

НАИМЕНОВАНИЕ
ОБЪЕКТА
ОАО "НАФТАН". ЗАВОД "ПОЛИМИР". КОРПУС 112А. РЕМОНТ ВЕСТИБЮЛЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА КОРПУСА 112А.
КОД ОБЪЕКТА
056222
НАИМЕНОВАНИЕ
ОАО "НАФТАН". ЗАВОД "ПОЛИМИР". КОРПУС 112А. РЕМОНТ ВЕСТИБЮЛЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА КОРПУСА 112А.
ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ
ШИФР ЗДАНИЯ,
056222
СООРУЖЕНИЯ
КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ 600-С-056222-ВН

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА (ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ) № 609/1
(НОРМЫ 2022г.)
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 АПРЕЛЯ 2023г.

СТОИМОСТЬ 13,766 ТЫС.РУБ.

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕД.ИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕД.ИЗМ./ВСЕГО, РУБ.					
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П МАШИ- НИСТОВ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
НАЧИСЛЕНИЯ: ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н10=81.86/52.34									
НАЧИСЛЕНИЯ: ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н15=38.44/37.3									
НАЧИСЛЕНИЯ: ОХР и ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ (%):Н16=59.57/40.54									
1.	ПРИМЕЧАНИЕ:	К ДЛЯ ОХР И ОПР/ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ: 1.0000/1.0000							
2.	ПРИМЕЧАНИЕ:	КОЭФФИЦИЕНТ К З/П (ПОСТАНОВЛЕНИЕ N5): 1.0000							
3.	ПРИМЕЧАНИЕ:	БАЗА ТЕКУЩИХ ЦЕН (ВАРИАНТ А)							
ЖЗ-80-62									
ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ									
КОЭФФИЦИЕНТЫ: Н3=1.2									
КОЭФФИЦИЕНТЫ: Н6=1.2									
4.	Ц10-712-1 (Н15)	ВИДЕОКАМЕРА (ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ) НА ВЫСОТЕ ДО 4 М	ШТ. 4	10.81 43.24	0.17 0.68	- -	0.06 0.24	- -	11.04 44.16
5.	609-1	IP-КАМЕРА 2МП КУПОЛЬНАЯ С ВАРИОФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ И ИК-ПОДСВЕТКОЙ ДО 30М DS-2CD2723G0- I2S	ШТ 4	- -	- -	- -	893.00 3572.00	17.86 71.44	910.86 3643.44
6.	Ц10-712-3 (Н15)	ВИДЕОКАМЕРА (НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ) НА КРОНШТЕЙНЕ НА ВЫСОТЕ ДО 4 М	ШТ. 1	12.50 12.50	0.20 0.20	- -	0.06 0.06	- -	12.76 12.76

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕДИЗМ./ВСЕГО, РУБ.							ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	7	8	9		
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П МАШИ- НИСТОВ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
7.	609-2	ИР-КАМЕРА 4МП ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ СО ВСТРОЕННЫМ МОТОРЕЗИРОВАНЫМ ВАРИОФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ DS-2CD2647G2T-LZS(C)	ШТ. 1	-	-	-	1907.93	38.16	1946.09			
8.	Ц11-107-1 (Н15)	ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ / ПОДКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНОВ К ЛИНЕЙНЫМ ВХОДАМ ВИДЕОКАМЕР	ШТ. 4	2.59 10.36	-	-	-	-	2.59 10.36	-	2.59 10.36	
9.	609-3	МИКРОФОН АКТИВНЫЙ, МИНИАТЮРНЫЙ, ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ, АКУСТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ДО 18М ШОРОХ-21	ШТ. 2	-	-	-	29.00 58.00	0.58 1.16	29.58 59.16			
10.	Ц10-710-5 (Н15)	АБОНЕНТСКОЕ УСТРОЙСТВО	УСТРОЙСТ ВО 1	5.88 5.88	0.05 0.05	-	0.10 0.10	0.01 0.01	6.04 6.04			
11.	609-4	ИР-ВИДЕОДОМОФОН, ЦВЕТНОЙ IPS СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН 10.1" С РАЗРЕШЕНИЕМ 1024X600 DS-KH9510-WTE1(B)	ШТ. 1	-	-	-	1175.21 1175.21	23.50 23.50	1198.71 1198.71			
12.	Ц11-96-1 (Н15)	СЪЕМНЫЕ И ВЫДВИЖНЫЕ БЛОКИ (МОДУЛИ, ЯЧЕЙКИ), МАССА ДО 0,005 Т	10 ШТ. 0.1	138.79 13.88	1.54 0.15	0.65 0.07	-	-	140.33 14.03			
13.	5/70-10-1-1/609-5	ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБАЙТ, 3,5", SATA 3/0 (6GBPS), 7200 ОБ/МИН, БУФЕР 256МБ	ШТ. 1	-	-	-	857.59 857.59	41.25 41.25	898.84 898.84			
14.	Ц11-1-2 (Н15)	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИБОРОВ, МАССОЙ ДО 2 КГ / МОНТАЖ КРОНШТЕЙНА ДЛЯ ИР-КАМЕРЫ	10 ШТ. 0.4	72.17 28.87	11.92 4.77	4.14 1.66	174.40 69.76	9.93 3.97	268.42 107.37			
15.	1/10-240-38/609-10	КРОНШТЕЙН ПОДВЕСНОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ DS-1471ZJ-155	ШТ. 3	-	-	-	222.00 666.00	10.68 32.04	232.68 698.04			
16.	1/10-240-38/609-11	КРОНШТЕЙН ВНУТРИПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ КУПОЛЬНОЙ ВИДЕОКАМЕРЫ DS-1227ZJ-DM37	ШТ. 1	-	-	-	125.70 125.70	6.05 6.05	131.75 131.75			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				115	6	2	8432	217	8770			
ОХР и ОПР									45			
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ									43			
ИТОГО ПО ПТМ									8858			
ЗАТРАТЫ ТРУДА									12			
ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. СЕТИ												
ЖЗ-80-61												

