



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУДЫМКАРА ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.03.2020

№ 341-01-04

Об определении типового архитектурного решения к внешнему облику нестационарных торговых объектов на территории города Kudymkara

Руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Городской округ- город Kudymkara», в соответствии с Приказом Министерства строительства и архитектуры Пермского края от 04.06.2018 г. № СЭД-35-01-12-138 (в ред. от 01.03.2019 № СЭД-35-01-12-33) «Об утверждении типовых архитектурных решений к внешнему облику нестационарных торговых объектов» и Правилами благоустройства и содержания территории города Kudymkara, утвержденными решением Kudymkarskoy городской Думы от 25.08.2017 № 79

Администрация города Kudymkara **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Определить типовое архитектурное решение к внешнему облику нестационарных торговых объектов на территории города Kudymkara в соответствии с Приложением к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

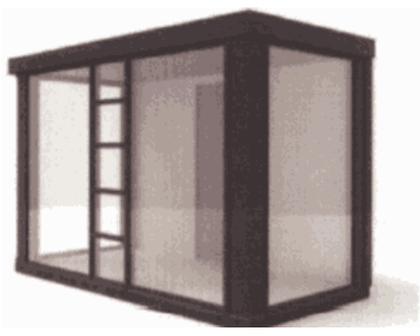
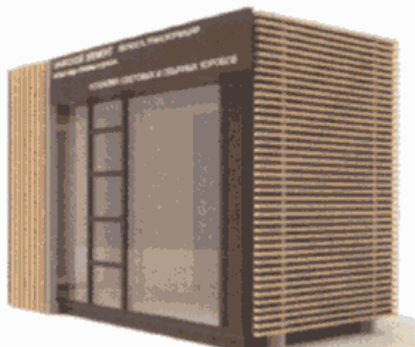
3. Опубликовать настоящее постановление в средстве массовой информации «Официальный сайт муниципального образования «Городской округ- город Kudymkara».

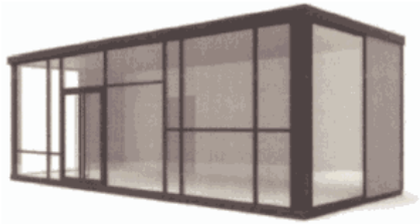
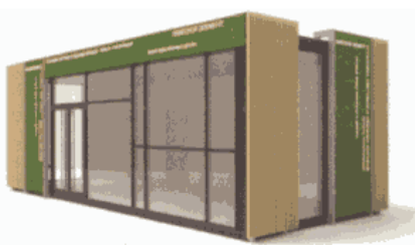
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации, начальника управления экономики, предпринимательства и имущественных отношений администрации города Kudymkara.

Глава города Kudymkara-
глава администрации города Kudymkara

Н.А. Стоянова

Типовое архитектурное решение к внешнему облику нестационарных торговых объектов на территории города Кудымкара

Киоск, тип 1* "Типовое архитектурное решение А"	
	
Без оформления	С оформлением

Павильон, тип 1* "Типовое архитектурное решение А"	
	
Без оформления	С оформлением

*- изготовлены с использованием современных отделочных материалов, отвечающих санитарно- гигиеническим требованиям, нормам пожарной безопасности и технологий, позволяющих сохранить свои свойства и качества в течение длительного срока эксплуатации. При остеклении витрин рекомендуется применять бесколочные, ударостойкие материалы, безопасные упрочняющие многослойные пленочные покрытия, поликарбонатные стекла.