

№ п/п согласно замечаниям НТ-ОЗС-10986-2023	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	Рабочие графы для ПКС	№ схемы
1.16.1.2 а,б	<b>Восстановление защитного слоя бетона колонн в осях "7/А", "21/А"</b>				
1.1	Удаление ослабленного бетона, очистка оголённой арматуры от коррозии.	м.п.	2		
1.2	Расчистка поверхностей, обеспыливание	м.п.	2	Грунт глубокого проникновения	
1.3	Монтаж опалубки	м.п.	2		
1.4	Восстановление защитного слоя бетона ремонтной смесью	м3	0,1	Ремонтный состав "ЭМАКО"	
1.5	Демонтаж опалубки	м.п.	2		
2.16.1.4 а,б	<b>Восстановление/замена вырезанных планок соединительной решетки связи СВ1 в осях "17-18/Б", "17-18/А" отм.+13,100</b>				
2.1	Установка лесов на высоту +13.000	м2	78		1
2.2	Демонтаж остатков связей	т	0,02		
2.3	Монтаж связей	т	0,1655	Уголок 75х7 - 1.04м * 20шт.	
2.4	Антикоррозийная обработка	м2	6,24	Грунтовка ГФ -021	
2.5	Демонтаж лесов	м2	78	Эмаль ПФ - 115	
3.16.1.6 а, б, в	<b>Ремонт повреждённых плит покрытия "4-5" (1шт.); "7-8" (2шт.); "8-9" (2шт.); "12-13" (3шт.); "13-15" (5шт.); "14-15" (2шт.); "17-18" (1шт.); "19-20" (3шт.) 21-22" (1шт.); "23-24" (1шт.); "24-25"(1шт.); "25-26" (1шт.); в осях "А-Б" на отм. +18.000 м.</b>				
3.1	Установка лесов на высоту +18.000м	м2	2484		
3.2	Удаление ослабленного бетона,расшивка трещин, очистка оголённой арматуры от коррозии	м.п.	18		
3.3	Обеспыливание,обезжиривание,огрунтовка.	м2	11		
3.4	Антикоррозийная обработка	м2	4,5	КТГрон-праймер	
3.5	Восстановление защитного слоя бетона	м3	0,54	ремонтная смесь цпс	
3.6	Демонтаж лесов	м2	2484		
4.16.1.8 а	<b>Ремонт стеновых панелей по осям "2-3"; "17-20"; "21-24" вдоль оси "А" на отм. от 0.000 до +1,200 м.</b>				
4.1	Удаление ослабленного бетона,расшивка трещин, очистка оголённой арматуры от коррозии	м.п.	42		
4.2	Обеспыливание,обезжиривание,огрунтовка.	м2	16	Грунт глубокого проникновения	
4.3	Антикоррозийная обработка	м2	42	КТГрон-праймер	
4.4	Восстановление защитного слоя бетона	м3	0,42	ремонтная смесь цпс	
5.16.1.8 б	<b>Ремонт межпанельных стыков по осям "12"; "14"; "15"; "17" вдоль оси "А" на отм. от 0.000 до +20.400 м.</b>				
5.1	Установка лесов на отм. до +20.400м.	м2	290,8		
5.2	Расчистка швов от ослабленного бетона	м.п.	15,6		
5.3	Тепло/гидроизоляция межпанельных стыков	м.п.	15,6	Вилатерм 50мм - 15,6 м.п. Монтажна пена - 12 баллонов Битумный праймер "Технониколь" -1,56м2 Dumonic NT Герметик полиуретановый для швов(аналог) - 45л	
5.4	Демонтаж лесов	м2	290,8		
6.16.2	<b>Заделка трещины в стене по оси "14" на отм. от +2,400 до +14,200 м.</b>				
6.1	Установка лесов на высоту до + 14.200 м.	м2	42,6		
6.2	Расистка швов, обеспыливание	м.п.	9		
6.3	Заделка трещины битумным герметиком щели до 5мм	м.п.	9	Dumonic NT Герметик полиуретановый для швов(аналог)	
6.4	Демонтаж лесов	м2	42,6		
7.16.3.1 а,б,в	<b>Замена кровельного покрытия здания в осях "1-28/А-Б"</b>				
7.1	Демонтаж водоизоляционного ковра	м2	3300		
7.2	Демонтаж стяжки до 100 мм	м3	293,4		
7.3	Обеспыливание,огрунтовка плит покрытия	м2	3300	Грунт глубокого проникновения	
7.4	Устройство лж маячковых	м.п.	1200	Профиль маячковый 6*19*3000	
7.5	Утепление кровли керамзитом	м3	146,7	Керамзит фракции 10-20	
7.6	Устройство стяжки песчано-цементной до 50 мм с разуклонкой	м2	2934	Бетон марки М-150 Сетка кладочная 100*100*3	
7.7	Огрунтовка битумным праймером	м2	3300	Праймер битумный Технониколь №1	
7.8	Устройство водоизоляционного ковра в два слоя	м2	2934	Унифлекс ТПП	
7.9	Монтаж примыкающего ковра	м2	2934	Унифлекс ТКП	
7.10	Монтаж защитных (водоотводящих) фартуков на парапетных панелях	м2	366	Унифлекс ТПП, Унифлекс ТКП	
7.10	Монтаж защитных (водоотводящих) фартуков на парапетных панелях	м2	217	Профлист ЦН(0,4)	
8.16.3.2 а	<b>Восстановление решетчатых ограждений до высоты 0.6м от поверхности кровли по периметру здания</b>				
8.1	Установка металлических закладных с шагом 1,5м	шт.	140	Пластина 200*200*5	2
8.2	Изготовление ограждений 0,6 м	м.п.	204	Труба Ду 20 - 408 м.п. Профтруба 40*40*2 - 84м.п.	