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕДИЗМ./ВСЕГО, РУБ.							ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВА- НИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	8	9	10		
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П МАШИ- НИСТОВ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
17.	Ц8-910-1 (Н16)	КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2 ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ (СТЕНАМ, ПОТОЛКАМ) С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК, КРЕПЛЕНИЕ ПОЛОСКАМИ	100 М 0.0784	503.26 39.46	39.61 3.11	6.83 0.54	38.71 3.03	2.09 0.16	583.67 45.77			
18.	Ц8-911-1 (Н16)	КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2 ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК, КРЕПЛЕНИЕ ПОЛОСКАМИ (ПРЯЖКАМИ)	100 М 1.5386	265.41 408.36	28.68 44.13	6.83 10.51	8.18 12.59	0.44 0.68	302.71 465.75			
19.	Ц8-912-1 (Н16)	КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2 В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, КОРОБАХ (КАБЕЛЬ-КАНАЛАХ)	100 М 0.6566	163.27 107.20	25.78 16.93	6.83 4.48	11.28 7.41	0.78 0.51	201.11 132.05			
20.	5/10-10-80-6/С505- 1982-Д609	КАБЕЛЬ МАРКИ RAҒAN U/UTP CAT 5E ZH HГ(A)-HF 4 X 2 X 0.52 , СОДЕРЖАЩИЙ 4 ПАРЫ ТОКОПРОВОДЯЩИХ МЕДНЫХ ЖИЛ ДИАМЕТРОМ 0.52 ММ2 В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, В ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПОЛИМЕРНОЙ КОМПОЗИЦИИ, НЕ СОДЕРЖАЩЕЙ ГАЛОГЕНОВ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЕ ГОРЕНИЕ ПРИ ГРУППОВОЙ ПРОКЛАДКЕ	М 214	- -	- -	- -	1.79 383.06	0.09 19.26	1.88 402.32			
21.	5/10-20-60-6/С508- 1100-Д609	КАБЕЛЬ ГИБКИЙ МАРКИ ШВЭВ 4X0.2ММ2	М 18	- -	- -	- -	1.29 23.22	0.06 1.08	1.35 24.30			
22.	Ц8-158-5 ПРИМ. (Н16)	ЗАДЕЛКИ КОНЦЕВЫЕ СУХИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОГО КАБЕЛЯ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ ДО 2,5 ММ2, КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ ДО 4	ШТ. 15	3.15 47.25	0.04 0.60	- -	5.36 80.40	0.25 3.75	8.80 132.00			
23.	Ц8-405-1 (Н16)	ПРОВОДА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ СТАЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ПАНЕЛЯМ, СЕЧЕНИЕ ДО 16 ММ2	100 М 0.097	431.59 41.86	56.55 5.49	8.07 0.78	438.08 42.49	22.07 2.14	948.29 91.98			
24.	5/10-20-60-2/20	ПРОВОД СИЛОВОЙ МАРКИ ПВЗ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ПОВЫШЕННОЙ ГИБКОСТИ, СЕЧЕНИЕМ 4 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,45 КВ	1000 М 0.01	- -	- -	- -	1091.59 10.92	52.51 0.53	1144.10 11.44			
25.	Ц8-423-2 (Н16)	КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 25 X 25 ММ	100 М 0.34	197.69 67.21	1.83 0.62	- -	129.10 43.89	8.30 2.82	336.92 114.55			
26.	5/20-20-1/5	КОРОБ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИЗ ПВХ ПРЯМОЙ 25 X 16 ММ	М 34	- -	- -	- -	1.45 49.30	0.07 2.38	1.52 51.68			
27.	5/20-30-3/С552-3006- Д609	ХОМУТ КАБЕЛЬНЫЙ 3 X 120 ММ, УП. 100ШТ.	УП. 1	- -	- -	- -	3.26 3.26	0.16 0.16	3.42 3.42			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				711	71	16	660	33	1475			

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕДИЗМ./ВСЕГО, РУБ.							ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАН ИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	8	9	10		
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П МАШИ- НИСТОВ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
ОХР и ОПР												
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ												
ИТОГО ПО ПТМ												
ЗАТРАТЫ ТРУДА												
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ												
ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ												
28.	ЖЗ-80-62											
28.	ЦБ-397-102 (Н16)	ПРОФИЛИ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ МОНТАЖНЫЕ, ДЛИНА 2 М, КРЕПЛЕНИЕ СВАРКОЙ	100 М 0.24	111.14 26.67	111.84 26.84	53.39 12.81	47.47 11.39	3.34 0.80	273.79 65.70			
29.	5/20-10-10/С514- 14200-Д609	ПРОФИЛЬ П-ОБРАЗНЫЙ МОНТАЖНЫЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, L=2000ММ	ШТ. 12	- -	- -	- -	37.80 453.60	1.82 21.84	39.62 475.44			
30.	5/20-10-10/С514- 14200-Д6091	СОЕДИНИТЕЛЬ П-ОБРАЗНОГО ПРОФИЛЯ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, L=300ММ	ШТ. 6	- -	- -	- -	23.63 141.78	1.14 6.84	24.77 148.62			
31.	1/10-240-50-15/С101- 147602-Д609	ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ М8 X 500ММ	ШТ. 20	- -	- -	- -	2.17 43.40	0.15 3.00	2.32 46.40			
32.	1/10-240-45-10/С101- 63618-10Д609	АНКЕР М8 , ВИНТ М6 В СБОРЕ (ГАЙКА С ШАЙБОЙ)	КГ 1.6	- -	- -	- -	46.30 74.08	3.26 5.22	49.56 79.30			
33.	Ц10-349-7 (Н15)	РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ	10 ШТ. 0.1	111.54 11.15	- -	- -	1.27 0.13	0.07 0.01	112.88 11.28			
34.	5/30-30-4-1-2-2/С551- 23150-Д609	РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ RJ-45, КАТ.5Е, 1 МОДУЛЬ	ШТ. 1	- -	- -	- -	15.89 15.89	0.76 0.76	16.65 16.65			
35.	Ц11-107-1 (Н15)	ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ ДО 14	ШТ. 2	2.59 5.18	- -	- -	- -	- -	2.59 5.18			
36.	5/10-10-80-6/609-6	ШТЕКЕР 3,5ММ АСК ПОД ПАЙКУ НА КАБЕЛЬ, СТЕРЕО, 4 ПИНА	ШТ 2	- -	- -	- -	7.60 15.20	0.37 0.74	7.97 15.94			
37.	ЦБ-82-1 (Н16)	ЗАЖИМЫ НАБОРНЫЕ БЕЗ КОЖУХА	100 ШТ. 0.02	569.63 11.39	13.11 0.26	3.62 0.07	26.71 0.53	1.88 0.04	611.33 12.22			
38.	1/35-20-50/609-7	КЛЕММНАЯ КОЛОДКА 4-Х ПРОВОДНАЯ, СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ 0,5...2,5ММ2, НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ДО 24В	ШТ. 2	- -	- -	- -	1.55 3.10	0.07 0.14	1.62 3.24			

