

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. : : (обоснование) :	код окп :	код авс :	наименование	: единица : измерения :	код : ед.изм. :	количество :	примечание
81.	0930002052	3158	-СТАЛЬ КРУГЛАЯ 6ММ	T	168	0,03	
82.	5774200000	3177	-ТОЛЬ	M2	055	192,43	
83.	5774510000	3240	-ФОЛЬГДИЗОЛ	M2	055	31,09	
84.	5730000011	3268	-ЦЕМЕНТ М-200	T	168	0,05	
85.	5730000012	3269	-ЦЕМЕНТ М-300	T	168	0,02	
86.	2314140000	3334	-ШПАКЛЕВКА МАСЛЯНАЯ	KГ	166	251,15	
87.	1284000000	3352	-ШУРУПЫ	KГ	166	8,05	
88.	1272000000	3387	-ЭЛЕКТРОДЫ	KГ	166	42,44	
----- Полуфабрикаты							
89.		4016	-ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ СО СВАРКОЙ	T		0,60	
90.	5745501003	4243	-РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	M3	113	0,05	
91.	5745501005	4245	-РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	113	0,01	
92.	5366150000	4370	-ЩИТЫ ОПАЛУБКИ	M2	055	39,36	
----- Детали и изделия из дерева							
93.	5361720000	4751	-НАЛИЧНИКИ	M	006	74,52	
94.	5361730000	4801	-ПЛИНТУСЫ	M	006	220,74	
95.	5361760002	4811	-ПОРУЧНИ ДУБОВЫЕ	M	006	12,24	
----- Детали и изделия из металла							
96.	5262160101	5103	-МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ /ЦВЕТОЧНИЦЫ/, РЕШЕТКИ ПРЯМКОВ	T	168	0,01	
97.	5260000014	5184	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	T	168	2,63	
98.	5260000103	5195	-СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ-ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ СБОРКИ М/К	T	168	0,01	
----- Детали и изделия прочие							
99.	5536200000	6185	-ПЛИТЫ ДРЕВЕСНО-ВОЛОКНИСТЫЕ	M2	055	26,52	
100.		6237	-ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ	РУБ	371	220,52	
----- Местные материалы и ресурсы на опробование							
101.	9900000201	8007	-ВОДА	M3	113	1,56	
102.	5745101063	8063	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ 20-40ММ	M3	113	0,53	
103.	5745101083	8064	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-100 ФРАКЦИИ БОЛЕЕ 40ММ	M3	113	29,79	
104.	5745101024	8065	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-150 ФРАКЦИИ МЕНЕЕ 10ММ	M3	113	0,80	
105.	5745101025	8069	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ МЕНЕЕ 10ММ	M3	113	3,29	
106.	5745101045	8070	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 10-20ММ	M3	113	0,16	
107.	5745101065	8071	-БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ М-200 ФРАКЦИИ 20-40ММ	M3	113	9,29	
108.	5745501004	8225	-РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-75	M3	113	2,43	
109.	5745501004	8226	-РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	M3	113	4,61	
110.	5745501006	8227	-РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	M3	113	1,02	

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

: : : :

: : : ЛИСТ :
: : : :
: : : 3 :

I44-000-978.94

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 : код : : измерения: 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:

: : : :

: : ЛИСТ:

: : .ВРС I44-000-978.94

: : : 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. : : (обоснование) :	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.	C111-376		-РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ С-РК	М2		13,22	
43.	C114-350		-ШНУР ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ С СЕТЧАТОЙ ТРУБКОЙ ИЗ НИТИ КРУЧЕНОЙ ТУ-36-1695-79	М3		0,26	
44.	C130-85		-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 1548Р2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 15	ШТ		7,00	
45.	C130-103		-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15 К4 18П2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 15	ШТ		1,00	
46.	C130-104		-ВЕНТИЛИ ПРОХОДНЫЕ МУФТОВЫЕ 15 К4 18П2 ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1.6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 20	ШТ		1,00	
47.	C130-843		-КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ ПОДЪЕМНЫЕ МУФТОВЫЕ	ШТ		1,00	
: ИНВ. N ПОДЛ: ПОДПИСЬ, ДАТА : ВЗАМ. ИНВ. N :							
				:	:	:	: 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
			16Б1БК ДЛЯ ВОДЫ И ПАРА ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 15				
48.	C130-1038		-КРАНЫ РЕГУЛИРУЮЩИЕ ТРЕХХОДОВЫЕ КРТП-20 ЛАТУННЫЕ, ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		5,00	
49.	C130-1484		-РУКАВА РЕЗИНОТКАНЕВЫЕ НАПОРНО-ВСАСЫВАЮЩИЕ ДЛЯ ВОДЫ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ 25	М		20,00	
50.	C130-1776		-ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСПЗ ДАВЛЕНИЕМ 1 МПА, ДИАМЕТРОМ В ММ: 50	ШТ		2,00	
51.	C130-2290		-КОТЛЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ МАЛОМЕТРАЖНЫЕ КЧМ-2М, КОЛИЧЕСТВО СЕКЦИИ 5, ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 22,0 МКАЛ/Ч	ШТ		1,00	
52.	C130-2305		-КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ/КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ/	КГ		12,00	
53.	C130-2334		-СЧЕТЧИКИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ КРЫЛЬЧАТЫЕ ВСКМ-5/204	ШТ		1,00	
54.	C130-2681		-ПОДВОДКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ К ВОДОРАЗБОРНОЙ АРМАТУРЕ	ШТ		2,00	
55.	C130-3002		-СТОИМОСТЬ РАДИАТОРОВ МС-140	ЭКМ		49,91	

: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	РЕСУРСОВ	: : 1:
Н.КОНТР.		
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:

: : ЛИСТ:
: Э0-1.ВРС I44-000-978.94 : :
: : 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	-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, ПОВКВКАМИ 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
8. 503-80122-11		-ТРУБЫ Д=20ММ ИЗ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННОГО ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ТУ6-05-1573-77=ТИП СРЕДНИЙ	1000ПМ		0,02
9. 1601-2394		-ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕВИЗИОННОЕ ТРАНЗИСТОРНОЕ УНИФИЦИРОВАННОЕ =ОТТУ-2 УТ2.002.001 ТУ==	КОМПЛ		1,00
10. 1601-2493		-КОРБОКА АНТЕННАЯ=АК-1 27-20-2190-78 ТУ==	КОМПЛ		1,00
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	НАЧ.ОТД.	ГЛ.СПЕЦ.	РУК.ГР.	ИСПОЛН.	ПРОВЕРИЛ:	Н.КОНТР.	СОГЛАС.	ЭО-1.ВРС	I44-000-978.94	ВЕДОМОСТЬ	РЕСУРСОВ	СТАДИЯ:ЛИСТ:ЛИСТОВ:
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:

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				
			-КОРБОКА УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЛЯ СЕТИ ПРОВОДНОГО ВЕЩАНИЯ УК-2Р	ШТ		3,00	
15.	С155-23		-РАДИОРОЗЕТКИ РРВ-П	ШТ		5,00	

ИНВ.Н ПОДЛ:ПОДПИСЬ,ДАТА :ВЗАМ.ИНВ.Н:

: ЛИСТ :
: --- :
: 2 :

:Э0-1.ВРС

I44-000-978.94