

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-000-978.94

ДВУХЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 7-КОМНАТНЫЙ ДОМ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Ц,00162-04

Програмный комплекс АВС-ЗРС (редакция I,4)

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-000-978.94

ДВУХЭТАЖНЫЙ ОДНОКВАРТИРНЫЙ 7-КОМНАТНЫЙ ДОМ ПОВЫШЕННОЙ КОМФОРТНОСТИ

АЛЬБОМ IУ

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН АТ-центром

Генеральный директор  А.С. Сабо
Главный инженер проекта  А.З. Бейм

УТВЕРЖДЕН Госстроем России
Письмо от 02.03.94
№ 9-3-1/38

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ АТ-центром
Приказ от 25.12.93
№ 16-Г

Ц,00162-04 2

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I44-000-978.94

С О Д Е Р Ж А Н И Е:

	Стр.
1. Ведомость потребности материалов по разделу АС	3
2. Ведомость потребности материалов по разделам ОВ и ВК	10
3. Ведомость потребности материалов по разделу ЭО	13
4. Ведомость потребности материалов по разделу СС	16

п.н. : код окп : код авс : наименование : единица : код : количество : примечание
 : (обоснование) : : : : измерения:ед.изм.:

Ресурсы по нормам СНИП
 =====

Затраты труда

1. 1 -ЗАТРАТЫ ТРУДА 4ЕЛ.-4 539 4332,66

Строительные машины и оборудование

2.	4814010000	103	-АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНИЕ	МАШ.-4		0,02
3.	4814410000	203	-БУЛЬДОЗЕРЫ 90Л.С.	МАШ.-4		26,83
4.	4812130000	205	-БУЛЬДОЗЕРЫ 108Л.С.	МАШ.-4		2,17
5.		392	-КАТКИ САМОХОДНЫЕ 6,5Т	МАШ.-4		0,58
6.	4824100000	393	-КАТКИ САМОХОДНЫЕ 10Т	МАШ.-4		1,29
7.		450	-КРАНЫ БАШЕННЫЕ 5Т, ВЫСОТА ПОДЪЕМА КРЮКА 21-33М	МАШ.-4		16,22
8.	4835310000	461	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 15Т	МАШ.-4		2,89
9.	4835320000	463	-КРАНЫ ГУСЕНИЧНЫЕ 25Т	МАШ.-4		4,21
10.	3155310000	482	-КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 20Т	МАШ.-4		0,59
11.		484	-КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 30Т	МАШ.-4		0,08
12.	4835120000	569	-КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16Т	МАШ.-4		0,25
13.	4822180000	592	-МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ	МАШ.-4		0,22
14.		712	-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	371	389,61
15.	4822220000	724	-РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ	МАШ.-4		0,03
16.	4826300000	735	-РАСТВОРОНАСОСЫ 1М3/4АС	МАШ.-4		15,29
17.	4826300000	736	-РАСТВОРОНАСОСЫ 3М3/4АС	МАШ.-4		1,03
18.		836	-ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-4		14,82
19.		1288	-ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ И КОЛЕСНОМ ХОДУ ОДНОКОВШОВЫЕ 0,25М3	МАШ.-4		29,47
20.	2148150000	2009	-АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ	КГ	166	59,76
21.	5721000000	2020	-АСБЕСТ	Т	168	0,02
22.	5721000001	2022	-АСБЕСТ КОРОТКОВОЛОКНИСТЫЙ	КГ	166	4,02
23.	5744300000	2035	-АЛЕБАСТР /ГИПС СТРОИТЕЛЬНЫЙ/	КГ	166	29,77
24.	0251100000	2050	-БЕНЗИН	КГ	166	1,20
25.	0256000000	2054	-БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ	Т	168	0,20
26.	0256210200	2057	-БИТУМ БН-1У	Т	168	0,72
27.	0256000002	2059	-БИТУМ ЖИДКИЙ	Т	168	0,03
28.	1280000005	2072	-БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	КГ	166	38,66
29.	5463600001	2078	-БОРДЮР ОБОИНЫЙ	М	006	155,50
30.	5333101062	2097	-БРУСКИ 2С 50-60ММ	М3	113	1,06
31.	5333101063	2098	-БРУСКИ И БРУСЬЯ 2С 75ММ И БОЛЕЕ	М3	113	2,87
32.	5333101067	2103	-БРУСКИ 3С 50-60ММ	М3	113	2,37

: ГИП : : : : :
 : НАЧ.ОТД. : : : : :
 : ГЛ.СПЕЦ. : : : : :
 : РУК.ГР. : : : : :
 : ИСПОЛН. : : : : :
 : ПРОВЕРИЛ : : : : :
 : Н.КОНТР. : : : : :
 : : : : :
 : СОГЛАС. : : : : :

..ВРС I44-000-978.94

ВЕДОМОСТЬ

: СТАДИЯ : ЛИСТ : ЛИСТОВ :

: РП : 1 :

РЕСУРСОВ

: ИНВ.Н ПОДЛ.ПОДПИСЬ,ДАТА : ВЗАМ.ИНВ.Н.:

Ц00162-04 4

п.н.	код окп (основание)	код авс	наименование	единица измерения	код ед.изм.	количество	примечание
33.	5452230000	2127	-БУМАГА	КГ	166	22,08	
34.	8161000003	2174	-ВОЙЛОК СТРОИТЕЛЬНЫЙ	М2	055	61,97	
35.	1271000000	2195	-ГВОЗДИ	КГ	166	243,55	
36.	5744300000	2210	-ГИПС-АЛЕБАСТР	Т	168	0,12	
37.	5751000000	2212	-ГЛИНА	М3	113	3,55	
38.	5333161101	2256	-ДОСКИ 1С 13-16ММ	М3	113	1,12	
39.	5333161104	2258	-ДОСКИ 1С 40ММ И БОЛЕЕ	М3	113	5,51	
40.	5333161106	2260	-ДОСКИ 2С 19-22ММ	М3	113	0,11	
41.	5333161107	2261	-ДОСКИ 2С 25-32ММ	М3	113	0,10	
42.	5333161108	2262	-ДОСКИ 2С 40ММ И БОЛЕЕ	М3	113	0,73	
43.	5333112111	2265	-ДОСКИ 3С 25-35ММ	М3	113	0,03	
44.	5333112112	2266	-ДОСКИ 3С 40ММ	М3	113	1,89	
45.	5333111907	2269	-ДОСКИ 4С 25-32ММ	М3	113	0,03	
46.	5361710002	2281	-ДОСКИ ПОДОВОГО НАСТИЛА 29ММ	М3	113	0,21	
47.	5361710003	2282	-ДОСКИ ПОДОВОГО НАСТИЛА 37ММ	М3	113	0,46	
48.	5361701005	2291	-ДОСКИ СТРОГАННЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ 2С 13ММ	М3	113	0,71	
49.	5361701007	2293	-ДОСКИ СТРОГАННЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ 2С 25-32ММ	М3	113	0,08	
50.	5322000000	2299	-ДРОВА	М3	113	0,68	
51.	2316100000	2314	-КРАСКИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ	КГ	166	188,37	
52.	2389400007	2334	-ЗАМАЗКА МЕЛОВАЯ	КГ	166	65,60	
53.	2313900005	2516	-КЛЕИ РАЗНЫЕ	КГ	166	93,65	
54.	2317000000	2546	-КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ТЕРТЫЕ	КГ	166	1,53	
55.	5361710000	2582	-ЛАГИ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	113	1,38	
56.	2311140000	2592	-ЛАКИ МАСЛЯНЫЕ СПИРТОВЫЕ	КГ	166	44,60	
57.	5771110000	2622	-ЛИНОЛЕУМ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЙ БЕЗОСНОВНЫЙ	М2	055	26,52	
58.		2729	-НАПОЛНИТЕЛЬ	КГ	166	64,92	
59.	2318000000	2751	-ОЛИФА	КГ	166	19,78	
60.	8110000000	2774	-ПАКЛЯ	КГ	166	1,08	
61.	8194300006	2777	-ПАКЛЯ СМОЛЯНАЯ	КГ	166	225,10	
62.	5361800000	2782	-ПАРКЕТ	М2	055	164,53	
63.	2499100000	2784	-ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	КГ	166	20,99	
64.	5774310000	2792	-ПЕРГАМИН	М2	055	67,30	
65.	5711400000	2801	-ПЕСОК	М3	113	2,37	
66.	5752100000	2863	-ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ	М2	055	39,00	
67.	5752400002	2867	-ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ МЕТЛАХСКИЕ	М2	055	20,40	
68.	4120000001	2897	-ПОКОВКИ	КГ	166	21,76	
69.	1210000000	2936	-ПРОВОДКА РАЗНАЯ	КГ	166	0,19	
70.	5361750000	2980	-РАСКЛАДКИ	М	006	0,73	
71.	5774100003	3022	-РУБЕРОИД РМ-350	М2	055	217,18	
72.	1275060000	3046	-СЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СВАРНЫЕ	Т	168	0,05	
73.	1275020000	3047	-СЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ТКАНЫЕ	М2	055	47,35	
74.		3062	-СМОЛА КАМЕНУГОЛЬНАЯ	КГ	166	2,35	
75.	1111100000	3080	-СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ	Т	168	0,18	
76.	0975000000	3083	-СТАЛЬ КРОВЕЛЬНАЯ ЧЕРНАЯ	Т	168	0,11	
77.	5717210000	3104	-СТЕКЛО ЖИДКОЕ	КГ	166	15,00	
78.	5911230000	3113	-СТЕКЛО ОКОННОЕ 3ММ	М2	055	140,61	
79.	5911240000	3114	-СТЕКЛО ОКОННОЕ 4ММ	М2	055	9,94	
80.	2141160000	3149	-СУЛЬФАТ АММОНИЯ	КГ	166	14,87	

ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

: :ЛИСТ:
: . . ВРС I44-000-978.94 : : :
: : : 2:

п.н. : : (обоснование) :	код окп : :	код авс : :	наименование	: единица : : измерения:ед.изм.:	код : :	количество : :	примечание
81.	0930002052	3158	-СТАЛЬ КРУГЛАЯ 6ММ	Т	168	0,03	
82.	5774200000	3177	-ТОЛЬ	М2	055	192,43	
83.	5774510000	3240	-ФОЛЬГДИЗОЛ	М2	055	31,09	
84.	5730000011	3268	-ЦЕМЕНТ М-200	Т	168	0,05	
85.	5730000012	3269	-ЦЕМЕНТ М-300	Т	168	0,02	
86.	2314140000	3334	-ШПАКЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	КГ	166	251,15	
87.	1284000000	3352	-ШУРУПЫ	КГ	166	8,05	
88.	1272000000	3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	КГ	166	42,44	
----- Полуфабрикаты							
89.		4016	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ СО СВАРКОЙ	Т		0,60	
90.	5745501003	4243	-РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	113	0,05	
91.	5745501005	4245	-РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	113	0,01	
92.	5366150000	4370	-ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	М2	055	39,36	
----- Детали и изделия из дерева							
93.	5361720000	4751	-НАЛИЧНИКИ	М	006	74,52	
94.	5361730000	4801	-ПЛИНТУСЫ	М	006	220,74	
95.	5361760002	4811	-ПОРУЧНИ ДУБОВЫЕ	М	006	12,24	
----- Детали и изделия из металла							
96.	5262160101	5103	-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ЦВЕТОЧНИЦЫ/, РЕШЕТКИ ПРЯМКОВ	Т	168	0,01	
97.	5260000014	5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	168	2,63	
98.	5260000103	5195	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ-ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СБОРКИ М/К	Т	168	0,01	
----- Детали и изделия прочие							
99.	5536200000	6185	-ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ	М2	055	26,52	
100.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	371	220,52	
----- Местные материалы и ресурсы на опробование							
101.	9900000201	8007	-ВОДА	М3	113	1,56	
102.	5745101063	8063	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	113	0,53	
103.	5745101083	8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ БОЛЕЕ 40ММ	М3	113	29,79	
104.	5745101024	8065	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ МЕНЕЕ 10ММ	М3	113	0,80	
105.	5745101025	8069	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ МЕНЕЕ 10ММ	М3	113	3,29	
106.	5745101045	8070	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	113	0,16	
107.	5745101065	8071	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 20-40ММ	М3	113	9,29	
108.	5745501004	8225	-РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-75	М3	113	2,43	
109.	5745501004	8226	-РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	113	4,61	
110.	5745501006	8227	-РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	113	1,02	

:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

: : : :

: : : :ЛИСТ:
: : : : :
: : : : : 3:

I44-000-978.94

п.н. : : (обоснование) :	код окп : :	код авс : :	наименование	: единица : : измерения:ед.изм.:	код : :	количество : :	примечание
111.	5745501152	8228	M-150 -РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	113	0,31	
112.	5745501052	8231	M-200 -РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	113	0,85	
113.	5745501053	8232	ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-25 -РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	113	47,93	
114.	5745501054	8233	ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50 -РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	113	0,70	
115.	5745503003	8248	ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-75 -РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	113	1,44	
116.	5745503051	8251	1:3 -РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	113	9,11	
117.	5745503103	8256	ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 -РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	113	0,13	
118.	5745503102	8257	1:3 -РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	113	0,28	
119.	5741210002	8466	1:2,5 -КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-100	1000ШТ	798	62,55	
120.	5712210022	8512	-ГРАВИЙ КЕРАМЗИТОВЫЙ М-400 ФРАКЦИИ	МЗ	113	1,43	
121.		8563	20-40ММ -КАМЕНЬ БУТОВЫЙ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	МЗ		18,40	
122.	5711420001	8566	МАРКИ 600 -ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	113	3,81	
123.	5711110010	8583	-ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ	МЗ	113	0,78	
124.	5711110026	8585	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1200,1000 ФРАКЦИИ	МЗ	113	9,83	
125.	5711110030	8597	10-20ММ -ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ	МЗ	113	0,29	
126.	5711110049	8663	СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-400 ФРАКЦИИ	МЗ	113	0,02	
			40-70ММ -ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ	МЗ	113		
			ДОРОЖНЫХ РАБОТ М ДР.3 ФРАКЦИИ 20-40ММ				
Материалы для промышленных изделий							
127.	2385120001	10180	-КЛЕЙ КМЦ	КГ	166	6,22	
128.	5366105007	10597	-ОПАЛУБКА ЩИТОВАЯ ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ	М2	055	7,84	
129.	5741201180	10857	-КИРПИЧ ДЛЯ ДЫМОВЫХ ТРУБ	1000ШТ	798	8,99	
130.	1111200000	11216	-СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ДЛЯ	КГ	166	58,16	
131.	5741020104	11405	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ -КИРПИЧ ЛИЦЕВОЙ ПОЛУСУХОГО ПРЕССОВАНИЯ	1000ШТ	798	19,87	
132.	5718410034	11509	250X120X65ММ М-125 ГОСТ 7484-78 -АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	168	3,71	
133.	5745101201	11531	ТИП В М-2,3 -БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ	МЗ	113	0,53	
			НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ				
			ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ				

:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

:
: . . ВРС
:

I44-000-978.94

: ЛИСТ :
: : :
: 4 :