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕД.ИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕД.ИЗМ./ВСЕГО, РУБ.							ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	7	8	9		
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П МАШИ- НИСТОВ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
39.	5/20-30-1-1/609-8	НАКОНЕЧНИК ШТЫРЬЕВОЙ КРУГЛЫЙ, ЛУЖЕНЫЙ, СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ 0,25...1,5ММ ²	ШТ. 8	-	-	-	0,46	-	0,46	0,02	0,48	
40.	Ц11-107-1 (Н15)	ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ ДО 14	ШТ. 11	2,59 28,49	-	-	3,68	-	3,68	0,16	3,84	
41.	5/30-30-4-1-3/609-9	РАЗЪЕМ СЕТЕВОЙ RJ-45 НЕЭКРАНИРОВАННЫЙ ПОД ВИТУЮ ПАРУ	ШТ. 11	-	-	-	2,20	0,11	2,20	1,21	2,31	
42.	Ц11-107-1 (Н15)	ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ ДО 14	ШТ. 2	2,59 5,18	-	-	-	-	-	-	25,41	
43.	5/10-10-80-6/С505- 1982-Д6091	КАБЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТЧ-КОРД U/UTP CAT 5E LSZH 4 X 2 X 0,52, RG45-RG45, ДЛИНА 1М	ШТ 1	-	-	-	9,46	0,46	9,46	0,46	9,92	
44.	Е34-60-14 (Н10) Н1=0,8 Н2=0	ДЕМОНТАЖ ОБЛИЦОВКИ КАРКАСОВ ПОТОЛКОВ ПЛИТАМИ АРМСТРОНГ	100 М2 0,144	1124,54 161,93	9,99 1,44	6,07 0,87	-	-	-	-	1134,53	
45.	Е34-60-15 (Н10)	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПОТОЛКОВ ПЛИТАМИ АРМСТРОНГ	100 М2 0,144	1293,72 186,30	9,33 1,34	5,67 0,82	30,51 4,39	2,15 0,31	30,51 4,39	2,15 0,31	1335,71 192,34	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ :				436	30	15	801	42			1309	
ОХР и ОПР											335	
ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ											223	
ИТОГО ПО ПТМ											1867	
ЗАТРАТЫ ТРУДА											45	
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ											1	
ЖЗ-80-62-9		ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ,ДЕМОНТАЖ										
46.	Ц10-712-1 (Н15) Н0=0,3 Н2=0	ДЕМОНТАЖ / ВИДЕОКАМЕРА (ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ) НА ВЫСОТЕ ДО 4 М	ШТ. 4	3,24 12,96	0,05 0,20	-	-	-	-	-	3,29 13,16	
47.	Ц10-712-3 (Н15) Н0=0,3 Н2=0	ДЕМОНТАЖ / ВИДЕОКАМЕРА (НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ) НА ВЫСОТЕ ДО 4 М	ШТ. 1	3,75 3,75	0,06 0,06	-	-	-	-	-	3,81 3,81	
48.	Ц10-710-2 (Н15) Н0=0,3 Н2=0	ДЕМОНТАЖ / БЛОК УПРАВЛЕНИЯ (БЛОК ПИТАНИЯ)	БЛОК УПРАВЛЕН ия 1	8,22 8,22	0,02 0,02	-	-	-	-	-	8,24 8,24	
49.	Ц10-706-1 (Н15) Н0=0,3 Н2=0	ДЕМОНТАЖ / БЛОКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ	БЛОК 1	5,99 5,99	0,05 0,05	-	-	-	-	-	6,04 6,04	

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕД.ИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕД.ИЗМ./ВСЕГО, РУБ.						ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ	
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАН ИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	8	9			10
					ВСЕГО	В Т.Ч. З/П МАШИ- НИСТОВ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	116		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ								116		
		ИТОГО ПО ПТМ								598		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА								30		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ								1		
		ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ								13766		
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ								953		
		В ТОМ ЧИСЛЕ								349		
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА								3		
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ								2		
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ								122		
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ								9		
		ТРАНСПОРТ								287		
		ОХР и ОПР								183		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ								5966		
		МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ								1320		
		В ТОМ ЧИСЛЕ								145		
		ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА								42		
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ								3058		
		В ТОМ ЧИСЛЕ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ								150		
		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ								750		
		ТРАНСПОРТ								543		
		ОХР и ОПР								6713		
		ПЛАНОВАЯ ПРИБЫЛЬ								134		
		ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ								9		
		ТРАНСПОРТ										
		ВОЗВРАТ МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ, КОНСТРУКЦИЙ										

№ п/п	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ, РЕСУРСОВ, РАСХОДОВ	ЕДИЗМ. КОЛИЧЕ- СТВО	СТОИМОСТЬ: ЕДИЗМ./ВСЕГО, РУБ.							ТРАНС- ПОРТ	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ
				ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ		МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ (ОБОРУДОВАН ИЕ, МЕБЕЛЬ, ИНВЕНТАРЬ)	8	9	10		
					ВСЕГО	В Т.Ч. ЗП МАШИ- НИСТОВ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	177		

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ

ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ

СОСТАВИЛ

ИНЖЕНЕР ОРСД
(должность)


(подпись)

ДАНИЛОВА О.Д.
(инициалы, фамилия)

Начальник сектора
ССД МКТР

В.В.Лычковская

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА

ОАО "НАФТАН". ЗАВОД "ПОЛИМИР". КОРПУС 112А. РЕМОНТ ВЕСТИБЮЛЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА КОРПУСА 112А.

КОД ОБЪЕКТА

056222

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ

ОАО "НАФТАН". ЗАВОД "ПОЛИМИР". КОРПУС 112А. РЕМОНТ ВЕСТИБЮЛЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА КОРПУСА 112А.

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ

056222

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ

600-С-056222-ВН

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ И РАСХОДОВ РЕСУРСОВ С КОДАМИ РБ ДЛЯ ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЫ № 609/1
(НОРМЫ 2022г.)
УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИЗМЕРЕНИЯ		НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		3	4			
ЖЗ-80-62	ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ	ШТ 13			5	6
1-1				ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	11,7948
1-3				ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,20184
M040502				УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	0,3024
M134041				ШУРУПОВЕРТ	МАШ.Ч	0,456
M330250*				ПИСТОЛЕТ МОНТАЖНЫЙ	МАШ.Ч	0,1728
M330301*				МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,1248
M330900				НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИПЬОТИНОВЫЕ)	МАШ.Ч	0,096
M331002				СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ.Ч	0,096
M331451				ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,852
M350461				ПРЕСС КРИВОШИПНЫЙ ПРОСТОГО ДЕЙСТВИЯ, 25 (2,5) КТ (ТС)	МАШ.Ч	0,096
M350471				ПРЕСС ЛИСТОГИБОЧНЫЙ КРИВОШИПНЫЙ, 1000 (100) КН (ТС)	МАШ.Ч	0,096
M400001				АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.Ч	0,00984
1				Материалы для строительных работ		
1/10				Материалы для строительных работ общего назначения		
1/10-140				Электроды, прутки винипластовые, проволока сварочные	КГ	0,32
1/10-140-40/25				ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45		
1/10-170				Оснастка технологическая и инструментальная		
1/10-170-5/5				СВЕРЛА АЛМАЗНЫЕ ПО БЕТОНУ (КОЛЬЦЕВЫЕ СВЕРЛА), ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ.	0,12
1/10-170-10/105				СВЕРЛА С SDS PLUS ХВОСТОВИКОМ (НАКОНЕЧНИК ИЗ ТВЕРДОСПЛАВНОЙ СТАЛИ) (ПО БЕТОНУ), ДИАМЕТРОМ 4-8 ММ, ДЛИНОЙ 110-165 ММ	ШТ.	0,05
1/10-170-10/115				СВЕРЛА С SDS PLUS ХВОСТОВИКОМ (НАКОНЕЧНИК ИЗ ТВЕРДОСПЛАВНОЙ СТАЛИ) (ПО БЕТОНУ), ДИАМЕТРОМ 5-10 ММ, ДЛИНОЙ 210 (215) ММ	ШТ.	0,01
1/10-170-50/5				ПАТРОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ Д-4	1000 ШТ.	0,00976

