

СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЭСТОНСКОЙ ССР

ВЕДОМОСТЬ

ИЗЛИШНЕГО ОБОРУДОВАНИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ
СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЭССР,
МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ ЭССР
ПО СОСТОЯНИЮ НА 15 МАРТА 1965 ГОДА

ЦЕНТРАЛЬНОЕ БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ СНХ ЭССР

ТАЛЛИН 1965

А-12208

СОВЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЭСТОНСКОЙ ССР

ВЕДОМОСТЬ
ИЗЛИШНЕГО ОБОРУДОВАНИЯ
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЭССР,
МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ ЭССР
по состоянию на 15 марта 1965 года

886881

Центральное бюро технической информации СНХ ЭССР
Таллин 1965

ИЗЛИШНЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СОВЕТА НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ЭСТОНСКОЙ ССР
 по состоянию на 15 марта 1965 года

№ П.П.	Наименование оборудования и машин	Техническая характеристика (тип, производительность, мощность и т.д.)	Количество в шт.	Новое	Т р е б у е т :			Завод-изготовитель или фирма	Год выпуска	Стоимость в тыс.руб.		Местонахождение
					текущего ремонта	капитального монтажа	доукомплектования			основные средства	капитальные вложения	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

I. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

A. Электродвигатели и генераторы

1.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	5-A; 22 квт; 2900 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	Иномарка	1948	0,094	-	Таллинский холодильник № 1
2.	То же	A-8I/2; 55 квт; 3000 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	Отечеств.	1960	-	0,098	То же
3.	"	МТВ-6II-10; 45 квт; 575 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	То же	-	0,070	-	"
4.	"	Коллекторный 1,7 квт; 220/380 в	1	-	-	1	-	Иномарка	1942	0,096	-	Сланцеперерабатывающий комбинат им.В.И.Ленина
5.	"	A-3I-4; 1,7 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	1	-	-	1	-	Отечеств.	1958	0,031	-	То же
6.	"	2,8 квт; 3000 об/мин;	1	-	-	1	-	Иномарка	1942	0,047	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Электродвигатель асин- хронный трехфазный	А-51-4; 4,5 кВт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	Отечеств.	1958	0,065	-	Сланцеперерабатывающий комбинат им.В.И.Ленина
8.	То же	5 кВт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	Иномарка	1942	0,030	-	То же
9.	"	А-61-6; 7 кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1954	-	0,054	"
10.	"	А-52-4; 7 кВт; 1500 об/мин; 500 в	2	-	-	2	-	То же	1958	0,129	-	"
11.	"	МА-202-2/4; 17 кВт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	"	1949	-	0,072	"
12.	"	А-81-8; 20 кВт; 750 об/мин; 500 в	3	2	I	-	-	"	1951	0,293	-	"
13.	"	А0-83-8; 28 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	"	1959	-	0,277	"
14.	"	А-71-2; 28 кВт; 3000 об/мин; 500 в	I	I	-	-	-	"	1960	0,096	-	"
15.	"	А-72-4; 28 кВт; 1500 об/мин; 500 в	2	2	-	-	-	"	1959	0,150	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	АЭГ; 32 квт; 1000 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	Иномарка	1940	0,366	-	Сланцеперерабатывающий комбинат им.В.И.Ленина
17.	То же	АЭГ; 46 квт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	То же	1940	0,549	-	То же
18.	"	АД-81-2; 48 квт; 3000 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1950	-	0,140	"
19.	"	48 квт; 1000 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1946	0,307	-	"
20.	"	48 квт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	То же	1940	0,549	-	"
21.	"	55 квт; 1000 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	"	1946	0,843	-	"
22.	"	А-82-4; 1500 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	Отечеств.	1950	0,194	-	"
23.	"	120 квт; 750 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1950	-	0,287	"
24.	"	АЭГ; 150 квт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	То же	1940	0,699	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25.	Электродвигатель асин- хронный трехфазный	БАН-117-4; 180 кВт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	Отечеств.	1940	I,410	-	Сланцеперерабатывающий комбинат им.В.И.Ленина
26.	То же	АОТ-62/2-Щ-2; 2,8 кВт; 736 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1957	0,062	-	Маардуский химкомбинат
27.	"	АО-42/2; 4,5 кВт; 3000 об/мин; 220/380 в	3	-	3	-	-	"	1960	0,092	-	То же
28.	"	А-71/2; 28 кВт; 3000 об/мин; 220/380 в	3	-	3	-	-	"	1960	0,270	-	"
29.	"	АО-91/6; 55 кВт; 980 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,499	"
30.	"	КД-70/4; 30 кВт; 1500 об/мин; 500 в	I	-	-	I	-	Иномарка	1942	-	0,110	"
31.	"	АПВ-3 180/8; 115 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	Отечеств.	1950	0,420	-	"
32.	"	МАШ-74-4; 195 кВт; 1470 об/мин; 220/380 в	2	-	-	2	-	То же	1948	0,926	-	"
33.	"	А-120/2; 200 кВт; 2900 об/мин; 220/380 в	3	3	-	-	-	"	1963	-	1,705	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34. Электродвигатель асинхронный трехфазный		AM-128/6; 215 кВт; 980 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	Отечеств.	1959	1,207	-	Маардуский химкомбинат
35. То же		A-113/4; 250 кВт; 1460 об/мин; 6000 в	I	I	-	-	-	То же	1962	-	1,916	То же
36. "		AMT-1410/8; 280 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	"	1950	1,312	-	"
37. "		КОМ-32/6; 4,5 кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	"	1960	0,074	-	"
38. "		МА-142/4; 5,5 кВт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	"	1960	0,070	-	"
39. "		22 кВт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"	1963	0,191	-	"
40. "		КО-32/4; 32 кВт; 1500 об/мин; 220/380 в	3	-	3	-	-	"	1961	0,710	-	"
41. "		КО-42/2; 50 кВт; 3000 об/мин; 660/380 в	I	I	-	-	-	"	1961	0,442	-	"
42. "		МА-2/4; 85 кВт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	"	1962	0,454	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	МТВ-312/8; II квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	0,206	-	Маардуский химкомбинат
44.	То же	АО-83/6; 40 квт; 980 об/мин; 500 в	2	-	2	-	-	То же	1952	1,228	-	Тоотсиский торфокомбинат
45.	"	МАК-92/6; 45 квт; 960 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	"	1951	0,678	-	То же
46.	"	КАМО У-123/2; 220 квт; 2960 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	"	1955	1,200	-	"
47.	"	А-92-12/6; 25/40 квт; 1000 об/мин; 380/660 в	I	I	-	-	-	"	1964	0,367	-	Улилаское торфобрикетное предприятие
48.	"	Д-356; 7,5 квт; 1450 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1939	0,040	-	Производственное объединение бытовой химии "Флора"
49.	"	АЗГ-72; II квт; 710 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	То же	1939	0,140	-	То же
50.	"	МА 143-2/4; I6 квт; 1400 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1958	0,110	-	"
51.	"	АО-72/8; 10 квт; 730 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1960	0,140	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
52.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	МА-143-1/8; 5,8 кВт; 725 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1958	0,140	-	Производственное объединение бытовой химии "Флора"
53.	То же	МА-143-2/8; 8,5 кВт; 730 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1958	0,140	-	То же
54.	"	А0; 10 кВт; 1460 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"	1963	0,080	-	НИСЭТИ
55.	"	А-61-6; 7 кВт; 970 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	"	1960	0,054	-	Завод "Ильмарине"
56.	"	21 кВт; 980 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1948	0,030	-	Завод "Ээсти каабель"
57.	"	АК-91-6; 55 кВт; 970 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1954	0,904	-	Таллинский завод металлоизделий
58.	"	АК-91-6; 55 кВт; 970 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1957	0,453	-	То же
59.	"	ДАМ-6-136; 145 кВт; 730 об/мин; 3000 в	I	I	-	-	-	"	1956	1,3	-	Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М.И.Калинина
60.	Электродвигатель постоянного тока	ПН-290; 42 кВт	I	I	-	-	-	"	1959	0,877	-	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	АК-112-8; 160 квт; 730 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1952	0,990		Завод "Вольта"
62.	Электромашиный агрегат:											
	а) СД-13-52	822 ква; 6 квт; 100 об/мин										
	б) ГП-750-1000	750 квт; 660 в; 1000 об/мин										
	в) ДС-1610-6	830 ква; 6 кв; 1000 об/мин										
	г) ВС-21/12	11,4 квт; 60 в; 1800 об/мин										
	д) ВС 24,5/18	16 квт; 50 в; 1000 об/мин										
	е) ПН-5 с регуляторами	110 в; 1000 об/мин	I компл.	I компл.	-	-	-	То же	1963	-	24,419	То же
63.	Электродвигатель постоянного тока	ДС-1508/6; 482 ква; 6 кв; 1000 об/мин; с возбудителем ПН-145	I	I	-	-	-	"	1960	14,674		"
64.	Генератор постоянного тока	ГП-630/1000; 630 квт; 1000 об/мин	I	I	-	-	-	"	1960			
65.	Электродвигатель постоянного тока МП 900/450	660 квт; 450-1000 об/мин с возбудителем типа ПН-28,5	I	I	-	-	-	"	1960	-	12,333	"
66.	Электродвигатель постоянного тока	МПД-1360/1000 с регулятором РВМ-1П; 1000 квт	I	I	-	-	-	"	1960	-	11,091	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
67.	Электродвигатель асин- хронный трехфазный	AM-6-17-6; 115 квт; 975 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1950	I,540	-	Отдел главного меха- ника и энергетика СНХ ЭССР
68.	То же	MT-52-8; 30 квт; 730 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1954	-	0,168	То же
69.	"	Д0 77/6; 24 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	4	-	4	-	-	Иномарка	1958	I,460	-	Цементный завод "Пу- нане Кунда"
70.	"	Д0-76/6; 19 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1959	-	0,426	То же
71.	"	Д0-67/4; 19 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"	1959	-	0,207	"
72.	"	Д0-66/12/8/6; 2,2/2,8/3,5 квт; 500/750/1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	"	1959	-	0,377	"
73.	"	Д0-76/12/8/6; 6/7,5/9 квт; 500/750/1000 об/мин; 220/380 в	4	4	-	-	-	"	1959	-	I,454	"
74.	"	A-71/12/8/6/4; 3/4/5/6,5 квт; 465/710/930/1420 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,120	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
75.	Электродвигатель асин- хронный трехфазный	AM-128-8; 155 кВт; 735 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	Отечеств.	1959	-	1,205	Цементный завод "Ду- нане Кунда"
76.	То же	A-101-4; 125 кВт; 1470 об/мин; 220/380 в	6	6	-	-	-	То же	1961	-	2,910	То же
77.	"	A-103-10; 100 кВт; 590 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	"	1958	2,410	-	"
78.	"	ГAM-127-8; 130 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	"	1959	1,900	-	"
79.	"	СДН-18-24-36; 630 кВт; 167 об/мин; 6 кв	1	-	1	-	-	"	1962	20,330	-	"
80.	"	86 кВт; 1500 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	Иномарка	1959	0,624	-	"
81.	"	A-103-8; 100 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	Отечеств.	1962	0,569	-	Таллинский завод строительной кера- мики
82.	"	A0-103-6; 160 кВт; 980 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	То же	1960	0,435	-	Ахтмеский комбина- строительных мате- риалов
83.	"	0,3 кВт; 1410 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	Иномарка	1935	0,008	-	Таллинский целлюлоз- но-бумажный комбина- им. В.Кингисеппа

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
84.	Электродвигатель асин- хронный трехфазный	АВДН-5/4; 0,74; 1415 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1935	0,010	-	Таллинский целлюлоз- но-бумажный комбинат им. В.Кингисеппа
85.	То же	АД-52-2; 12 квт; 2890 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1945	0,030	-	То же
86.	"	АД 6I-2; 16 квт; 2930 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	То же	1950	0,040	-	"
87.	"	АУ-1500/40А; 23 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1937	0,125	-	"
88.	"	МОИС; 145 квт; 750 об/мин; 220/380 в	3	3	-	-	-	То же	1955	-	3,000	"
89.	"	I РВ I К; 3/2; 2/I; 5/I квт; 1500/1000/750/500 об/мин; 220/380 в	3	3	-	-	-	"	1955	-	0,250	"
90.	"	7,5 квт; 3000 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	"	1938	0,030	-	Кехраский целлюлоз- но-бумажный комбинат
91.	"	АО-62-2; 10 квт; 3000 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1959	0,068	-	То же
92.	"	АМ-6-126-6; 130 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	То же	1957	0,750	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
93.	Электродвигатель асин- хронный трехфазный	А-III-4; 250 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Иномарка	1963	-	1,800	Кехраский целлюлоз- но-бумажный комбинат
94.	То же	КАМОУ; 360 квт; 3000 об/мин; 3000 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1953	1,400	-	То же
95.	"	АМ6-II6/8; 60 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	То же	1954	0,557	-	Таллинская бумажно- картонажная фабрика
96.	"	АЗГ; ДВ 90/4; РС; 13 квт; 1440 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1938	0,066	-	То же
97.	"	МА-142-3/4; 8 квт; 1460 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	То же	1954	0,077	-	"
98.	"	8,1 квт; 920 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	"	1938	0,059	-	"
99.	"	А0-63-4; 14 квт; 1460 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Отечеств.	1953	0,237	-	"
100.	"	А0-63-4; 14 квт; 1460 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	То же	1954	0,207	-	"
101.	"	90 квт; 740 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1947	0,721	-	"
102.	"	А0Б 2-2; 7 квт; 5560 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,042	Таллинская фанерно- мебельная фабрика

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
103. Электродвигатель асинхронный трехфазный	MT-II-6; 2,2 кВт; 970 об/мин; 220/380 в		5	5	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,741	Нарвская мебельная фабрика
104. Машина постоянного тока	ПН 320 Н; 19 кВт; 1200 об/мин; 220/380 в		1	-	1	-	-	Иномарка	1952	0,570	-	Таллинский целлюлозно-бумажный комбинат им. В.Кингисеппа
105. Электродвигатель асинхронный трехфазный	ТТ-12/6-0,55 кВт; 950 об/мин; 220/380 в		35	-	35	-	-	Отечеств.	-	0,928	-	Таллинская текстильно-галантерейная фабрика
106. Электродвигатель постоянного тока	ПЭГЭ; 34 кВт; 535 об/мин; 220/380 в		1	-	1	-	-	Иномарка	1928	1,815	-	Швейная фабрика им. В.Клементи
107. Электродвигатель асинхронный трехфазный	12,9 кВа; 950 об/мин; 220/380 в		1	-	-	1	-	То же	1935	0,067	-	Льнопрядильная и ткацкая фабрика г. Вильянди
108. То же	СВ 150/10; 3,7 кВт; 550 об/мин; 220/380 в		1	-	1	-	-	Отечеств.	1947	0,040	-	Завод "Кунстсарветехасед"
109. "	АОТ-72-8; 14 кВт; 750 об/мин; 220/380 в		1	1	-	-	-	То же	1963	-	0,141	Хлопчатобумажный комбинат "Креугольмская мануфактура"
110. "	А-2-81/8; 22 кВт; 700 об/мин; 220/380 в		2	2	-	-	-	"	1961	-	0,420	То же
111. "	КО-32-6; 25 кВт; 980 об/мин; 220/380 в		2	2	-	-	-	"	1964	-	1,130	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
II2.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	ТТ-1-2/6 Ф; 0,55 кВт; 955 об/мин; 220/380 в	191	-	191	-	-	Отечеств.	1953	4,967	-	Хлопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"
II3.	То же	А0-63/8; 7 кВт; 735 об/мин; 220/380 в	4	-	4	-	-	То же	1955	0,796	-	То же
II4.	"	А0-73-8-8; 14 кВт; 735 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	"	1955	0,702	-	"
II5.	"	КД-80/4; 64 кВт; 1500 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	"	1948	0,568	-	"
II6.	"	ВОД 107-12; 75 кВт; 483 об/мин; 220/380 в	3	-	3	-	-	"	1940	2,418	-	"
II7.	"	ДЗ-75-8; 75 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	"	1959	0,806	-	"
II8.	"	АЭГ; 16,5 кВт; 979 об/мин; 220/380 в	2	-	-	2	-	Иномарка	1940	0,570	-	"
II9.	"	МО-17; 7,5 кВт; 1460 об/мин; 220/380 в	1	-	-	1	-	Отечеств.	1945	0,226	-	"
II0.	"	Р-42-4; 5,8 кВт; 1450 об/мин; 220/380 в	1	-	-	1	-	То же	1949	0,146	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I21.	Электродвигатель асинхронный трехфазный	МАШ-85; 180 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	Отечеств.	1946	0,589	-	Улопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"
I22.	То же	30 квт; 1460 об/мин; 220/380 в	I	-	I	-	-	То же	1936	0,300	-	Тартуская гребеночная фабрика
I23.	Генератор постоянного тока	ПН-290; 33 квт; 1460 об/мин	I	I	-	-	-	"	1959	-	0,877	Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М.И.Калинина

Б. Трансформаторы силовые и измерительные

I24.	Трансформатор силовой	ТМ-50/35; 50 ква; напряжение 35/0,4 кв	I	-	I	-	-	Отечеств.	1940	0,380	-	Тоотсиский торфокомбинат
I25.	Трансформатор тока	ТФНД-35; для наружной установки; ток 75/5 а	I	I	-	-	-	То же	1962	-	0,173	Трест "Эстонсланец"
I26.	Трансформатор силовой	ТСШ-2М; 2,5 ква; 380/127 в	4	-	4	-	-	"	1958	0,680	-	Маардуский химкомбинат
I27.	То же	ТМ-30/10; 30 ква; 10 кв	I	-	I	-	-	"	1961	0,207	-	Таллинский комбинат молпродуктов
I28.	"	100 ква; 15 кв	I	-	I	-	-	Иномарка	1938	0,400	-	Тартуский холодильник

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
I29. Трансформатор тока		Н-56; номинальные первичн. токи I-I000 а; номинальн. вторичн. токи I-5 а; класс точности 0,1	3	3	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,929	Тартуский пивоваренный завод
I30. То же		Н-5I2; номинальные первичные токи 0,5;3000а; номинальные вторичные токи I-5а; класс точности 0,05	I	I	-	-	-	То же	1963	-	0,547	То же
I31. Трансформатор силовой		200 ква; 6000÷400 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1957	0,45	-	НИСЭТИ
I32. Трансформатор напряжения		М-5I0; для испытательных станций	3	3	-	-	-	Отечеств.	196I	-	I,128	Завод "Вольта"
I33. Трансформатор ОДН-6667/35		35000/6000 в; 5460 ква	2	2	-	-	-	То же	196I	5,236	-	Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М.И.Калинина
I34. Трансформатор ОМ-20/10		I500/350 в; I2,5 ква	I	I	-	-	-	"	196I	0,19I	-	То же
I35. Трансформатор ТМФ 500/35		350/60 в; 44I ква	I	-	I	-	-	"	1960	I,375	-	"
I36. Трансформатор тока ТФНУ-35		300/5 а; 35 кв	5	5	-	-	-	"	1959	-	0,825	"
I37. Трансформатор напряжения каскадный НКФ-110-57		2000 ква; однофазный; частота 50 гц	I	I	-	-	-	"	196I	-	0,900	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I38. Трансформатор силовой ТМ-180/6	6/0,4 кв; 180 ква		I	I	-	-	-	Отечеств.	1957	0,730	-	Таллинский завод металлоизделий
I39. Трансформатор силовой	ТСМ-180; 180 ква; 35/0,4 кв		I	-	I	-	-	То же	1957	0,595	-	Карьер "Падисе Пазмурруд"
I40. Трансформатор измерительный НТМИ	10 000/100 в; однофазный; 400 вт		I	I	-	-	-	"	1960	-	0,077	Азериский керамический завод
I41. Трансформатор тока	35/0,5 кв; 30/5-15/5 а		I	I	-	-	-	"	1953	0,165	-	Тартуская греночная фабрика
I42. Трансформатор силовой ТС-320	Сухой, 320 ква; 6/0,4 кв		I	I	-	-	-	"	1963	-	2,014	Фабрика пластмассовых изделий "Салво"
I43. Трансформатор	НТМИ-10; 10 кв; 960 в		I	I	-	-	-	"	1963	-	0,078	Фабрика им. I Декабря
В. Разное электрооборудование												
I44. Панель щитовая	БН-5I20-45 А; 1000х600 мм		I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	-	0,134	Тартуский мясокомбинат
I45. Автомат АБ-24; 380 в	Сила тока до 800 а		3	3	-	-	-	То же	1962	-	0,187	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I46.	Автомат АБ-24; 380 в	АБ-4с; напряжение 380 в; сила тока 400 а	2	2	-	-	-	отечеств.	1963	-	0,223	Тартуский мясо- комбинат
I47.	Блоки	БН-5I36-23 а; напряже- ние 380 в	2	2	-	-	-	То же	1963	-	0,200	То же
I48.	Выключатель масляный	ВМГ-133-Ш; 10 кв; 1000а	1	1	-	-	-	"	1963	-	0,184	"
I49.	Установка ультразвуко- вая	Мощность 10 квт; 220/380 в; частота 20-23 кгц; вес 840 кг	1	-	1	-	-	"	1962	1,753	-	Таллинский фар- мацевтический завод
I50.	Выключатель масляный	Б-200; 10 кв; 600 а	2	2	-	-	-	Иномарка	1950	-	1,159	Сланцехимический комбинат "Киви- яли"
I51.	Фазорегулятор Ф-IV	220/380 в	1	1	-	-	-	Отечеств.	1963	0,103	-	НИСЭТИ
I52.	Генератор ультразвуко- вой	43Г-10 М; 9 квт; 18-24 кгц	1	-	1	-	-	То же	1962	4,230	-	То же
I53.	Прерыватель игнитрон- ный	ПИШ-50; 2000 а	1	1	-	-	-	"	1963	-	0,579	Тартуский завод сельскохозяйствен- ных машин "Вийт"
I54.	Машина контактной то- чечной сварки	МТП-200-7; 200 ква; 380 в	1	1	-	-	-	"	1963	1,124	-	Отдел главного ме- ханника и энергети- ка СНХ ЭССР

