля и стекла, а также ширина профиля витринного остекления всех нестационарных торговых объектов в подземном переходе принимаются идентичными.

В случае необходимости проектирования нестационарных торговых объектов с нестандартной конфигурацией, обусловленной планировкой подземного перехода, возможно применение иного типоразмера сегмента.

Нестационарный торговый объект допустимо выполнять без применения декоративного элемента, при этом все сегменты нестационарного торгового объекта выполняются единообразно с витринным остеклением.».

2. Департаменту информационной политики Администрации города Омска опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации города Омска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Мэр города Омска

С.Н. Шелест