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ		НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
			ОБЪЕМ			
1	2	3		4	5	6
1/10-180 1/10-180-20/57		Материалы шлифовальные КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 5П 180 X ШТ. 6 X 22				0,124
1/10-230 1/10-230-45-10/425		Материалы для отделочных работ ЭМАЛЬ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ХВ-113, КРАСНО-ОРАНЖЕВАЯ			Т	0,0002
1/10-230-50-15/49		РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ Р-4			Т	0,00012
1/10-230-50-15/95		УАЙТ-СПИРИТ			Т	0,000012
1/10-240 1/10-240-10-15/6		Метизы и крепежные изделия БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 6 ММ			Т	0,00004
1/10-240-38/609-10		КРОНШТЕЙН ПОДВЕСНОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ DS-1471ZJ-155			ШТ.	3
1/10-240-38/609-11		КРОНШТЕЙН ВНУТРИПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ КУПОЛЬНОЙ ВИДЕОКАМЕРЫ DS-1227ZJ-DM37			ШТ.	1
1/10-260 1/10-260-30-31/6		Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2) ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТ6СП, ТОЛЩИНОЙ 10 - 80 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100 - 200 ММ			Т	0,004
1/55 1/55-50 1/55-50-25/50		Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные) Материалы антикоррозионные и химически стойкие ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ			Т	0,00016
5 5/20 5/20-10 5/20-10-10/16 5/20-10-10/17		Материалы для монтажных и специальных строительных работ Изделия для прокладки кабельных сетей Металлические кабеленесущие системы ПОЛОСА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ТИП 40У1 РАЗМЕРОМ 1000 X 40 X 4 ММ УГОЛОК ПЕРФОРИРОВАННЫЙ МАРКИ 35У1 РАЗМЕРОМ 1000 X 35 X 35 ММ			М М	2,12 2,92
5/70 5/70-10 5/70-10-1-1/609-5		Материалы и оборудование противопожарное и охранное Оборудование пожарно-охранной сигнализации ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБАЙТ, 3,5", SATA 3/0 (6GBPS), 7200 ОБ/МИН, БУФЕР 256МБ ШТ.				1
5/90 5/90-10 5/90-10/4 5/90-10/8		Прочие материалы для монтажных и специальных строительных работ Дюбели для крепления электромонтажных изделий ДЮБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ У658 ДЮБЕЛЬ 45-5-8 У3			10 ШТ. 100 ШТ.	0,816 0,0976
609-1 609-2 609-3 609-4		Прочие IP-КАМЕРА 2МП КУПОЛЬНАЯ С ВАРИОФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ И ИК-ПОДСВЕТКОЙ ДО 30М DS-2CD2723G0-I2S IP-КАМЕРА 4МП ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ СО ВСТРОЕННЫМ МОТОРЕЗИРОВАННЫМ ВАРИОФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ DS-2CD2647G2T-L2S(C) МИКРОФОН АКТИВНЫЙ, МИНИАТЮРНЫЙ, ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ, АКУСТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ДО 18М ШОРОХ-21 IP-ВИДЕОДОМОФОН, ЦВЕТНОЙ IPS СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН 10.1" С РАЗРЕШЕНИЕМ 1024X600 DS-KH9510-WTE1(B)			ШТ ШТ ШТ ШТ	4 1 2 1

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ		НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ		ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		3	4				
1	2	3	4	5	6		
ХЗ-80-61	ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. СЕТИ	М 276					
1-1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	76,586878		
1-3			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,486238		
M010201*			ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 2 Т	МАШ.Ч	0,627514		
M010410			ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С.)	МАШ.Ч	0,627514		
M021104			КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, 16 Т	МАШ.Ч	0,824969		
M030402			ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.Ч	0,409248		
M040502			УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) ШУРУПОВЕРТ	МАШ.Ч	0,786028		
M134041			ГАЗОВАЯ ГОРЕЛКА	МАШ.Ч	2,756191		
M150402			МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	2,34		
M330301*			ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,037248		
M331451			ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	6,068074		
M331615*			АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч	0,979106		
M400002			Материалы для строительных работ	МАШ.Ч	0,033756		
1			Материалы для строительных работ общего назначения				
1/10			Материалы неметаллорудные и асбестосодержащие изделия				
1/10-80							
1/10-80-30/50			ТАЛЬК ТЕХНИЧЕСКИЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,000394		
1/10-135			Нефтепродукты, газы, химические материалы				
1/10-135-10-10/60			ПАРАФИНЫ НЕФТЯНЫЕ ТВЕРДЫЕ, МАРКИ П-1	Т	0,00015		
1/10-140			Электроды, прутки винилпластовые, проволока сварочные				
1/10-140-40/100			ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000291		
1/10-160			Пленки, полотна, ткани разные				
1/10-160-20/15			ВЕТОШЬ	КГ	0,016415		
1/10-170			Оснастка технологическая и инструментальная				
1/10-170-10/115			СВЕРЛА С SDS PLUS ХВОСТОВИКОМ (НАКОНЕЧНИК ИЗ ТВЕРДОСПЛАВНОЙ СТАЛИ) (ПО БЕТОНУ), ДИАМЕТРОМ 5-10 ММ, ДЛИНОЙ 210 (215) ММ	ШТ.	3,4		
1/10-170-10/135			СВЕРЛА С SDS PLUS ХВОСТОВИКОМ (НАКОНЕЧНИК ИЗ ТВЕРДОСПЛАВНОЙ СТАЛИ) (ПО БЕТОНУ), ДИАМЕТРОМ 8-10 ММ, ДЛИНОЙ 260 (265) ММ	ШТ.	0,40366		
1/10-180			Материалы шлифовальные				
1/10-180-20/57			КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 5П 180 X ШТ. 6 X 22		0,0097		
1/10-180-20/113			ШУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ ВОДОСТОЙКАЯ	М2	0,032585		
1/10-230			Материалы для отделочных работ				
1/10-230-50-15/15			ДИХЛОРЭТАН ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I	Т	0,000005		
1/10-235			Изделия герметизирующие, уплотняющие, изолирующие				
1/10-235-20/681			ИЗОЛЕНТА ПВХ (РАЗМЕРОМ 15 ММХ20 М)				
1/10-260			Металлопрокат и металлоизделия (за исключением металлоизделий части 2)	М2	1,1349		