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	
155.	Машина сварочная шовная МШП-150-13 с игнитронным прерывателем ПИШ-100-4	Толщина стали 2+2 мм; 150 квт		I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	2,835	-	Отдел главного ме- ханика и энергети- ка СНХ ЭССР
156.	Выключатель масляный	ВМГ-133-П; номиналь- ный ток 90 кВа		2	2	-	-	-	То же			0,484	Завод "Пионер"
157.	Реле	РН-1,5		I	I	-	-	-	"			0,057	То же
158.	Переключатель воздушный автоматический	АН-10		2	2	-	-	-	"			0,177	"
159.	Выключатель нагрузки	ВНП-16; 6 кв; 400		I	I	-	-	-	"	1963	0,162	-	Завод "Ильмарине"
160.	Клеи сварочные	К-140		I	I	-	-	-	"	1962	0,884	-	Таллинский механи- ческий завод
161.	Автомат АСШ-2	Скорость резания 100÷150 мм/мин		I	I	-	-	-	"	1962	-	0,690	То же
162.	Разъединитель трехполюс- ный	РЛНД 35/6000; 35 кв; 600 а		3	3	-	-	-	"	1959	-	0,522	Таллинский завод ртутных выпрями- телей им. М.И.Ка- линина
163.	То же	РОНЗ 10/4000; 10 кв; 4000 ма		I	I	-	-	-	"	1959	-	0,714	То же
164.	Фазорегулятор	ФРО-63-4; однофазный; 7,5 квт		5	5	-	-	-	"	1961	-	1,560	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I65.	Станция управления ПН-7503-53Б3	Для пуска синхронного двигателя ДС-II3	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	-	0,494	Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М.И.Калинина
I66.	Станок А320-01 горизонтально-сварочный	Для сварки стеклоизделий Ø 150 мм	I	I	-	-	-	То же	1961	1,537	-	То же
I67.	Установка высокочастотная с ламповым генератором ЛГЗ-10А	8 квт	I	-	I	-	-	"	1959	1,900	-	"
I68.	Контактор магнитный	380 в; 220 а	3	3	-	-	-	Иномарка	1963	-	0,313	"
I69.	Генератор высокой частоты	В Э-355	I	I	-	-	-	То же	1959	2,304	-	Таллинский радиотехнический завод им.Х. Пегельмана
I70.	Выключатели силовые, автоматические АВ	400 а; 500 в	I6	I6	-	-	-	Отечеств.	1959	-	1,665	Цементный завод "Пунане Кунда"
I71.	Разъединитель РЛН 35/600	35 кв; 600 а	2	2	-	-	-	То же	1960	-	0,343	Завод строительных материалов "Мяннику"
I72.	Часы электрические вторичные табельные	Тип П-ПГ Э 4; напряжение 24 в	2	2	-	-	-	"	1963	-	0,159	Азериский керамический завод
I73.	Агрегат электрический	АФА-40-200; 18 ква; выпрямитель напряжения 90 кв при нагрузке 200 ма	I	I	-	-	-	"	1961	0,979	-	Ахтмеский комбинат строительных материалов

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
174.	Автоматы воздушные	АБ-10Б	2	2	-	-	-	Отечеств.	1964	-	0,340	Фабрика им. I Декабря
175.	То же	АБ-10Б	1	1	-	-	-	То же	1963	-	0,183	То же
176.	"	АБ-15Б	1	1	-	-	-	"	1963	-	0,296	"
177.	"	АБ-15 С	1	1	-	-	-	"	1963	-	0,346	"
178.	Разъединители	РПНД 35/600	3	3	-	-	-	"	1963	-	0,353	"
179.	Приводы С 2 УПА5; 2 РТВ	ПП-61	4	4	-	-	-	"	1963	-	0,567	"
180.	Аппарат для испытания масла и кабель	АНИ-70; "Мосрентген"	1	1	-	-	-	"	1964	-	0,361	"
181.	Выключатель автома- тический	АВ-4Б; 500 в	1	1	-	-	-	"	1962	-	0,064	Швейная фабрика "Кивылы"
182.	То же	АВ-10Б; 380 в; 800 а	1	1	-	-	-	"	1962	-	0,073	Швейная фабрика им. В.Клементи
183.	"	АВ-10Б; 380 в; 1000 а	1	1	-	-	-	"	1962	0,073	-	То же
184.	Выключатель масля- ный	ВМГ-133-П; номиналь- ный ток 90 ква	1	1	-	-	-	"	1959	-	0,189	Фабрика резино- вых изделий "Тегур"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

2. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ

1. Коммутатор	ТЛО-30 М; 30 мест; игнализатор ПКНЛ-5-2М	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	0,582	-	Тоотсиский торфо-комбинат
2. Станция телефонная автоматическая	АТС-ВРС-20 М; на 20 номеров	I	-	I	-	-	То же	1961	1,129	-	Карьер "Падисе Паэмурруд"
3. То же	АТС-50	I	-	I	-	-	"	-	5,838	-	Таллинская текстильно-галантерейная фабрика

3. НАСОСЫ, КОМПРЕССОРЫ И ВЕНТИЛЯТОРЫ

1. Насос вакуумный	РВН-30; ротационно-пластинчатый; производительность 25 м ³ /ч; с электродвигателем А-10-1/10; 65 квт; 380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	-	2,413	Сланцехимический комбинат "Кивиули"
2. Турбовоздуходувка	Тип ТВ 80-1,4; производительность 5000 м ³ /ч	I	I	-	-	-	То же	1961	3,000	-	То же
3. Газодувка ротационная	Тип РГН-172; производительность 108 м ³ /ч; давление 0,3 атм; электродвигатель 3,5 квт; 220/380 в	I	I	-	-	-	"	1958	0,620	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4. Вентилятор центробежный	Тип Ц-4-70; производительность 36000 м ³ /ч; давление 150 кг/м ²	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,164	Трест "Эстонсланец"	
5. Вентилятор	Тип Ц-4-70; правое исполнение "В"; с электродвигателем КО-31/6; 20 квт; 960 об/мин	I	I	-	-	-	То же	1962	-	0,106	То же	
6. Насос вихревой	Тип ЗВ-2,7; 20-35 м ³ /ч; электродвигатель АО-72/4; 28 квт; 1450 об/мин	I	-	I	-	-	"	1956	0,36I	-	Маардуский химкомбинат	
7. Насос консольный	8К-18; производительность 220÷360 м ³ /ч	3	3	-	-	-	"	1961	-	0,768	Тартуский мяскокомбинат	
8. То же	8К-12; производительность 220÷340 м ³ /ч	3	3	-	-	-	"	1961	-	0,771	То же	
9. "	8К-12; производительность 220÷340 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Иномарка	1961	-	0,115	"	
10. "	4К-8; производительность 70÷120 м ³ /ч	2	2	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,205	"	
11. Насос вакуумный ВВН-12	Производительность 12,3 м ³ /ч	I	I	-	-	-	То же	1962	0,519	-	Отдел главного механика и энергетика СНХ ЭССР	
12. Насос артезианский Г-100/УША	Производительность 70÷100 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Иномарка	1961	3,032	-	Завод "Вольта"	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13.	Насос пожарный М-1200	Производитель- ность 1200 л/мин	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	0,100	-	Вырусский завод га- зоанализаторов
14.	Землесос центробежный для песка 12Р-7	Производитель- ность 1150÷1800 м ³ /ч	I	I	-	-	-	То же	1950	2,490	-	Таллинский машино- строительный завод
15.	Насос вакуумный ВН-2	Производитель- ность 5 л/сек	10	10	-	-	-	"	1959	3,045	-	Таллинский завод ртутных выпрямите- лей им.М.И.Калини- на
16.	Насос фекальный 2 НФВМ	Производитель- ность 44÷72 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"	1963	0,424	-	Завод "Ээсти каа- бель"
17.	Насос 2,5 КС 5х4	Производитель- ность 8-14 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"	1963	0,878	-	То же
18.	Насос 4 К 8	Производитель- ность 10-12 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"	1961	0,290	-	"
19.	Насос паровой поршне- вой горизонтальный ПНП-5	Производитель- ность 2,3-5,8 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"	1961	0,553	-	"
20.	Насос 4 КМ 12	Производитель- ность 65-120 м ³ /ч	10	10	-	-	-	"	1963	-	1,403	Таллинский радио- технический завод им. Х. Пегельмана
21.	Вентилятор ВВД-9	Производитель- ность 2000 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"	1958	-	0,161	Отдел главного ме- ханика и энергети- ка СНХ ЭССР

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22.	Насос конденсатный	ЗКС-6x2; производительность 16-27 м ³ /ч; напор 55 м вод. ст.; мощность ротора 10 квт	1	I	-	-	-	Иномарка	1960	-	0,362	Цементный завод "Пунане Кунда"
23.	Вентилятор высокого давления (без электродвигателя)	Тип 660/730; производительность 660 м ³ /ч	I	I	-	-	-	То же	1962	-	1,477	То же
24.	Вентилятор нагнетательный	Производительность 500 м ³ /ч; мощность ротора 0,3 квт; 1500 об/мин	I4	I4	-	-	-	"	1962	-	2,996	"
25.	Насос МС 30МХ-200	Производительность 30 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,378	Азериский кермический завод
26.	Установка холодильная	АК-ФК-4; марка компрессора В-6; производительность 9700 ккал/ч	I	I	-	-	-	То же	1961	-	0,711	Цементный завод "Пунане Кунда"
27.	Насос центробежный	6-НК-I	I	I	-	-	-	"	1962	-	1,304	Раквереский лесокомбинат
28.	То же	ФХ9Д; производительность 14-32 м ³ /мин	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,054	Вырусский лесокомбинат
29.	Насос плунжерный для серной кислоты	ПК-400	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,473	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30.	Насос глубинный	АТН-12; производительность 60 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1950	-	1,931	Таллинская фанерно-мебельная фабрика
31.	Насос центробежный	5 КС 5х2; производительность 50,4 м ³ /ч; напор 55 м вод.ст.	I	I	-	-	-	То же	1961	0,513	-	Деревообрабатывающий комбинат "Вийснурк"
32.	Воздуходувка центробежная многоступенчатая	ТВ-80-1,4	I	I	-	-	-	"	1963	3,007	-	Таллинский целлюлозно-бумажный комбинат им. В.Кингисеппа
33.	Центробежный насос секционный	АЯП-150; производительность 150 м ³ /ч	2	-	2	-	-	"	1956	3,084	-	Кехраский целлюлозно-бумажный комбинат
34.	Насос пневмовинтовой	Производительность 9,5 м ³ /ч; напор 12 м вод. ст.	I	I	-	-	-	"	1961	-	1,324	То же
35.	Вентилятор	Ц-9-55; № 4	I	I	-	-	-	"	1962	0,117	-	Завод "Кунстсарветхасед"
36.	Насос центробежный	ЭКМ-6	I	-	I	-	-	"	1959	-	0,910	Фабрика резиновых изделий "Тегур"
37.	Насос центробежный ступенчатый	НПГ-2	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,170	Кожевенно-галамтерейный комбинат "Линда"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
38.	Насос фекальный	ЧН ФМЗ	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	0,243	-	Хлопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"
39.	Насос кислотостойкий горизонтальный	КНЗ-3/23	I	-	I	-	-	То же	1955	0,091	-	То же
40.	Вентилятор ЦЧ-70; № 16; правое вращение	100,000 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"	1962	-	1,822	"
41.	Вентилятор ЦЧ-70; № 16; левое вращение	100,000 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"	1962	-	1,557	"
42.	Насос ручной № 12	Ø 7 мм	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,127	"

4. КОТЛЫ ПАРОВЫЕ, ДВИГАТЕЛИ ТЕПЛОВЫЕ И ПРОЧЕЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1.	Котел паровой "Пауки"	10 атм.; площадь нагрева 15 м ² ; 0,3 т/ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1959	-	0,792	Парнуский молкомбинат
2.	То же	10 атм.; площадь нагрева 15 м ² ; 0,3 т/ч	I	I	-	-	-	То же	1961	-	0,792	Вильяндиский молкомбинат
3.	Автомат горения котлов	Тип АГКММ	I	I	-	-	-	"	1963	-	0,151	Трест "Эстонсланец"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4.	Барaban котла-утилизатора	Давление 12 кг/см ² ; 190 ⁰ С	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	5,439	Маардуский химкомбинат
5.	Котел-утилизатор	Давление 12 кг/см ² ; для сернистого газа; температура газа 670 ⁰ С	I	I	-	-	-	То же	1963	-	4,569	То же
6.	Испаритель пакетный	Давление 12 кг/см ² ; температура воздуха 730 ⁰ С; температура пароводяной смеси 190 ⁰ С	I	I	-	-	-	"	1963	-	6,029	"
7.	Испаритель кожухотрубный	65-ИКТ	2	2	-	-	-	"	1962	-	2,586	Раквереский мясокомбинат
8.	Установка автоматического регулирования горения	На котлах ДКВР	I	I	-	-	-	"	1959	0,140	-	Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М. И. Калинина
9.	Котел паровой ТВД-90/13	Производительность 2,5 т/ч; давление 13 кг/см ²	I	-	I	-	-	"	1954	4,600	-	Завод "Ээсти каабель"
10.	Котел паровой "Корисалл"	73,6 м ² , 4 атм; 1,5 т/ч	I	-	I	-	-	Иномарка	1917	0,989	-	Цементный завод "Пунане Кунда"
11.	Установка редукционно-охлажденная (РОУ)	330-210 ⁰ С; рабочее давление 4 атм	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,641	Завод строительных материалов в "Мяннику"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12.	Котел пароводяной "Арматура"	Поверхность нагрева 50 м ² ; давление пара 0,7 кг/см ²	1	-	-	1	-	Отечеств.	1955	1,075	-	Мебельная экспериментальная фабрика "Стандарт"
13.	Двигатель внутреннего сгорания	1 НД 20/22; 30 л.с.; 735 об/мин	2	2	-	-	-	То же	1958	-	0,915	Таллинский деревообрабатывающий комбинат
14.	Бойлер № 4	Емкость 1,320 л		1	-	-	-	"	1962	-	0,148	Швейная фабрика им. В.Клементи
15.	Автоматика горения АГКММ	К котлам ДКВР для газа	1	1	-	-	-	"	1963	-	0,293	Фабрика резиновых изделий "Тегур"

5. МЕТАЛЛОРЕЖУЩЕЕ, КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВОЕ
И ЛИТЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1.	Дезинтегратор к землеразрыхлителю	Тип 141 А; размеры 1,5x1,1 м	1	1	-	-	-	Отечеств.	1953	0,500	-	Сланцехимический комбинат "Кививили"
2.	Станок токарно-револьверный РО-22	Наибольший диаметр обрабатываемого изделия 22 мм	1	1	-	-	-	То же	1943	0,809	-	Отдел главного механика и энергетика СНХ ЭССР
3.	Станок "Хортикес" универсальный кругло-шлифовальный	Наибольший диаметр обрабатываемого изделия 40 мм	1	1	-	-	-	"	1942	1,370	-	То же
4.	Станок сверлильно-нарезной СН-5	Наибольший диаметр сверла 5 мм	1	1	-	-	-	"	1944	0,5	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5.	Станок фрезерный горизонтально-расточный БФ-160; "Унион Гера"	Наибольший диаметр рабочего шпинделя 160 мм	I	I	-	-	-	Иномарка	1953	44,878	-	Завод "Вольта"
6.	Станок балансировочный МС-25	Вес балансировочного изделия 100±200 кг	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	6,181	-	То же
7.	То же	Для роторов 7-го габарита	I	I	-	-	-	То же	1942	0,180	-	"
8.	Станок токарно-револьверный ИР326	Наибольший диаметр обрабатываемых изделий 25 мм	2	2	-	-	-	"	1961	4,770	-	Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М.И.Калинина
9.	Автомат гайконарезной	Диаметр резьбы 8-10 мм	I	I	-	-	-	"	1959	0,580	-	То же
10.	То же	Модель 2062, гайки М6-М10	I	I	-	-	-	"	1962	-	1,006	Тартуский приборостроительный завод
11.	Машина стержневая	284-М	I	I	-	-	-	"	1964	-	3,950	Тартуский завод сельскохозяйственных машин "Выйт"
12.	Машина формовочная	254-М; производительность 45 шт/ч	I	I	-	-	-	"	1958	2,515	-	Завод "Вольта"
13.	Решетка выбивная инерционная	ИР-120; сила удара 2 т	2	2	-	-	-	"	1962	-	2,683	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14. Машина стержневая		C-2I6	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	-	2,798	Тартуский завод сельскохозяйственных машин "Выйт"
15. Сито		M-I7I; производительность 3 м ³ /ч	I	I	-	-	-	То же	1963	-	0,198	Завод "Пионер"
16. Машина формовочная		242-M; производительность 30-40 шт/ч	I	-	I	-	-	"	1960	1,237	-	Завод "Ильмарине"
17. То же		242-M; производительность 30-40 шт/ч	I	-	I	-	-	"	1957	1,350	-	То же
18. "		ПФ-4	I	-	I	-	-	"	1954	3,160	-	Таллинский машиностроительный завод
19. Машина стержневая пескодувная		285-M	I	I	-	-	-	"	1962	0,325	-	Тартуский приборостроительный завод
20. Автомат холодно высадочный А11А		Диаметр 4-6 мм	I	I	-	-	-	"	1960	-	2,460	Таллинский завод измерительных приборов
21. Станок резьбонакатный		T-5933	I	I	-	-	-	"	1958	0,515	-	Отдел главного механика и энергетика СНХ ЭССР
22. Машина ковочная		B-II2; усилие 250 т	I	I	-	-	-	"	1958	-	20,794	Завод "Пионер"
23. Автомат холодно высадочный А11А		Диаметр 4-6 мм	2	-	2	-	-	"	1960	4,903	-	Вырусский завод газоанализаторов

