

№	Наименование	Вид отделки элементов интерьеров						Примечание
		Потолок	Пло- щадь	Стены или перегородки	Пло- щадь	Низ стен (панели)	Пло- щадь	
	2-ой ярус изобразительного зала							
22	Трибуны на 116 мест	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	85,8	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	146,28	Керамогранит h=120мм	27,6	м.п
23	Осветительная	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	4,8	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	44,9	Плитка бордюрная глазурованная 330-90-8 ГОСТ 6787-2001	7,82	м.п
24	Смотровая галерея	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	93,52	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	207,56	Керамогранит h=120мм	37,0	м.п
25	Смотровая галерея	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	97,33	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	300,96	Керамогранит h=120мм	54,8	м.п
26	Осветительная	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	4,78	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	44,6	Плитка бордюрная глазурованная 330-90-8 ГОСТ 6787-2001	7,85	м.п
27	Трибуны на 116 мест	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	85,8	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	120,9	Керамогранит h=120мм	22,82	м.п
28	Комментаторская	Подвесной плиточный "Armstrong"	30,4	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	62,65	Керамогранит h=120мм	10,7	м.п
29	Трибуны на 152 мест	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	108,18	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	170,66	Керамогранит h=120мм	32,2	м.п
30	Осветительная	1.Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 2. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 3. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	5,25	1. Улучшенная штукатурка. 2. Грунтовка акриловая ГОСТ Р52020-2003 (0,15кг/м²) 3. Смесь сухая дисперсная, шпаклевочная Пк 3, М100, F50 ГОСТ 31357-2007 (3мм) 4. Краска акриловая ГОСТ28196-89 (0,15кг/м²)	47,03	Плитка бордюрная глазурованная 330-90-8 ГОСТ 6787-2001	8,22	м.п

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

XM СПб-28-14-АР.3.В3.3

Мучм

3