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ		НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		3	ОБЪЕМ			
1	2	3	4	5	6	0,15
1/10-260-210-1/82			ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННАЯ, ОЦИНКОВАННАЯ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	КГ		
1/55			Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)			
1/55-50			Материалы антикоррозионные и химически стойкие			
1/55-50-30/20			ПЛАСТА КВАРЦЕВАЗЕЛИНОВАЯ	КГ		0,18283
5			Материалы для монтажных и специальных строительных работ			
5/10			Кабели, провода, муфты кабельные			
5/10-10			Кабели			
5/10-10-80-6/С505-1982-Д609			КАБЕЛЬ МАРКИ PARLAN U/UTP CAT 5E ZH HГ(A)-HF 4 X 2 X 0,52 , СОДЕРЖАЩИЙ 4 ПАРЫ ТОКОПРОВОДЯЩИХ МЕДНЫХ ЖИЛ ДИАМЕТРОМ 0,52 ММ2 В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, В ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПОЛИМЕРНОЙ КОМПОЗИЦИИ, НЕ СОДЕРЖАЩЕЙ ГАЛОГЕНОВ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЕ ГОРЕНИЕ ПРИ ГРУППОВОЙ ПРОКЛАДКЕ	М		214
5/10-20			Провода			
5/10-20-10-1-1/1			ПРОВОД НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ МЕДНЫЙ, МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ 4 ММ2	Т		0,00165
5/10-20-60-2/20			ПРОВОД СИЛОВОЙ МАРКИ ПВЗ С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ, С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, ПОВЫШЕННОЙ ГИБКОСТИ, СЕЧЕНИЕМ 4 ММ2, НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,45 КВ	1000 М		0,01
5/10-20-60-6/С508-1100-Д609			КАБЕЛЬ ГИБКИЙ МАРКИ ШВЭВ 4Х0,2ММ2	М		18
5/20			Изделия для прокладки кабельных сетей			
5/20-20			Пластиковые системы для прокладки кабеля			
5/20-20-1/5			КОРОБ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИЗ ПВХ ПРЯМОЙ 25 X 16 ММ	М		34
5/20-20-3-4/10			ТРУБКА МАРКИ ТВ-40 ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ 5 ММ	КГ		0,1164
5/20-30			Материалы и изделия для монтажа кабелей и проводов			
5/20-30-3/С552-3006-Д609			ХОМУТ КАБЕЛЬНЫЙ 3 X 120 ММ, УП. 100ШТ.	УП.		1
5/20-30-3/2			КНОПКА К227 УХЛ2	1000 ШТ.		0,039775
5/20-30-3/20			СКОБА К 142 У2	10 ШТ.		2,134
5/20-30-3/40			ПОЛОСКА К404 И ПРЯЖКА К407 ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ.		0,0291
5/20-30-3/42			ЛЕНТА ЛМ-5 УХЛ2	100 М		0,06791
5/20-30-4/3			ВТУЛКА В28 УХЛ2	100 ШТ.		0,1617
5/20-30-5/2			БИРКА МАРКИРОВАЧНАЯ У134	100 ШТ.		0,30427
5/50			Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы			
5/50-70			Сплавы из цветных металлов			
5/50-70-2/13			ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЙ МАЛОСУРЬМЯНИСТЫЙ, МАРКИ ПОССУ 40-0,5	Т		0,00075
5/50-70-3/5			ЖИР ПАЯЛЬНЫЙ	КГ		0,3
5/90			Прочие материалы для монтажных и специальных строительных работ			
5/90-10			Дюбели для крепления электромонтажных изделий			
5/90-10/3			ДЮБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ У656 У3	10 ШТ.		13,6

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕДИЗМЕРЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО		
1	2	3	4	5	6		
5/90-10/4	ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ	ШТ 35	ДЮБЕЛЬ МОНТАЖНЫЙ У658	10 ШТ.	8,80824		
ЖЗ-80-62							
1-1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	44,666515		
1-3			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	1,473888		
M021104			КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, 16 Т	МАШ.Ч	0,11256		
M030902			ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.Ч	1,04832		
M040502			УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.Ч	1,422		
M330301*			МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,36576		
M331617			СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ	МАШ.Ч	0,200448		
M400002			АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч	0,11256		
1			Материалы для строительных работ				
1/10			Материалы для строительных работ общего назначения				
1/10-140			Электроды, прутки виниловые, проволока сварочные	Т		0,000739	
1/10-140-40/100			ЭЛЕКТРОДЫ ТИПА Э42А ДИАМЕТРОМ 4 ММ				
1/10-180			Материалы шлифовальные				
1/10-180-20/57			КРУГИ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ МОНТАЖНЫХ РАБОТ 5П 180 X ШТ. 6 X 22			0,072	
1/10-230	Материалы для отделочных работ						
1/10-230-45-10/155	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115, СЕРАЯ	Т		0,000016			
1/10-230-50-15/37	РАСТВОРИТЕЛЬ ДЛЯ ЛАКОРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ МАРКИ 646	Т		0,000012			
1/10-235	Изделия герметизирующие, уплотняющие, изолирующие						
1/10-235-3/83	НИТКИ СУРОВЫЕ	КГ		0,002			
1/10-240	Метизы и крепежные изделия						
1/10-240-10-10/130	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,000344			
1/10-240-45-10/С101-63618-10Д609	АНКЕР М8 , ВИНТ М6 В СБОРЕ (ГАЙКА С ШАЙБОЙ)	КГ		1,6			
1/10-240-50-15/С101-147602-Д609	ШПЛИЦКА РЕЗЬБОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ М8 X 500ММ	ШТ.		20			
1/10-240-55-10/10	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5 X 20 ММ						
1/35	Материалы для строительства железных дорог и трамвайных путей	Т		0,000778			
1/35-20	Материалы для верхнего строения трамвайных путей						
1/35-20-50/609-7	КЛЕММНАЯ КОЛОДКА 4-Х ПРОВОДНАЯ, СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ 0,5...2,5ММ2, НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ДО 24В	ШТ.		2			
1/55	Материалы специального назначения (кислотоупорные, огнеупорные и антикоррозионные)						
1/55-50	Материалы антикоррозионные и химически стойкие						
1/55-50-20/145	ЛАК ЭП-730	Т		0,000002			
1/55-50-25/50	ГРУНТОВКА ГФ-021, КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,000012			
5	Материалы для монтажных и специальных строительных работ						
5/10	Кабели, провода, муфты кабельные						

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ		НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
			ОБЪЕМ			
1	2	3	4	5	6	
5/10-10			Кабели			
5/10-10-80-6/609-6			ШТЕКЕР 3,5ММ АСК ПОД ПАЙКУ НА КАБЕЛЬ, СТЕРЕО, 4 ПИНА	ШТ	2	
5/10-10-80-6/C505-1982-Д6091			КАБЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТЧ-КОРД U/UTP CAT 5E LSZH 4 X 2 X 0,52 , RG45-RG45, ДЛИНА 1М	ШТ	1	
5/20			Изделия для прокладки кабельных сетей			
5/20-10			Металлические кабеленесущие системы			
5/20-10-10/C514-14200-Д609			ПРОФИЛЬ П-ОБРАЗНЫЙ МОНТАЖНЫЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, L=2000ММ	ШТ.	12	
5/20-10-10/C514-14200-Д6091			СОЕДИНИТЕЛЬ П-ОБРАЗНОГО ПРОФИЛЯ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, L=300ММ	ШТ.	6	
5/20-30			Материалы и изделия для монтажа кабелей и проводов			
5/20-30-1-1/609-8			НАКОНЕЧНИК ШТЫРЬЕВОЙ КРУГЛЫЙ, ЛУЖЕНЫЙ, СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ 0,25...1,5ММ2	ШТ.	8	
5/30			Материалы для электротехнических установок			
5/30-30			Электросиловые и электроосветительные установки			
5/30-30-4-1-2-2/C551-23150-Д609			РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ RJ-45, КАТ.5Е, 1 МОДУЛЬ	ШТ.	1	
5/30-30-4-1-3/609-9			РАЗЪЕМ СЕТЕВОЙ RJ-45 НЕЭКРАНИРОВАННЫЙ ПОД ВИТУЮ ПАРУ	ШТ.	11	
5/30-40			Материалы для электроизоляционных работ			
5/30-40-2/21			ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,14 - 0,19 ММ	КГ	0,001	
5/50			Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы			
5/50-70			Сплавы из цветных металлов			
5/50-70-2/8			ПРИПОЙ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЙ БЕССУРЬЯНИСТЫЙ В ЧУШКАХ, МАРКИ Т ПОС30		0,000002	
ЖЗ-80-62-9	ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ,ДЕМОНТАЖ	ШТ 12				
1-1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	13,6944	
1-3			ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,25344	
M021104			КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, 16 Т	МАШ.Ч	0,00072	
M030101			АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.Ч	0,252	
M030401			ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0.59) КН (Т)	МАШ.Ч	1,014	
M040502			УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) ШУРУПОВЕРТ	МАШ.Ч	0,0504	
M134041			МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,1548	
M330301*			ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	0,018	
M331451			ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.Ч	0,3312	
M350451			АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.Ч	0,0288	
M400002				МАШ.Ч	0,00072	

ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ВИДОВ РАБОТ	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ		НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ.	КОЛИЧЕСТВО
		3	ОБЪЕМ			
1				4	5	6
ЖЗ-80-61-9	ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕПЕНАБЛЮДЕНИЯ. СЕТИ,ДЕМОНТАЖ	М				
		540				
1-1				ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ.Ч	30,029616
1-3				ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,7488
M010201*				ПРИЦЕПЫ ТРАКТОРНЫЕ 2 Т	МАШ.Ч	0,3312
M010410				ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА, 59 (80) КВТ (Л. С.)	МАШ.Ч	0,3312
M021104				КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, 16 Т	МАШ.Ч	0,4176
M030402				ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,26) КН (Т)	МАШ.Ч	0,216
M331451				ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	1,09872
C310-7-Д609				Прочие		
				ПЕРЕВОЗКА ДО 7 КМ / СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР / КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ	Т	0,0392
				ВОЗВРАЩАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ		
8				Строительные отходы		
8/1				Возвращаемые материалы		
8/1С803-210-Д609				МЕТАЛЛОЛОМ / ОТ ДЕМОНТАЖА КАБЕЛЯ, ОТ ДЕМОНТАЖА ШКАФА	Т	0,0416

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ОАО "НАФТАН". ЗАВОД "ПОЛИМИР". КОРПУС 112А. РЕМОНТ ВЕСТИБЮЛЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА КОРПУСА 112А.

КОД ОБЪЕКТА: 056222

НАИМЕНОВАНИЕ ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ: ОАО "НАФТАН". ЗАВОД "ПОЛИМИР". КОРПУС 112А. РЕМОНТ ВЕСТИБЮЛЯ ПЕРВОГО ЭТАЖА КОРПУСА 112А.

ШИФР ЗДАНИЯ, СООРУЖЕНИЯ: 056222

КОМПЛЕКТ ЧЕРТЕЖЕЙ: 600-С-056222-ВН

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО ЛОКАЛЬНОЙ СМЕТЕ (ЛОКАЛЬНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ) № 609/1
(НОРМЫ 2022г.)

УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА 1 АПРЕЛЯ 2023г.