8.3	Монтаж ограждений	м.п.	204		
8.4	Антикоррозийная обработка	м2	50	Грунтовка ГФ -021	
8.4	Антикоррозийная обработка	м2	50	Эмаль ПФ - 115	
9.16.3.2 б	<b>Замена водосточной системы кровли в осях "1-28/А-Б"</b>				
9.1	Установка лесов на отм. до +18.400м.	м2	648		
9.2	Демонтаж старой водосточной системы	м.п.	252		
9.3	Монтаж труб водосточной системы	м.п.	252	Труба ПВХ 160 - 252 м., отвод 45*160 -36 шт., кронштейн крепления трубы - 252 шт.	

9.4	Монтаж системы прочистки водосточной системы	шт.	36	Ревизия 160 - 36 шт	
9.5	Монтаж водоприемных воронок	шт.	12	Водосточная воронка 160 мм с фланцем, герметик битумно-полимерный технениколь	
9.6	Демонтаж лесов	м2	648		
<b>10.16.3.2.в</b>	<b>Монтаж защитных фартуков на стеновые панели в осях "18-20/А"и температурный шов по оси 23</b>				
10.1	Расшивка температурного шва, удаление старого утеплителя, обеспыливание	м.п.	4		
10.2	Утепление температурного шва	м.п.	4	минераловый утеплитель Технориф Н 30	
10.3	Монтаж защитных фартуков	м2	16	профлист ЦН(0.4мм)	
10.4	Герметизация стыков защитных фартуков	м.п.	38	герметик битумно-полимерный технениколь	
<b>11.16.3.2.г</b>	<b>Уборка сорных трав, мха, прорастающих деревьев с поверхности кровли</b>				
11.1	Уборка сорных трав, мха, прорастающих деревьев с поверхности кровли	м3	2		
11.2	Затаривание в мешки мусора	м3	2		
11.3	Опуск мусора на отм.+0,00 с отм. + 20,00 вручную	м3	2		
11.4	Вывоз и утилизация мусора	м3	2		
<b>12.16.3.2.д</b>	<b>Уборка кровли от строительного мусора</b>				
12.1	Затаривание в мешки мусора	м3	3		
12.2	Опуск мусора на отм.+0,00 с отм. + 20,00 вручную	м3	3		
12.3	Вывоз и утилизация мусора	м3	3		
<b>13.16.4.а</b>	<b>Восстановление остекления оконных переплетов в осях "1-28 А/Б"</b>				
13.1	Монтаж лесов на отм.+15.100	м2	2520		
13.2	Демонтаж фанеры и листовой стали из оконных переплетов	м2	220		
13.3	Остекление окнных переплетов	м2	220	Оргстекло литое бесцветное 5 мм, саморез кровельный - 2000 шт	
13.4	Демонтаж лесов	м2	2520		
<b>14.16.4.б</b>	<b>Монтаж наружных отливов окон на отм. +1,200</b>				
14.1	Демонтаж старых отливов	м2	26,2		
14.2	Утепление температурного шва 30 мм	м.п.	168	Пена монтажная технениколь	
14.3	Монтаж наружных отливов окон	м2	33,6	профлист ЦН(0.4мм) саморез с пресшайбой - 2000 шт	
<b>15.16.4.в</b>	<b>Восстановление защитного лакокрасочного покрытия оконных переплетов в осях "1-28/А"</b>				
15.1	Расчистка оконных переплетов от старой краски щетками	м2	2520		
15.2	Обеспыливание сжатым воздухом, обезжиривание поверхностей оконных переплетов	м2	2520	Растворитель 646, ветошь	
15.3	Антикоррозийная обработка	м2	2520	Грунтовка ГФ -021	
		м2	2520	Эмаль ПФ - 115	
<b>16.16.5</b>	<b>Ремонт ворот, восстановление обшивки, остекления,окраски по оси 1</b>				
16.1	Монтаж лесов на отм. + 5,100	м2	30		
16.2	Расчистка ворот щетками от старой краски	м2	40		
16.3	Монтаж обшивки ворот	м2	4	Доска 150*25	
16.4	Монтаж остекления ворот	м2	2	Оргстекло литое бесцветное 5 мм	
16.5	Окраска ворот за 2 слоя	м2	40	Эмаль красная ХВ-124	
16.6	Демонтаж лесов	м2	30		
<b>17.16.7</b>	<b>Восстановление покрытия пола</b>				
17.1	Демонтаж старой (колотой) плитки с пола	м2	60		
17.2	Демонтаж стяжки пола до 10 см	м2	108		
17.3	Монтаж стяжки пола	м2	108	Бетон марки М-150 Сетка кладочная 100*100*3	
17.4	Укладка глиняной плитки на пол	м2	108	Плитка Alpen 059 310*310	
17.5	Затирка швов цементно-песчаным раствором	м2	108		
<b>18.16.8</b>	<b>Монтаж отмостки по оси "1", "2-8/А"</b>				
18.1	Удаление деревьев и кустарников с корнями (мусор)	м3	20		
18.2	Демонтаж старой отмостки отбойными молотками	м3	3,4		
18.3	Выборка грунта вручную	м3	2,7		
18.4	Заделка щели между стеной здания и отмосткой	м.п.	140	Битум БН 50/50	
18.5	Выставление опалубки	м.п.	54	Доска 150*25	
18.6	Подсыпка песчаной подушки с трембовкой	м2	54		
18.7	Монтаж профилированной мембраны с армирующей сеткой	м2	54	Профилированная мембрана. Сетка армирующая 100х100х3	
18.8	Монтаж отмостки с разуклонкой	м3	5,4	Бетон марки М-150	
18.9	Демонтаж опалубки	м.п.	54		