Ц00462-04

7

п.н. : : (обоснование) :	код окп : :	код авс : :	наименование	единица : : измерения :	код : : ед. изм. :	количество : :	примечание
134.	5745101202	11532	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЯ	М3	113	0,80	
135.	5745101201	11536	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ НЕАРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	М3	113	29,79	
136.	5745101203	11567	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ СЕЧЕНИЯ ОТ 300 ДО 1000ММ, ПЛИТЫ И СТЕНЫ ТОЛЩИНОЙ ОТ 200 ДО 500ММ	М3	113	0,16	
137.	5745101203	11573	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ СЕЧЕНИЯ МЕНЕЕ 300ММ, ПЛИТЫ И СТЕНЫ ТОЛЩИНОЙ МЕНЕЕ 200ММ	М3	113	3,29	
138.	5745101203	11581	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ АРМИРОВАННЫХ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПОДЗЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ С ЛИНЕЙНЫМИ РАЗМЕРАМИ СЕЧЕНИЯ ОТ 300ММ И БОЛЕЕ ИЛИ ТОЛЩИНОЙ 200ММ И БОЛЕЕ	М3	113	9,29	
139.	5745301145	11712	-БЕТОН ЛЕГКИЙ КЕРАМЗИТОБЕТОН М-200 ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	113	0,01	
140.	5361710201	14437	-ДОСКИ СТРОГАННЫЕ В ЧЕТВЕРТЬ 2С 40-60ММ	М3	113	0,18	
141.	0256190001	15137	-БИТУМ БН-90/10	КГ	166	81,20	
142.	0256190002	15138	-БИТУМ БН-70/30	КГ	166	115,78	
143.	0251200000	16031	-КЕРОСИН	Т	168	0,09	
144.	0934000000	16040	-ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ	КГ	166	29,08	
145.		16065	-КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	КГ	166	8,89	
146.		16162	-КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ	КГ		1,49	
147.		16163	-КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ ДЛЯ ПОЛОВ	КГ		40,73	
148.		16406	-МОНТАЖНЫЕ МАРКИ	Т	168	0,06	
149.	5462100152	16803	-ОБОИ, УЛУЧШЕННЫЕ ГРУНТОВАНИЕМ	М2	055	351,43	
150.		16833	-ОГРАЖДЕНИЯ ЛЕСТНИЦ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М	006	12,00	
151.	5727000000	17270	-ТАЛЬК	КГ	166	19,40	
Ресурсы по проекту =====							
152.	ССЦ ТОМ.3 Доп.1 П.1644		-СТОИМОСТЬ ПЛИТ ПЕРЕКРЫТИЯ МАРКИ ПК42.10-8Т	ШТ		53	
153.	С111-296		-ПЕНОСТЕКЛО В КУСКЕ	М3		3,03	
154.	С111-406-1		-СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОСТВОРНОГО ОКНА С РАЗДЕЛЬНЫМИ ДВОЙНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ ДО 1,5М	КОМПЛ		15,00	
155.	С111-410-1		-СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВУХСТВОРЧАТОГО ОКНА С РАЗДЕЛЬНЫМИ ДВОЙНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ С ФОРТОЧКОЙ	КОМПЛ		5,00	

:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

: : ЛИСТ :
: . . ВРС I44-000-978.94 : : :
: : : 5:

п.н. : : (обоснование) :	код окп :	код авс :	наименование	единица : измерения :	код : ед.изм. :	количество :	примечание
156.	C111-413-1		ВЫСОТОЙ 1,8М -СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ТРЕХСТВОРНОГО ОКНА С ФОРТОЧКОЙ С РАЗДЕЛЕННЫМИ ДВОЙНЫМИ ПЕРЕПЛЕТАМИ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ ВЫСОТОЙ 1,5М	КОМПЛ		4,00	
157.	C111-443		-СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ДВЕРНЫХ БАЛКОННЫХ С РАЗДЕЛЬНЫМИ ДВОЙНЫМИ ПОЛОТНАМИ ОДНОПОЛЬНЫХ	КОМПЛ		3,00	
158.	C111-446-1		-СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В ЗДАНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ	КОМПЛ		2,00	
159.	C111-448-1		-СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВЕРЕЙ ВХОДНЫХ В ПОМЕЩЕНИЕ ОДНОПОЛЬНЫХ	КОМПЛ		21,00	
160.	C111-450-1		-СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЛЮКА	КОМПЛ		2,00	
161.	C114-116		-ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ НА БИТУМНОМ СВЯЗУЮЩЕМ ЖЕСТКИЕ ГОСТ 10140-71	МЗ		1,81	
162.	C121-1914		-ЭЛЕМЕНТЫ СВЯЗЕЙ ЛИНЕЙНЫЕ ИЗ ГНУТЫХ ШВЕЛЛЕРОВ, СОЕДИНЕННЫХ ПРОКЛАДКАМИ 2	Т		0,14	
163.	C121-1919		-СТОИМОСТЬ КАРКАСОВ ДЛЯ БАЛКОНА	Т		1,96	
164.	C121-1981		-СТОИМОСТЬ М/К	Т		0,53	
165.	C122-20		-БЛОКИ ОКОННЫЕ ОР15-06 С МАСЛЯНОЙ ОКРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	М2		3,32	
166.	C122-22		-ТО ЖЕ, ОР15-9	М2		9,90	
167.	C122-28		-ОКОННЫЕ БЛОКИ ВИТРАЖА	М2		69,91	
168.	C122-30		-ТО ЖЕ, ОР15-21	М2		9,06	
169.	C122-51		-ТО ЖЕ, ОР12-21	М2		1,36	
170.	C122-52		-ТО ЖЕ, ОИ-1-ОИ-3	М2		4,71	
171.	C122-207		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ БАЛКОННЫЕ БР22-9 С МАСЛЯНОЙ ОКРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	М2		5,67	
172.	C122-217		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ МАРКА ДГ21-7С ДГ21-7	М2		6,95	
173.	C122-218		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ГЛУХИМИ ПОЛОТНАМИ МАРКА ДГ21-8С, ДГ21-9С ДГ21-9	М2		9,00	
174.	C122-220		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОЛОТНАМИ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ МАРКА ДО21-8С, ДО21-9С ДО21-8, ДО21-9	М2		1,59	
175.	C122-224		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДВУПОЛЬНЫЕ С ПОЛОТНАМИ ПОД ОСТЕКЛЕНИЕ МАРКА ДО21-13С ДО21-13	М2		13,15	
176.	C122-267		-СТОИМОСТЬ ДВЕРНОГО БЛОКА ИД-1	М2		1,48	
177.	C122-360		-ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ С МАСЛЯНОЙ ОКРАСКОЙ ЗА 2 РАЗА	М		28,93	
178.	C122-416		-ЩИТЫ ДЕРЕВЯННЫЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ	М2		2,93	
179.	C122-436		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ШКАФНЫЕ ДВУПОЛЬНЫЕ МАРКА ДШ 20-8, ДШ 17-10, ДШ 20-9, ДШ20-10 (ДШ20-10)	М2		1,60	
180.	C122-458		-БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АНТРЕСОЛЬНЫЕ ДВУПОЛЬНЫЕ МАРКА ДА 5-10	М2		1,29	
181.	C122-478		-СТЕНКИ БОКОВЫЕ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ МАРКА СБ-2, СБ-2-1 (ПА4-10)	М2		2,50	

:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

: : : :

:

:...ВРС

:

I44-000-978.94

:ЛИСТ:

:---:

: 6:

п.н. : (обоснование) :	код окп :	код авс :	наименование	единица измерения:	код ед.изм.:	количество :	примечание
182.	C122-484		-ПОЛКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ МАРКА 1ПП-4,5 , 1ПП-5,1ПП-6,2ПП-4,2ПП-4,5,2ПП-5, (ПП4-4,5)	M2		1,00	
183.	C122-485		-ПОЛКИ ПЕРЕСТАВНЫЕ ИЗ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ МАРКА 1ПП-8,1ПП-9,1ПП-10,2ПП-6,2ПП-8,2ПП-9,2П -10 (ПП4-10)	M2		1,80	
184.	C122-494		-ЦОКОЛЬ	M		2,50	
185.	C122-496		-БРУСЬЯ МОНТАЖНЫЕ МАРКА МБ-2-1	ШТ		6,00	
186.	C122-497		-ШТАНГА ШЗ	ШТ		1,00	
187.	C122-500		-ШТАНГОДЕРЖАТЕЛИ МАРКА ШД-1	ШТ		2,00	
188.	C122-502		-ПОЛКОДЕРЖАТЕЛИ МАРКА ПД-1,ПД-2 (ПД2)	ШТ		12,00	
189.	C122-809		-ДВЕРНЫЕ БЛОКИ С МАСЛЯНОЙ ОКРАСКОЙ	M2		12,30	
	ДОП.В4 П.392						
190.	C122-838		-ЛЮКИ Л-1 С МАСЛЯНОЙ ОКРАСКОЙ	M2		1,94	
191.	C124-1		-АРМАТУРА КЛАССА А1	T		0,01	
192.	C124-10		-АРМАТУРА КЛАССА А1	T		0,03	
193.	C124-12		-АРМАТУРА КЛАССА А3	T		0,15	
194.	C124-43		-СЕТКИ ИЗ ПРОВОЛОКИ ХОЛДНОТЯНУТОЙ	T		0,18	
195.	C310-1		-ПЕРЕВОЗКА ДО 1 КМ	T		634,50	

ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАН.ИНВ.Н:

:
: . . ВРС I44-000-978.94 : ЛИСТ :
: : : :
: : 7:

п.н. : :(обоснование) :	код окп :	код авс :	наименование	единица : измерения :	код :ед.изм.:	количество	примечание
Ресурсы по нормам СНиП =====							
Затраты труда							
1.	1		-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	539	294,71	
Строительные машины и оборудование							
2.	712		-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	371	10,43	
3.	9900000201	2165	-ВОДА	МЗ	113	3,10	
4.	5322000000	2299	-ДРОВА	МЗ	113	0,01	
5.	2317000000	2546	-КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ТЕРТЫЕ	КГ	166	0,17	
6.	2310000010	2593	-ЛАКИ ПЕЧНЫЕ	КГ	166	0,60	
7.	5775210000	2670	-МАСТИКА БИТУМНАЯ	Т	168	0,02	
8.	2318000000	2751	-ОЛИФА	КГ	166	2,35	
9.	5774100000	3019	-РУБЕРОИД	М2	055	13,22	
Детали и изделия из металла							
10.	5297430000	5074	-КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	796	77,36	
Детали и изделия прочие							
11.	6237		-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	371	18,66	
Материалы для санитарно-технических работ							
12.	4966130000	6536	-БИДЕ ФАЯНСОВОЕ	КОМПЛ	671	1,00	
13.	4941000000	6553	-ВАННЫ	КОМПЛ	671	2,00	
14.	4854800002	6561	-ВЕНТИЛИ ПОЛИВОДНЫЕ	ШТ	796	1,00	
15.	6633		-ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.0,5ММ	М2		1,60	
16.	6635		-ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.0,7ММ	М2		5,00	
17.	4854840002	6638	-ГОЛОВКИ ДЛЯ ПРИСОЕДИНЕНИЯ ПОЖАРНЫХ И ПОЛИВОДНЫХ РУКАВОВ	ШТ	796	2,00	
18.	4951100000	6859	-КРАНЫ-СМЕСИТЕЛИ	ШТ	796	2,00	
19.	4924200051	6861	-КРЕПЛЕНИЯ	КГ	166	6,04	
20.	6873		-МАНОМЕТРЫ	КОМПЛ	671	1,00	
21.	6877		-МОЙКИ НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	КОМПЛ	671	1,00	
22.	2248110113	7222	-ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДО 50ММ	М	006	9,98	

ИНВ.Н ПОДЛ. ПОДПИСЬ, ДАТА	ВЗАМ. ИНВ.Н	СОГЛАС.	ВЕДОМОСТЬ	РЕСУРСОВ	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
						1	

п.н. :	код окп :	код авс :	наименование	единица измерения :	код :ед.изм. :	количество :	примечание
23.	2248110125	7224	-ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д0 100ММ	М	006	14,97	
24.	4962000000	7232	-УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛ	671	2,00	
25.	4900000006	7237	-УНИТАЗЫ С0 СМЫВНЫМ БА4КОМ	КОМПЛ	671	2,00	
26.	4184101000	7270	-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	796	2,00	
Материалы для промышленных изделий							
27.	4937100273	10616	-ВОЗДУХОСБОРНИК ИЗ СТ ТРУБ Д 273ММ	ШТ	796	1,00	
28.	4863603004	10780	-РЕШЕТКИ ВОЗДУХОПРИТО4НЫЕ РР-5	ШТ	796	10,00	
29.	4863603005	10781	-РЕШЕТКИ ЩЕЛЕВЫЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ Р-150	ШТ	796	1,00	
30.	4923001015	11078	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 15ММ	М	006	15,00	
31.	4923001020	11079	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 20ММ	М	006	13,00	
32.	4923001025	11080	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 25ММ	М	006	70,00	
33.	4923001032	11081	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 32ММ	М	006	47,00	
34.	4923001040	11082	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 40ММ	М	006	22,00	
35.	4923001050	11083	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ 50ММ	М	006	15,00	
36.	4923002015	11084	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 15ММ	М	006	29,00	
37.	4923002020	11085	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 20ММ	М	006	6,00	
38.	4923002025	11086	-ТРУБОПРОВОДЫ С КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ ТРУБ ОЦИНКОВАННЫХ 25ММ	М	006	5,00	
39.	1373000003	11103	-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ 76Х3,5ММ	М	006	12,00	
40.	3722500003	16099	-КЛАПАНЫ КВР 250Х250	ШТ	796	1,00	
41.		16162	-КОЛЕР МАСЛЯНЫЙ РАЗБЕЛЕННЫЙ	КГ		21,23	
Ресурсы по проекту =====							
42.	С111-376		-РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С-РК	М2		13,22	
43.	С114-350		-ШНУР ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ С СЕТЧАТОЙ ТРУБКОЙ ИЗ НИТИ КРУЧЕНОЙ ТУ-36-1695-79	М3		0,26	
44.	С130-85		-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548Р2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 15	ШТ		7,00	
45.	С130-103		-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15 К4 18П2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 15	ШТ		1,00	
46.	С130-104		-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15 К4 18П2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 20	ШТ		1,00	
47.	С130-843		-КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ МУФТОВЫЕ	ШТ		1,00	
:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:							
				:			: ЛИСТ:
				:	.ОВ-1,ВК-1.ВРС I44-000-978.94		:---
				:			: 2:

п.н. :(обоснование)	код окп :	код авс :	наименование	единица :измерения:ед.изм.:	код :	количество :	примечание
48.	C130-1038		16Б1БК ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 15	ШТ		5,00	
49.	C130-1484		-КРАНЫ РЕГУЛИРУЮЩИЕ ТРЕХХОДОВЫЕ КРТП-20 ЛАТУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М		20,00	
50.	C130-1776		-РУКАВА РЕЗИНОТКАНЕВЫЕ НАПОРНО-ВСАСЫВАЮЩИЕ ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ 25	ШТ		2,00	
51.	C130-2290		-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСПЗ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50	ШТ		1,00	
52.	C130-2305		-КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ МАЛОМЕТРАЖНЫЕ КЧМ-2М, КОЛИЧЕСТВО СЕКЦИИ 5, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 22,0 МКАЛ/Ч	КГ		12,00	
53.	C130-2334		-КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ/КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	ШТ		1,00	
54.	C130-2681		-СЧЕТЧИКИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ КРЫЛЬЧАТЫЕ ВСКМ-5/204	ШТ		2,00	
55.	C130-3002		-ПОДВОДКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ	ШТ		49,91	
			-СТОИМОСТЬ РАДИАТОРОВ МС-140	ЭКМ			

:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

:
: .ОВ-1,ВК-1.ВРС I44-000-978.94
:

: ЛИСТ:
:-----:
: 3:

п.н. : :(обоснование) :	код окп :	код авс :	наименование	единица :измерения:	код :ед.изм.:	количество	примечание
Ресурсы по нормам СНИП =====							
Затраты труда							
1.	1		-ЗАТРАТЫ ТРУДА	4ЕЛ.-4	539	101,50	
Строительные машины и оборудование							
2.	77		-АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ	МАШ.-4		1,63	
3. 4835830000	79		-ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ 0,5Т	МАШ.-4		0,43	
4.	712		-ПРОЧИЕ МАШИНЫ	РУБ	371	0,02	
Детали и изделия прочие							
5.	6237		-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	371	13,66	
Материалы для санитарно-технических работ							
6. 2531100000	6833		-КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	796	2,76	
7. 5786000000	6879		-МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ	ШТ	796	1,37	
8. 5786000006	7031		-ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДО 100ММ	М	006	4,00	
Материалы для промышленных изделий							
9. 1373000006	10303		-ТРУБЫ ТОНКОСТЕННЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д=114ММ	М	006	5,00	
10.	15263		-ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ		10,20	
Ресурсы по проекту =====							
11. 092-2370			-РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		30,00	
12. 092-2371			-РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ СДВОЕННАЯ	ШТ		1,00	
13. 092-СТР.303			-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ	ШТ		21,00	
14. 503-80122-11			-ТРУБЫ Д=20ММ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ТУ6-05-1573-77=ТИП СРЕДНИЙ	1000ПМ		0,09	
15. 1504-17074			-БЛОК ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЙ НА 1 РОЗЕТКУ И 2 ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ		1,00	
: : : : : : : :							
				: ГИП	: : : : : : :	: ЭО-1.ВРС	I44-000-978.94
				: НАЧ.ОТД.	: : : : : : :		
				: ГЛ.СПЕЦ.	: : : : : : :		
				: РУК.ГР.	: : : : : : :		
				: ИСПОЛН.	: : : : : : :	ВЕДОМОСТЬ	: СТАДИЯ : ЛИСТ : ЛИСТОВ :
				: ПРОВЕРИЛ	: : : : : : :		: : 1 : :
				: Н.КОНТР.	: : : : : : :	РЕСУРСОВ	: : : : : : :
				: : : : : : :	: : : : : : :		: : : : : : :
				: СОГЛАС.	: : : : : : :		: : : : : : :

ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

п.н. : (обоснование) :	код окп :	код авс :	наименование	единица измерения:	код ед.изм.:	количество	примечание
16.	1504-17076		-ТО ЖЕ, НА 1 РАЗЕТКУ И 3 ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ		1,00	
17.	1507-3023		-СВЕТИЛЬНИК НС011-1X150=НС002-150/Н-18УХЛ4=	ШТ		2,00	
18.	1507-7020		-ПАТРОН РЕЗЬБОВОЙ=Е27ФП-01=	1000ШТ		0,00	
19.	1514-4039		-ЭЛЕКТРОКАМЕНКА=ИЭТ-44И1=ПО,, СИБЭЛЕКТРОТ РМ,, Г.НОВОСИБИРСК	ШТ		1,00	
20.	2417-604		-ПЛИТА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ БЫТОВАЯ =ЭБ4Ш-6-4-8/220 /ЭЛЕКТРА-1001/	ШТ		1,00	
21.	291001-2029 Ч.2		-НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ ДОМА	ШТ		1,00	
22.	С113-129		-ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДИАМЕТРОМ ОТ 20ММ ДО 377ММ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ2КП-БСТАКП И БСТ2ПС-БСТ4ПС.НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР В ММ-ДН ТОЛЩИНА СТЕНОК В ММ-Т ДН-20: Т-2	М		5,00	
23.	С151-1075		-КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	1000М		0,02	
24.	С151-1091		-КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В ТРЕХЖИЛЬНЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ ММ2: 3X2,5	1000М		0,01	
25.	С152-196		-ПРОВОД АППВ-660 СЕЧ. 2X2ММ2	1000М		0,08	
26.	С152-199		-ПРОВОД АППВ-660 СЕЧ. 3X2ММ2	1000М		0,05	
27.	С152-228		-ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X5	1000М		0,20	
28.	С152-230		-ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ГОСТ 6323-79 НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ, МАРКИ АПВ, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 6	1000М		0,05	
29.	С153-33		-СВЕТИЛЬНИК НСП02-1X100	ШТ		1,00	
30.	С153-138		-СВЕТИЛЬНИК С РАССЕИВАТЕЛЕМ ИЗ СИЛИКАТНОГО СТЕКЛА ШАРОВОЙ ФОРМЫ ТИПА НБ006.100/Р2, 0-02УХЛ4	ШТ		6,00	
31.	С153-140		-СВЕТИЛЬНИК НПО20X100	ШТ		3,00	
32.	С153-258		-ЛАМПА НАКАЛИВАНИЯ ЛОН-215-245-40	10ШТ		0,10	
33.	С153-265		-ТО ЖЕ, ЛОН-215-245-60	10ШТ		1,00	
34.	С153-276		-ТО ЖЕ, ЛОН-215-245-100	10ШТ		0,20	
35.	С154-152		-РОЗЕТКА С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 220В 10А	ШТ		1,00	
36.	С154-153		-ВИЛКА К РОЗЕТКЕ	ШТ		2,00	

ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

:
: ЭО-1.ВРС I44-000-978.94 : ЛИСТ:
: : : :
: : 2:

п.н. :	код окп :	код авс :	наименование	единица измерения :	код : ед.изм.:	количество :	примечание
37. С154-165			-ТО ЖЕ, 220В 25А	ШТ		1,00	
38. С154-218			-ЗВОНК БЕЗЫСКРОВЫЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ 220 В УКОМПЛЕКТОВАН ЗВОНКОВОЙ КНОПКОЙ КОРПУС ПЛАСТМАССОВЫЙ ДВУХЦВЕТНЫЙ ТИПА ЗП	ШТ		1,00	
39. С156-53			-КЛЕММЫ ЛЮСТРОВЫЕ	1000ШТ.		0,01	

:ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

: : : ЛИСТ :
: ЭО-1.ВРС I44-000-978.94 : : :
: : : 3 :

п.н. : код окп : код авс : наименование : единица : код : количество : примечание
 : (обоснование) : : : измерения:ед.изм.:

Ресурсы по нормам СНИП
 =====

Затраты труда

1. 1 1 -ЗАТРАТЫ ТРУДА 4ЕЛ.-4 539 69,70
 2. 1211000004 2939 -ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ ЛИНЕЙНАЯ 4ММ КГ 166 1,20

Детали и изделия из металла

3. 5297400010 5200 -СТОЙКИ РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЕ С КОМПЛЕКТОМ КРЕПЛЕНИЯ ДВУХШТЫРНЫМ ТРАВЕРСОМ КОМПЛ 671 1,00
 4. 5297400123 5202 -СТОЙКИ ТЕЛЕФОННЫЕ С ТРАВЕРСАМИ, ПОКОВКАМИ И БОЛТАМИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ КОМПЛ 671 1,00

Детали и изделия прочие

5. 6237 -ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ РУБ 371 1,47

Ресурсы по проекту
 =====

6. ЦЕНА 3-ДА -АНТЕННА АТИВ ШТ 1,00
 7. 1601 -КОРБОКА УАР-6 ШТ 1,00
 ДОП10-2549
 8. 503-80122-11 -ТРУБЫ Д=20ММ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ТУ6-05-1573-77=ТИП СРЕДНИЙ 1000ПМ 0,02
 9. 1601-2394 -ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕВИЗИОННОЕ КОМПЛ 1,00
 ТРАНЗИСТОРНОЕ УНИФИЦИРОВАННОЕ =ОТТУ-2
 УТ2.002.001 ТУ==
 10. 1601-2493 -КОРБОКА АНТЕННАЯ=АК-1 КОМПЛ 1,00
 27-20-2190-78 ТУ==
 11. С151-2758 -КАБЕЛИ РАДИОЧАСТОТНЫЕ КОАКСИАЛЬНЫЕ СО СПЛОШНОЙ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБЛОЧКОЙ,ГОСТ 11326.12-79,МАРКИ РК75-9-13 1000М 0,01
 12. С152-494 -ПРОВОДА С ЖИЛАМИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОВОЛОК С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ПАРНЫЕ МАРКИ ПТПЖ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И ДИАМЕТРОМ 2Х0,6 ММ2 1000М 0,06
 13. С152-502 -ПРОВОДА С ЖИЛАМИ ИЗ МЕДНЫХ ПРОВОЛОК С 1000М 0,01

ИНВ.Н ПОДЛ:	ПОДПИСЬ,ДАТА	ВЗАМ.ИНВ.Н:	ГИП	ЭО-1.ВРС	I44-000-978.94	СТАДИЯ:	ЛИСТ:	ЛИСТОВ:
:	:	:	НАЧ.ОТД.	:	:	:	:	:
:	:	:	ГЛ.СПЕЦ.	:	:	:	:	:
:	:	:	РУК.ГР.	:	:	:	:	:
:	:	:	ИСПОЛН.	ВЕДОМОСТЬ	:	:	:	:
:	:	:	ПРОВЕРИЛ:	РЕСУРСОВ	:	:	1:	:
:	:	:	Н.КОНТР.	:	:	:	:	:
:	:	:	СОГЛАС.	:	:	:	:	:

п.н. :	код окп :	код авс :	наименование	единица :	код :	количество :	примечание
:(обоснование) :	:	:		измерения:ед.изм.:		:	

14. С155-12			ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НАЛОЖЕННОЙ НА КАЖДУЮ ЖИЛУ ПАРНОЙ СКРУТКИ МАРКИ ЛТВ-В С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2,0,6ММ ²	ШТ		3,00	
15. С155-23			-КОРБОКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ СЕТИ ПРОВОДНОГО ВЕЩАНИЯ УК-2Р -РАДИОРОЗЕТКИ РРВ-П	ШТ		5,00	

ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

:

:Э0-1.ВРС

:

I44-000-978.94

:ЛИСТ:

:---:

: 2: