

г. Ростов-на-Дону

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный инженер АО «Клевер»
 Черепашин А.А.
 « 4 » марта 2024 г.

Дефектная ведомость №330
на выполнение работ по окраске помещения в осях А-Б/1-7 в здании литер АЗ,
расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул.50-летия Ростсельмаша, зд.2, стр.3

Перечень работ и материалов для устранения недостатков.

№ п/п	Выявленные дефекты	Наименование работ	Объем работ	Примечания
1	ЛКП на стенах (кирпич, монолит) сильно загрязнено, местами отслаивание и отшелушивание краски, потеря цвета. ЛКП стен, обшитых профилированным листом, отслаивается и осыпается, сильно запылено, следы продуктов окраски на всей поверхности, местами корродирует, потеря цвета. ЛКП труб коммуникаций местами нарушено, участками не соответствует концепции СТО 79239939-7500-2023.	Очистка металлических профилированных листов от ЛКП	372,58 м ²	
		Очистка стен (кирпич, бетон,), ферм, колонн, плит покрытия от ЛКП	2204,56 м ²	
		Очистка труб коммуникаций (газ, отопление, воздух, ливневая канализация) от ЛКП	69,765 м ²	
		Огрунтовка металлических профилированных листов (грунтовка АК-070)	372,58 м ²	
		Огрунтовка стен (кирпич, бетон,), ферм, колонн, плит покрытия (грунтовка ГФ-021)	2204,56 м ²	
		Огрунтовка труб коммуникаций (газ, отопление, воздух, ливневая канализация) (грунтовка ГФ-021)	69,765 м ²	
		Окраска красным цветом металлических труб отопления, 2 слоя (Эмаль ПФ-115 С - красная)	46,132 м ²	
		Окраска желтым цветом металлических труб газораспределения, 2 слоя. (Эмаль ПФ-115 С - желтая)	1,761 м ²	
		Окраска синим цветом металлических труб подачи воздуха, 2 слоя. (Эмаль ПФ-115 С - синяя)	5,372 м ²	
		Окраска черным цветом металлических труб ливневой канализации, 2 слоя. (Эмаль ПФ-115 С - черная)	16,5 м ²	
		Окраска металлических профилированных листов, 2 слоя. (Эмаль по ржавчине и оцинковке полиакриловая - белая)	372,85 м ²	
Окраска стен (кирпич, бетон,), ферм, колонн, плит покрытия 2 слоя. (Эмаль ХВ-16 - белая)	2204,56 м ²			
Материал				
1.	Грунтовка ГФ-021 производства "Эмпилс" (180 г/м2) ТУ 2312-295-05744283-2008		319,15 кг	
2.	Эмаль ХВ-16 производства "Эмпилс" – белая (100 г/м2) СТО 05744283-054-2010		440,92 кг	
3.	Грунтовка АК-070 производства "Эмпилс" (100 г/м2) ГОСТ 25718-83		37,26 кг	
4.	Эмаль по ржавчине и оцинковке		130,4 кг	

	полиакриловая производства "Эмпилс" – белая (0,175 г/м2) СТО 05744283-028-2010		
5.	Эмаль ПФ-115 С производства "Эмпилс" – красная (180 г/м2) ГОСТ 6465-76	13,94 кг	
6.	Эмаль ПФ-115 С производства "Эмпилс" – желтая (180 г/м2) ГОСТ 6465-76	0,52 кг	
7.	Эмаль ПФ-115 С производства "Эмпилс" – синяя (180 г/м2) ГОСТ 6465-76	1,62 кг	
8.	Эмаль ПФ-115 С производства "Эмпилс" – черная (180 г/м2) ГОСТ 6465-76	4,96 кг	

Члены комиссии:

**Ведущий специалист по эксплуатации
и техническому надзору за ЗИС**


_____ **Соломин Р.И.**

**Специалист по эксплуатации
и техническому надзору за ЗИС**


_____ **Хуторенко А.В.**

Инженер-энергетик


_____ **Панченко Р.В.**