№ П/П	ТЕКСТ
1	2
1	Л3'31'1'609'50'2'1'УСТРОЙСТВО СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ 600-С-056222-ВН ДАНИЛОВА О.Д. #ИНЖЕНЕР ОРСД*
2	ЖЗ-80-62'ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ ШТ*
3	Б609-1'893###=14'IP-КАМЕРА 2МП КУПОЛЬНАЯ С ВАРИОФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ И ИК-ПОДСВЕТКОЙ ДО 30М DS-2CD2723G0-LZS###ШТ"2799=893_0*
4	Б609-2'1907,93###=14'IP-КАМЕРА 4МП ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ СО ВСТРОЕННЫМ МОТОРЕЗИРОВАННЫМ ВАРИОФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ DS-2CD2647G2T-LZS(C)###ШТ"2799=1907,93_0*
5	Б609-3'29###=14'МИКРОФОН АКТИВНЫЙ, МИНИАТЮРНЫЙ, ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ, АКУСТИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА ДО 18М ШОРОХ-21###ШТ"2799=29_0*
6	Б609-4'1175,21###=14'IP-ВИДЕОДОМОФОН, ЦВЕТНОЙ IPS СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН 10.1" С РАЗРЕШЕНИЕМ 1024X600 DS-KH9510-WTE1(B)###ШТ"2799=1175,21_0*
7	Б609-5'857,59###=12'ЖЕСТКИЙ ДИСК 6ТБАЙТ, 3,5", SATA 3/0 (6GBPS), 7200 ОБ/МИН, БУФЕР 256МБ###ШТ."2801=<5/70-10-1-1>/2799=857,59_0*
8	БС505-1982-Д609'1,79###=12'КАБЕЛЬ МАРКИ PARLAN U/UTP CAT 5E ZH НГ(А)-НФ 4 X 2 X 0,52 , СОДЕРЖАЩИЙ 4 ПАРЫ ТОКОПРОВОДЯЩИХ МЕДНЫХ ЖИЛ ДИАМЕТРОМ 0,52 ММ2 В ИЗОЛЯЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА, В ОБОЛОЧКЕ ИЗ ПОЛИМЕРНОЙ КОМПОЗИЦИИ, НЕ СОДЕРЖАЩЕЙ ГАЛОГЕНОВ, НЕ РАСПРОСТРАНЯЮЩИЕ ГОРЕНИЕ ПРИ ГРУППОВОЙ ПРОКЛАДКЕ ###М"2801=<5/10-10-80-6>/2799=1,79_0*
9	БС506-2013-Д609'2050,02#98,61###=12'КАБЕЛЬ КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ СИСТЕМ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ МАРКИ КВК-П-2НГ(А)-НФ 2X0,5ММ2###1000 М"2801=<5/10-10-90-1>/2799=2050,02_98,61*
10	БС507-27806-Д609#С507-27806'2177,69#104,75###=12'ПРОВОД МАРКИ ПВС СО СКРУЧЕННЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, В ОБОЛОЧКЕ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 3 X 4 ММ2 ###1000 М"2801=<5/10-20-60-5>/2799=2177,69_104,75*
11	БС514-14200-Д609'37,8###=12'ПРОФИЛЬ П-ОБРАЗНЫЙ МОНТАЖНЫЙ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, L=2000ММ###ШТ."2801=<5/20-10-10>/2799=37,8_0*
12	БС514-14200-Д609'1#С514-14200'23,63#1,14###=12'СОЕДИНИТЕЛЬ П-ОБРАЗНОГО ПРОФИЛЯ СТАЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ, L=300ММ###ШТ."2801=<5/20-10-10>/2799=23,63_1,14*
13	БС101-147602-Д609'2,17#0,15###=13'ШПИЛЬКА РЕЗЬБОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ М8 X 500ММ###ШТ."2801=<1/10-240-50-15>/2799=2,17_0,15*
14	БС101-63618-10Д609'46,3#3,26###=13'АНКЕР М8 , ВИНТ М6 В СБОРЕ (ГАЙКА С ШАЙБОЙ)###КГ"2801=<1/10-240-45-10>/2799=46,3_3,26*
15	БС551-23150-Д609'15,89#0,76###=12'РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ RJ-45, КАТ.5Е, 1 МОДУЛЬ###ШТ."2801=<5/30-30-4-1-2-2>/2799=15,89_0,76*
16	Б609-6'7,6###=12'ШТЕКЕР 3,5ММ АСК ПОД ПАЙКУ НА КАБЕЛЬ, СТЕРЕО, 4 ПИНА###ШТ"2801=<5/10-10-80-6>/2799=7,6_0*
17	Б609-7'1,55###=12'КЛЕММНАЯ КОЛОДКА 4-Х ПРОВОДНАЯ, СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ 0,5...2,5ММ2, НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ ДО 24В###ШТ."2801=<1/35-20-50>/2799=1,55_0*
18	Б609-8'0,46###=12'НАКОНЕЧНИК ШТЫРЬЕВОЙ КРУГЛЫЙ, ЛУЖЕНЫЙ, СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ 0,25...1,5ММ2###ШТ."2801=<5/20-30-1-1>/2799=0,46_0*
19	Б609-9'2,2###=12'РАЗЪЕМ СЕТЕВОЙ RJ-45 НЕЭКРАНИРОВАННЫЙ ПОД ВИТУЮ ПАРУ###ШТ."2801=<5/30-30-4-1-3>/2799=2,2_0*
20	БС505-1982-Д609'1#С505-1982'9,46###=12'КАБЕЛЬ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТЧ-КОРД U/UTP CAT 5E LSZH 4 X 2 X 0,52 , RG45- RG45, ДЛИНА 1М###ШТ"2801=<5/10-10-80-6>/2799=9,46_0*
21	БС552-3006-Д609'3,26###=12'ХОМУТ КАБЕЛЬНЫЙ 3 X 120 ММ, УП. 100ШТ.###УП."2801=<5/20-30-3>/2799=3,26_0*
22	Б609-10'222###=12'КРОНШТЕЙН ПОДВЕСНОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ DS-1471ZJ-155###ШТ."2801=<1/10-240-38>/2799=222_0*
23	Б609-11'125,7###=12'КРОНШТЕЙН ВНУТРИПОТОЛОЧНЫЙ ДЛЯ КУПОЛЬНОЙ ВИДЕОКАМЕРЫ DS-1227ZJ-DM37###ШТ."2801=<1/10-240-38>/2799=125,7_0*
24	БС803-210-Д609'228,08###=18'МЕТАЛЛОЛОМ / ОТ ДЕМОНТАЖА КАБЕЛЯ, ОТ ДЕМОНТАЖА ШКАФА###Т"2801=<8/1>/2799=228,08_0*
25	БС310-2-Д609'1,27###=20'ПЕРЕВОЗКА ДО 2 КМ ###Т"2799=0_1,27*
26	БС101-98501#С101-98501'3658X0,001586###=12'ПОЛОСА ПЕРФОРИРОВАННАЯ ТИП 40У1 РАЗМЕРОМ 1000 X 40 X 4 ММ###М"2799=5,8_0*
27	БС113-22100#С113-22100'(3846549-9926)X0,001586###=13'ЭМАЛЬ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ХВ-113, КРАСНО-ОРАНЖЕВАЯ###Т"2799=6084,88_0*
28	БС508-1100-Д609#С508-1100'1,29###=12'КАБЕЛЬ ГИБКИЙ МАРКИ ШВЭВ 4X0,2ММ2###М"2801=<5/10-20-60-6>/2799=1,29_0*

