

Ведомость цветового решения фасадов

Поз	Элемент здания	Цветовой образец	Вид отделки	Примечание Площадь, м2
1	2	3	4	5
1	Поверхность цоколя, крылец, прямков		Краска фасадная (колор – Papa75-70)	стены S=167,39м2 (в т.ч. по арке S=42,8м2); откосы S= 7,88м2
2	Стены 1 этажа главного фасада		Краска фасадная (колор –Argico 115)	стены (руст) S=76,81м2; стены S=4,12м2 (по арке); потолок S=2,84м2; откосы S= 4,65м2
3	Стены 2,3,4 этажей главного фасада, дворового фасада, проходной арки		Краска фасадная (колор – Опух 175)	стены (руст) S=222,85м2; стены S=492,21м2 (в т.ч. по арке S=82,85м2); потолок S=57,67м2; откосы S= 54,87м2; откосы криволинейн. S= 0,75м2;
4	Поверхность карнизов (венчающего, междуэтажных поясков), пилястр, декоративных элементов, балконные плиты (100%) <div>3.2</div>		Краска фасадная (колор – Опух 120)	стены S=32,87м2; откосы S= 11,05м2; откосы криволинейн. S=2,70м2; декор S=145,66м2; балкон. плиты S=81,06м2
5	Оконная столярка, балконные двери, дверная столярка, поручни балконов, слуховые окна		Алкидная эмаль (колор – RAL 8002)	<div>1.4</div>
6	Кровля, покрытие карнизов, оконные сливы		Алкидная эмаль (колор "сурик" RAL 8002)	сталь с полимерным покрытием
7	Водосточные трубы, пожарная лестница, металлические ворота проездной арки		Алкидная эмаль (колор – RAL 9006)	
8	Вентиляционные шахты, брандмауэрные стенки		Краска фасадная (колор – Palazzo 60)	
9	Металлическое ограждение балконов		Алкидная эмаль (колор – RAL 8019)	
10	Металлические двери подъездов, покрытие отливов, металлические элементы ограждений крылец, решетки прямков, кровли		Алкидная эмаль (колор – RAL 8002)	

1 Окраску фасада производить красками с высоким показателем коэффициента паропроницаемости: силикатные составы на основе кремнийорганических соединений (силикатные или силиконовые). При окраске фасадов применяются краски минерально-матовые на основе силиконовой смолы типа Amphisilan Plus. Цветовое решение фасадов выполнить согласно настоящего паспорта.

1.1

2 Реставрационные работы по отделке фасадов и воссоздание цветового решения фасадов выполнено в соответствии с физико-химическими исследованиями выполненными ОАО "Белреставрация" в ноябре 2018г.

3 Покраска фасада выполняется минерально-матовой фасадной краской на основе силиконовой смолы типа "Amphisilan Plus" (расход 150-200 мл/м2 на один слой) по укрепляющей и выравнивающей грунтовке см.л.2.

1.2

1.3

4 Характеристики штукатурных и окрасочных составов должны соответствовать СТБ 1307, СТБ 1197, ТКП 45-6.07-278-2013 и ТКП 45-3.02-113-2009, п.5.14 (коэффициент паропроницаемости не менее 0,015 мг/мчПа). Для колерования декоративно-защитных материалов должны использоваться щелочестойкие и светостойкие неорганические пигменты. Светлота цветового оттенка L, должна быть не менее 50. Насыщенность цветового оттенка "C" должна быть не более 50. Все материалы и поставщики представленные в ведомости отделки фасадов определяются заказчиком на основании тендерных торгов. Все выбранные заказчиком материалы должны соответствовать техническим характеристикам и внешнему виду материалам отделки представленным в проекте. Замену согласовать с разработчиками проекта.

5 Перед производством работ выполнить пробную окраску небольших участков фасада и согласовать колера с разработчиками проектной документации на реставрационно-ремонтные работы. Колера подобраны по вееру "CAPAROL 3D System Plus" и по каталогу RAL.

6 Данный лист читать совместно с л.2, 7, 8, 9, 10.

Согласовано:

Руководитель разработки научно-проектной документации на выполнение ремонтно-реставрационных работ на историко-культурной ценности

3.1

Выполнение

12.12.2018

Выростак В.С.

						91-18-БГ1-АС		
3	2	-	422-23		12.2018	Капитальный ремонт кровли и фасада жилого дома № 33 по ул. Комсомольской в г.Минске		
1	4	-	61-22		05.2022			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата			
						Стадия	Лист	Листов
						С	10	
Разработал	Воеводская		12.2018	Ведомость цветового решения фасадов				
Проверил	Выростак И		12.2018					
Н. контр.	Воеводская		12.2018					
Утвердил	Павленко		12.2018					
						РУП "Институт "Белжилпроект"		

Инв. №: подл.

Взам. инв. №:

Подпись и дата

25.02.19

223 100