№ П/П	ТЕКСТ
1	2
29	БС101-100717#С101-100717*3995Х0,001578#0,3#*=12'УГОЛОК ПЕРФОРИРОВАННЫЙ МАРКИ 35У1 РАЗМЕРОМ 1000 X 35 X 35 ММ###М"2799=6,3_0,3*
30	БС101-151201-1#С101-151201-1*6,85#0,48#*=13'ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45###КГ"2799=6,85_0,48*
31	БС101-159900-1#С101-159900-1*551,9/0,001586Х0,001578#38,66#*=13'ПАТРОН СТРОИТЕЛЬНЫЙ Д-4###1000 ШТ."2799=549,12_38,66*
32	БС101-86701#С101-86701*91249Х0,001578#10,14#*=13'СВЕРЛА АЛМАЗНЫЕ ПО БЕТОНУ (КОЛЬЦЕВЫЕ СВЕРЛА), ДИАМЕТРОМ 20 ММ###ШТ."2799=143,99_10,14*
33	БС101-98500#С101-98500*1455401Х0,001578#112,99#*=37'ПРОКАТ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПОЛОСОВОЙ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА МАРКИ СТ6СП, ТОЛЩИНОЙ 10 - 80 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100 - 200 ММ###Т"2799=2296,62_112,99*
34	БС552-607#С552-607*10,49/0,001586Х0,001578#0,5#*=12'ДЮБЕЛЬ 45-5-8 УЗ###100 ШТ."2799=10,44_0,5*
35	БС113-3700#С113-3700*3187580Х0,001578#354,11#*=13'ДИХЛОРЕТАН ТЕХНИЧЕСКИЙ СОРТ I###Т"2799=5030_354,11*
36	БС552-1230#С552-1230*121/0,001586Х0,001578#5,79#*=12'ПОЛОСКА К404 И ПРЯЖКА К407 ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ###100 ШТ."2799=120,39_5,79*
37	БС999-9900-Д#С999-9900*2,24#0#*=31'СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТХОДЫ И (ИЛИ) СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР / КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ###Т"2801=<8/2>/2799=2,24_0*
38	БС310-7-Д609#С310-7*#2,93#*=20'ПЕРЕВОЗКА ДО 7 КМ / СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР / КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ###Т"2799=0_2,93*
39	БС999-9901-Д#С999-9901*2,24###=33'СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТХОДЫ ИЛИ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР / КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ###М3"2799=2,24_0*
40	НЗ=1,2'Н6=1,2*
41	Ц10-712-1'4"ВИДЕОКАМЕРА (ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ) НА ВЫСОТЕ ДО 4 М'ШТ.**
42	609-1'4Ж1*
43	Ц10-712-3'1"ВИДЕОКАМЕРА (НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ) НА КРОНШТЕЙНЕ НА ВЫСОТЕ ДО 4 М'ШТ.**
44	609-2'1Ж1*
45	Ц11-107-1'4"ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ / ПОДКЛЮЧЕНИЕ МИКРОФОНОВ К ЛИНЕЙНЫМ ВХОДАМ ВИДЕОКАМЕР'ШТ.**
46	609-3'2Ж1*
47	Ц10-710-5'1"АБОНЕНТСКОЕ УСТРОЙСТВО'УСТРОЙСТВО**
48	609-4'1Ж1*
49	Ц11-96-1'1"СЪЕМНЫЕ И ВЫДВИЖНЫЕ БЛОКИ (МОДУЛИ, ЯЧЕЙКИ), МАССА ДО 0,005 Т'10 ШТ.**
50	609-5'1Ж1*
51	Ц11-1-2'4"КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИБОРОВ, МАССОЙ ДО 2 КГ / МОНТАЖ КРОНШТЕЙНА ДЛЯ IP-КАМЕРЫ'10 ШТ.**
52	609-10'3Ж1*
53	609-11'1Ж1*
54	ЖЗ-80-61'ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. СЕТИ'М*
55	Ц8-910-1'8Х0,98"КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2 ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ (СТЕНАМ, ПОТОЛКАМ) С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК, КРЕПЛЕНИЕ ПОЛОСКАМИ'100 М**
56	Ц8-911-1'157Х0,98"КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2 ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ С УСТАНОВКОЙ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК, КРЕПЛЕНИЕ ПОЛОСКАМИ (ПРЯЖКАМИ)'100 М**
57	Ц8-912-1'67Х0,98"КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2 В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, КОРОБАХ (КАБЕЛЬ-КАНАЛАХ)'100 М**
58	С505-1982-Д609'214Ж1*
59	С508-1100-Д609'18Ж1*
60	Ц8-158-5#ПРИМ.'15"ЗАДЕЛКИ КОНЦЕВЫЕ СУХИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЬНОГО КАБЕЛЯ, СЕЧЕНИЕ ОДНОЙ ЖИЛЫ ДО 2,5 ММ2, КОЛИЧЕСТВО ЖИЛ ДО 4'ШТ.**
61	Ц8-405-1'10Х0,97"ПРОВОДА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ СТАЛЬНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ПАНЕЛЯМ, СЕЧЕНИЕ ДО 16 ММ2'100 М**
62	С507-26800'10Ж1000*
63	Ц8-423-2'17Х2"КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 25 X 25 ММ'100 М**
64	С514-3930'34Ж1*
65	С552-3006-Д609'1*
66	ЖЗ-80-62'ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ'ШТ*
67	Ц8-397-102'12Х2"ПРОФИЛИ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ МОНТАЖНЫЕ, ДЛИНА 2 М, КРЕПЛЕНИЕ СВАРКОЙ'100 М**
68	С514-14200-Д609'12Ж1*
69	С514-14200-Д609'16Ж1*
70	С101-147602-Д609'20*
71	С101-63618-10Д609'20Х0,04+24Х0,02+24Х0,005+40Х0,005*
72	Ц10-349-7'1"РОЗЕТКА КОМПЬЮТЕРНАЯ'10 ШТ.**
73	С551-23150-Д609'1Ж1*
74	Ц11-107-1'2"ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ ДО 14'ШТ.**
75	609-6'2Ж1*
76	Ц8-82-1'2"ЗАЖИМЫ НАБОРНЫЕ БЕЗ КОЖУХА'100 ШТ.**
77	609-7'2Ж1*
78	609-8'8*
79	Ц11-107-1'11"ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ ДО 14'ШТ.**
80	609-9'11Ж1*
81	Ц11-107-1'2"ВКЛЮЧЕНИЕ В АППАРАТУРУ РАЗЪЕМОВ, КОЛИЧЕСТВО КОНТАКТОВ В РАЗЪЕМЕ ДО 14'ШТ.**

№ П/П	ТЕКСТ
1	2
82	C505-1982-Д6091'1Ж1*
83	E34-60-14'40X0,6X0,6'Н1=0,8/Н2=0'ДЕМОНТАЖ ОБЛИЦОВКИ КАРКАСОВ ПОТОЛКОВ ПЛИТАМИ АРМСТРОНГ'100 М2**
84	E34-60-15'14,4"ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПОТОЛКОВ ПЛИТАМИ АРМСТРОНГ'100 М2**
85	ЖЗ-80-62-9'ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. ОБОРУДОВАНИЕ И ПРИБОРЫ.ДЕМОНТАЖШТ*
86	Ц10-712-1'4'Ж1/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / ВИДЕОКАМЕРА (ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ) НА ВЫСОТЕ ДО 4 М 'ШТ.**
87	Ц10-712-3'1'Ж1/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / ВИДЕОКАМЕРА (НАРУЖНОЙ УСТАНОВКИ) НА ВЫСОТЕ ДО 4 М 'ШТ.**
88	Ц10-710-2'1'Ж1/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / БЛОК УПРАВЛЕНИЯ (БЛОК ПИТАНИЯ)'БЛОК УПРАВЛЕНИЯ**
89	Ц10-706-1'1'Ж1/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / БЛОКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ'БЛОК**
90	Ц10-712-8'1'Ж1/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / ЭЛЕМЕНТЫ СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ (СИСТЕМНЫЙ БЛОК ВИДЕОСЕРВЕРА)'ШТ.**
91	Ц8-526-1'1'Ж1/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, ТОК ДО 25 А'ШТ.**
92	Ц10-172-1'1'Ж1/Н0=0,5/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / СТОЙКА, ПОЛУСТОЙКА, КАРКАС СТОЙКИ ИЛИ ШКАФ (ШКАФ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 1200X750X300)'ШТ.**
93	Ц10-347-1'2'Ж1/Н0=0,5/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ (МИКРОФОН) НАСТОЛЬНЫЙ'ШТ.**
94	ЖЗ-80-61-9'ЗДАНИЕ - ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ. СВЯЗЬ. СИСТЕМА ВИДЕО- И ТЕЛЕНАБЛЮДЕНИЯ. СЕТИ.ДЕМОНТАЖМ*
95	Ц8-912-1'1'40+140+120Ж100/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / КАБЕЛЬ ТРЕХ-ПЯТИЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 6 ММ2 В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, КОРОБАХ (КАБЕЛЬ-КАНАЛАХ)'100 М**
96	Ц8-423-2'1'40Ж100/Н0=0,3/Н2=0'ДЕМОНТАЖ / КАБЕЛЬ-КАНАЛЫ ПВХ, СЕЧЕНИЕ ДО 25 X 25 ММ'100 М**
97	E51-7-1'(140X0,03+120X0,01+140X0,28+140X0,033+1X31,6):1000"ПОГРУЗКА ВРУЧНУЮ СПОДРУЧНЫХ И НАВАЛОЧНЫХ ГРУЗОВ (ОТХОДОВ)'Т**
98	C803-210-Д609'(140X0,03+120X0,01+140X0,033+1X31,6):1000*
99	C999-9901-Д'(140X0,28:1000):0,25*
100	C310-7-Д609'0,0392*
101	L*