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24.	Автомат холотно-высадочный А110	Диаметр 3 мм	I	-	I	-	-	Отечеств.	1948	I,170	-	Вырусский завод газоанализаторов
25.	Пресс гидравлический	Усилие 60 т	I	I	-	-	-	То же	1963	I,333	-	Завод "Вольта"
26.	Пресс эксцентриковый АЭГ	Усилие 40 т	I	I	-	-	-	Иномарка	1938	I,335	-	То же
27.	То же "Лембке"	Усилие 3 т	I	I	-	-	-	То же	1940	0,618	-	"
28.	"	Усилие 60 т	I	I	-	-	-	"	1936	I,910	-	"
29.	" "Кирхайс"	Усилие 40 т	I	I	-	-	-	"	1937	I,626	-	"
30.	" "Шуллер"	Усилие 8 т	I	I	-	-	-	"	1941	0,606	-	"
31.	" "Кирхайс"	Усилие 2,5 т	I	I	-	-	-	"	1937	0,618	-	"
32.	Вальцы гибочные	Для гнутья бумажной изоляции	4	4	-	-	-	Отечеств.	1950	I,040	-	"
33.	Ножницы ручные	Для рубки проволоки	I	I	-	-	-	То же	1950	0,156	-	"
34.	Автомат пазовый "Шуллер"	Усилие 3 т	I	I	-	-	-	Иномарка	1936	0,126	-	"
35.	Автомат К-109	Усилие 10 т	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	5,683	-	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36.	Пресс для опрессовки лодочек	Усилие 2,5 т	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	0,844	-	Завод "Вольта"
37.	Пресс ручной винтовой "Шуллер"	Усилие 600 кг	I	I	-	-	-	Иномарка	1936	0,070	-	То же
38.	То же	Усилие 1250 кг	I	I	-	-	-	То же	1936	0,070	-	"
6. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
1.	Транспортер подачи стеклянной тары	ТСБ-I; 120 банок/ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	-	1,075	Таллинский мяско-комбинат
2.	Лифт грузовой	Грузоподъемность I т; габариты: 2000x2500x2000 мм	I	I	-	-	-	То же	1962	-	5,268	Раквереский мяско-комбинат
3.	То же	Грузоподъемность I т; скорость 0,5 м/сек	I	I	-	-	-	Иномарка	1962	2,246	-	Тартуский холодильник
4.	Элеватор ковшовый	Тип ЭЛГ-160; производительность 8 т/ч; H-12,9 м; с редуктором СКР-II; электродвигатель МА-142-1/6	I	-	I	-	-	Отечеств.	1960	2,643	-	Сланцехимический комбинат "Киви-ли"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5. Питатель пластинчатый	СМ-179 А; диаметр тарелки 750 мм; производительность 3 м ³ /ч; габариты 1065x766x900; вес 215 кг		I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,140	Маардуский химкомбинат
6. Лебедка ручная	Т-102; грузоподъемность 5 т		2	2	-	-	-	То же	1958	-	0,165	Цементный завод "Пунане Кунда"
7. Питатель пластинчатый СМ-97 Б	Ширина 800 мм; длина 708 мм; производительность 54 м ³ /ч		I	I	-	-	-	"	1959	3,165	-	То же
8. Подъемник грузовой электрический	Грузоподъемность 0,5 т; высота подъема кабины 6,150 мм		I	I	-	-	-	"	1961	-	3,164	Тюриский лесокombинат
9. Транспортёр роликовый	ТР-121; ширина 1200 мм		I	I	-	-	-	"	1957	-	1,645	Таллинская фанерно-мебельная фабрика
10. Транспортёр поперечно-цепной	Ширина 1200 мм		2	2	-	-	-	"	1956	-	2,418	То же
11. Подъемник мачтовый	Т-41; высота подъема 5 м		I	I	-	-	-	"	1962	-	0,549	Нарвская мебельная фабрика
12. Погрузчик грейферный	ПГ-0,50 Д; емкость ковша 0,1 м ³		I	I	-	-	-	"	1963	-	1,300	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13. Транспортёр скребковый	ТОЦ-16-4; длина 16 м		I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,590	Нарвская мебельная фабрика
14. Лифт грузовой	Грузоподъемность 500 кг		I	I	-	-	-	То же	1961	-	2,655	Фабрика пластмассовых изделий "Салво"
15. Лебедка электрическая ЛМ-1-1000	Грузоподъемность 1 т; высота подъема 5,5 м		I	I	-	-	-	"	1959	-	0,651	Абьяский льнозавод
16. Подъемник ковшовый	Емкость ковша 0,5 м ³		I	I	-	-	-	"	1964	-	4,945	Пыльваский льнозавод
17. Подъемник грузовой	Грузоподъемность 500 кг		I	I	-	-	-	"	1962	-	2,536	Завод "Кунстсарветехасед"
18. Лифт грузовой	Грузоподъемность 1 т		I	I	-	-	-	Иномарка	1963	-	2,402	Хлопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"
19. Подъемник шахтный	Грузоподъемность 200 кг		I	I	-	-	-	Отечеств.	1964	-	1,386	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

7. ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1.	Машина паркетно-шлифовальная	Тип 0,8; габариты: 1,0x0,5x0,9 м	I	I	-	-	-	Отечеств.	1959	0,176	-	Сланцехимический комбинат "Кивийли"
2.	Станок донношпивной	БШ-3	I	I	-	-	-	То же	1962	2,945	-	Раквереский лесокombинат
3.	Станок уторный односторонний	БУР; высота обработки бочки 770 мм	I	I	-	-	-	"	1962	-	1,523	То же
4.	Концервнитель двухпильный	Ц2К-120; наибольший диаметр распиловки 50 мм	I	-	I	-	-	"	1947	2,460	-	Таллинская фанерно-мебельная фабрика
5.	Полуавтомат сучкозаделывательный	СВ СА	I	-	-	I	-	"	1959	1,682	-	Деревообрабатывающий комбинат "Вийснурк"
6.	Станок ящичный шипорезный	ШЛХ-2	I	-	I	-	-	"	1960	3,025	-	То же
7.	Станок полировальный	ПП-3	I	-	I	-	-	"	1959	2,914	-	"
8.	Электропила	ЭЛ-3	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,051	Фабрика им. 1 Декабря

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9.	Станок для расточки пил	ГУПА-2	I	-	I	-	-	Отечеств.	1955	0,874	-	Текстильная фабрика "Сулев"
10.	Рама лесопильная одно-этажная	Просвет пильной рамы 550 мм	I	I	-	-	-	То же	1906	0,823	-	Хлопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"
11.	Станок круглопильный	Ц А-2	2	-	2	-	-	"	1960	1,467	-	То же
12.	Станок сверлильно-пазовый с автоматической подачей "СВПА"	Ø сверла 30 мм; глубина сверления 100 мм	I	-	I	-	-	"	1959	0,703	-	"
13.	Станок двусторонний фуговальный с механической подачей	Наибольшая ширина строгания 400 мм	I	-	I	-	-	"	1955	1,658	-	"
14.	Станок для дранки собственного изготовления	Наибольший диаметр пилы 500 мм	I	-	I	-	-	"	1954	0,214	-	"

8. ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

А. Текстильное оборудование

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Машина чесальная для ваты	ЧВП-600	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	1,700	-	Нарвская заготовительная контора "Эствторсырье"	
2. Машина щипальная с пильчатыми валиками	Тип ЩПВ	I	-	I	-	-	То же	1959	1,300	-	То же	
3. Каландр	Ширина 2000 мм; диаметр 600 мм	I	-	I	-	-	"	1962	-	5,641	Текстильная фабрика "Аренг"	
4. Машина развивальная РМ-150 л	На 80 барабанчиков	I	I	-	-	-	"	1963	-	4,877	То же	
5. Самопресс цилиндрический	Рабочая ширина 1800 мм	I	-	-	I	-	Иномарка	1909	0,362	-	Фабрика им. 1 Декабря	
6. Машина ворсовальная "Монфордт"	36-вальная; рабочая ширина 2200 мм	I	-	-	I	-	То же	1922	2,600	-	То же	
7. То же	24-вальная; рабочая ширина 2200 мм	I	-	-	I	-	"	1929	2,600	-	"	
8. Пресс упаковочный	ПУ-1	I	-	I	-	-	"	1952	1,037	-	"	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9.	Машина концентрально-стригальная	СК-80-5; рабочая ширина 900 мм	I	-	I	-	-	Иномарка	1955	1,500	-	Фабрика им. I Декабря
10.	Машина продольно-стригальная	Рабочая ширина 1800 мм	I	-	-	I	-	То же	1897	3,452	-	То же
11.	Машины жаккардовые	Ж-13	I4	I4	-	-	-	Отечеств.	1962	-	10,064	Хлопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"
12.	Машина чесальная ЧИ-305 для искусственного волокна	Ширина холста 1041	2	-	-	2	-	То же	1951	2,777	-	То же
13.	Машины ровничные РТТ-168	156 веретен; длина 1436 мм	2	-	-	2	-	"	1950	8,280	-	"
14.	Машина чесальная	-	I	-	-	I	-	"	1963	1,332	-	Пярнуская швейная фабрика
15.	Машина картонасекательная	-	I	I	-	-	-	"	1963	-	0,814	Трикотажная фабрика "Марат"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Б. Швейное оборудование

16.	Машина петельная	ПМ-I	I	-	I	-	-	Отечеств.	1959	0,389	-	Швейная фабрика "Силламяэ"
17.	Машина швейная	"Волга"	I	-	I	-	-	То же	1960	0,89	-	То же
18.	Агрегат отпарочный ОАГ-2	Давление пара 0,5 атм	3	-	3	-	-	"	1962	-	0,347	Швейная фабрика "Балтика"
19.	Машина швейная	Класс 65	2	-	2	-	-	"	1958	-	0,730	То же
20.	Щетка механическая	МША	2	-	2	-	-	"	1958	-	1,348	"
21.	Машина швейная	Класс 44	I	-	I	-	-	"	1958	-	0,280	"
22.	Головки машины швейной	Класс 28	2	-	2	-	-	"	1959	0,381	-	Швейная фабрика "Вьйт"
23.	Машина петельная	Класс 6	I	-	I	-	-	"	1960	0,364	-	Швейная фабрика "Кивинли"
24.	Машина швейная	Тип "Дюркоп"	I	-	I	-	-	Иномарка	1959	0,154	-	То же
25.	Машина талонная	Тип "Белоф"	I	-	I	-	-	То же	1959	0,234	-	"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26.	Машина швейная	"Волга"	I	-	I	-	-	Отечеств.	1961	0,090	-	Шярнуская швейная фабрика
27.	Щетка механическая	Диаметр 360 мм; длина 750 мм	I	-	I	-	-	То же	1962	0,710	-	То же
28.	Машина петельная для верхней одежды	-	2	-	-	2	-	"	1957	1,845	-	Валгаская швейная фабрика
29.	Электроформы для правки шапок	-	2	-	2	-	-	"	1957	0,206	-	Швейная фабрика "Выйт"
В. Кожевенное оборудование												
30.	Машина шлифовальная	МШ-1500	I	-	-	I	-	Отечеств.	1956	0,918	-	Кожевенно-обувное производственное объединение "Коммунар"
31.	То же	Марка "Турнер"	I	-	-	I	-	Иномарка	1958	2,090	-	То же
32.	Машина швейная скорняжная	Класс IO-Б; габариты: 650x800x1100	I	-	-	I	-	Отечеств.	1949	0,121	-	"
33.	Машина для изготовления комбинированной рантовой стельки	Тип ПРС; габариты: 500x750x1590	6	-	-	6	-	То же	1956	12,036	-	"
34.	Барабан	КБ-3-3М; диаметр 3000 мм	I	I	-	-	-	"	1951	1,900	-	Тартуский кожевенно-обувной комбинат

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
35.	Машина мездрильная	ММ-2-300	2	2	-	-	-	Отечеств.	1957	2,850	-	Тартуский кожевенно-обувной комбинат
36.	Машина для подрезания подошв	Тип 05100/P ₃	I	I	-	-	-	Иномарка	1961	0,410	-	То же
37.	Машина для обрезки излишков затыжной кромки заготовки	Тип 02016/P _I	I	I	-	-	-	То же	1959	0,167	-	"
38.	Машина швейная для зашивки наполненных бумажных мешков	Класс 38а	3	-	-	3	-	Отечеств.	1958	0,411	-	"
39.	Машина для намазки клеем затыжной кромки	Тип 02068/Г	I	I	-	-	-	Иномарка	1962	-	0,294	Обувная и резиновая фабрика "Пыхьяла"
40.	То же	Тип 02068/P ₅	I	-	I	-	-	То же	1961	0,216	-	То же
41.	Машина для пристрачивания подошв СПР	Габариты: 900x1000x1560 мм	4	-	-	4	-	Отечеств.	1956	8,889	-	Кожевенно-обувное производственное объединение "Коммунар"
42.	Машина для затыжки скобами 04160	Габариты: 800x900x1800 мм	I	-	I	-	-	Иномарка	1963	0,406	-	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43. Машина для намазки клеем затяжной кромки обуви	Тип 02068/P ₄	2	-	2	-	-	-	Иномарка	1961	0,494	-	Кожевенно-обувное производственное объединение "Коммунар"
44. То же	Тип 02016	2	2	-	-	-	-	То же	1962	-	0,350	То же

9. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

1. Флягомоечная машина	ОВФ; 400 фляг/ч	I	-	I	-	-	-	Отечеств.	1960	3,942	-	Таллинский молкомбинат
2. Флягопрокидыватель	Ручное управление	2	2	-	-	-	-	То же	1963	-	0,223	Вильяндский молкомбинат
3. Маслоизготовитель	Емкость 4000 л; I-20 об/мин	I	-	I	-	-	-	Иномарка	1961	3,445	-	Валгаский молкомбинат
4. Блоутанк	Емкость 1,0 м ³	I	I	-	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,563	Таллинский мяскокомбинат
5. Печь опалочная для свиней	Производительность 100 туш/ч	I	I	-	-	-	-	То же	1957	-	1,470	То же
6. Фаршемешалка	ФМГ-М; емкость 650 л	I	I	-	-	-	-	"	1963	-	1,647	"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Машина универсальная для переработки свиных, говяжьих и бараньих кишок	Производительность: говяжьих кишок 30 ком/ч свиных " 80 ком/ч бараньих " 60 ком/ч	I	-	I	-	-	Отечеств.	1961	0,452	-	Тартуский мяско-комбинат
8.	Тестоделитель ручной	ВДЛ-2; производительность 1920 порций/ч	I	I	-	-	-	То же	1962	-	0,114	То же
9.	Печь опалочная для свиной	ПО-200; производительность 200 туш/ч	I	I	-	-	-	"	1961	-	1,447	Выхмаский мяско-комбинат
10.	Пресс для каньги	ФРК-2; производительность 1,4 т/ч	I	I	-	-	-	"	1962	-	0,794	То же
11.	Гидроплощадка	ЛМП-1; грузоподъемность 180 кг	4	4	-	-	-	"	1963	-	3,092	"
12.	Шприц гидравлический для колбас	ЛФ-70; емкость цилиндра 70 л	I	-	I	-	-	Иномарка	1961	0,646	-	"
13.	Сепаратор жировой	ИСА-3; производительность 1300÷2800 л/ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	-	1,768	Кингисеппский мяско-комбинат
14.	Блоутанк	Емкость 0,5 м ³	I	I	-	-	-	То же	1962	-	0,185	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15. Шприц гидравлический	ГШ-65		I	-	I	-	-	Отечеств.	1958	-	0,546	Кингисеппский мясокомбинат
16. Печь хлебопекарная	УДПГ; 20 люлек; габариты: 400x2520x2565 мм		I	I	-	-	-	То же	1959	I,227	-	Таллинский хлебокомбинат
17. Картофелетерка	КТ-5; производительность 5 т/ч		I	I	-	-	-	"	1962	-	0,645	Тартуский мясоконсервный завод
18. Овощерезка	ОР-56; производительность 600 кг/ч		2	-	2	-	-	"	1962	-	2,306	То же
19. Пневмофлокочистка	ПЛ-2; производительность 600 кг/ч		I	I	-	-	-	"	1962	-	2,319	"
20. Рассев (комплект из 2-х штук)	Габариты: 100x123x160 см		I	I	-	-	-	"	1961	0,600	-	Тартуская швейная фабрика "Сангар"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10. РАЗНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
1. Фильтр для воздуха	Ø 380 мм; Н-1500 мм; вес 0,19 т	3	3	-	-	-	Отечеств.	1959	0,257	-	Сланцеперерабатывающий комбинат им. В.И. Ленина	
2. Камера висцинового масляного фильтра	Габариты: 1880x690x2110 мм; вес 0,683 т	I	I	-	-	-	То же	1963	-	0,320	То же	
3. Питатель тарельчатый	СМ-86; без мотора производительность 1,5 м ³ /ч; габариты: 1065x525x745 мм	I	I	-	-	-	"-	1958	0,152	-	"-	
4. Эксгаустер консольный	Тип "ШИКС"; производительность 8000 м ³ /ч; разряжение 600 мм вод. ст.; электродвигатель АЕО-ТА-922/4; 68 квт; 1770 об/мин	I	-	I	-	-	Иномарка	1924	1,712	-	"-	
5. То же	Тип "Пинч"; производительность 1800 м ³ /ч; разряжение 800 мм вод.ст.; электродвигатель МАД-2000/4; 135 квт; 1450 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	То же	1936	2,100	-	"-	
6. "	Тип "Франц Круль"; производительность 13500 м ³ /ч; разряжение 1200 мм вод. ст.; электродвигатель МАШ-6/4; 120 квт; 1470 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	"-	1936	2,100	-	"-	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7. Эксгаустер консольный	Тип "Франц Круль"; производительность 3000 м ³ /ч; разряжение 1200 мм. вод. ст.; электродвигатель АЕГ-ДАУ-144/4; 202 квт; 1470 об/мин; 500 в	I	-	I	-	-	-	Иномарка	1938	7,295	-	Сланцеперерабатывающий комбинат им. В. И. Ленина
8. Задвижка стальная	КЭШШ-100x64; Ø 100 мм; Р-160 атм	5	5	-	-	-	-	Отечеств.	1962	0,325	-	То же
9. То же	ЭКЛ-100x160; Ø 100 мм; Р- 64 атм	2	2	-	-	-	-	То же	1962	0,297	-	"-
10. "-	Ø 100 мм; Р-160 атм	1	1	-	-	-	-	"	1962	-	0,080	"-
11. "-	ЭКЛ; Ø 150 мм; Р-160 атм	2	2	-	-	-	-	"	1962	-	0,276	"-
12. "-	КЭШШ; Ø 150 мм; Р-64 атм	4	4	-	-	-	-	"	1962	-	0,638	"-
13. "-	Ø 150/100; Р-40 атм	2	2	-	-	-	-	Иномарка	1962	0,254	-	"-
14. "-	ЗОС 64 НЖ; Ø 200 мм; Р-25 атм	9	9	-	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,146	"-
15. Задвижка стальная под электропривод	Ø 400 мм; Р-25 атм; привод отсутствует	3	-	3	-	-	-	То же	1963	2,267	-	"-
16. Задвижка чугунная на воду с электроприводом	Ø 1000 мм; Р-10 атм; электродвигатель ЛК-2712; 2,5 квт; 2800 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	-	"	1942	4,972	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17. Задвижка стальная	РУ-64; ДУ-100 мм		4	4	-	-	-	Отечеств.	1962	0,760	-	Тоттисский торфокombinat
18. Колонна ректификационная	Ø 600 мм; Н-12000 мм		1	1	-	-	-	То же	1961	1,300	-	Сланцехимический комбинат "Кивинли"
19. Электросверло колонковое	ЭБК-2М; вес 120 кг		10	10	-	-	-	"-	1963	2,704	-	Трест "Эстонслаец" (карьер № 1)
20. Редуктор	РМ-1000: исполнение 4; сборка 2; передаточное число 23, 34		2	2	-	-	-	"-	1963	-	2,213	Маардуский химкомбинат
21. Шестерня венцовая	От шаровой мельницы Ш-10; 194 зуба; модуль-20; внутренний диаметр 2600 мм		1	1	-	-	-	"-	1952	-	0,370	То же
22. Редуктор	От шаровой мельницы Ш-10; передаваемая мощность 280 квт; передаточное число 4,5		1	1	-	-	-	"-	1952	-	0,337	"
23. Мельница шаровая	Емкость 0,3 м ³ ; диаметр 985 мм; длина 1014 мм; без футеровки		4	4	-	-	-	"-	1960	1,934	-	Производственное объединение бытовой химии "Флора"
24. Задвижка стальная	ЗОС 75; Ø 250 мм		1	1	-	-	-	"-	1964	0,478	-	Таллинский молкомбинат
25. Отделитель жидкости	ОЖР-70; Ø 325 мм; Н-1855 мм		1	1	-	-	-	"-	1962	-	0,129	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26. Отделитель жидкости	ОЖГ-100; Ø 100 мм	-	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	-	0,140	Таллинский молкомбинат
27. Охладитель воздуха	Поверхность охлаждения 52,5 м ²	-	3	3	-	-	-	То же	1963	-	2,814	Тартуский мясокомбинат
28. Отделитель жидкости	ОЖГ-150; емкость 0,288 м ³	-	I	I	-	-	-	"-	1962	0,332	-	Пярнуский мясокомбинат
29. Фильтр-пресс	Ручное обслуживание; 650x35; 20 рам	-	I	-	I	-	-	Иномарка	1929	1,038	-	Салутагусеский дрожжевой завод
30. Отделитель жидкости	ОЖГ-150; емкость 0,28 м ³	-	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,233	Рахвереский мясокомбинат
31. Испаритель аммиачный	ИА-40; давление 15 атм.	-	I	I	-	-	-	То же	1962	-	0,877	То же
32. Маслособиратель	СМ-150	-	I	I	-	-	-	"-	1962	-	0,025	"-
33. Металлизатор	ТМ-2	-	I	-	I	-	-	"-	1961	1,587	-	Тартуский завод сельскохозяйственных машин "Вийт"
34. Станок для зачистки схемного провода "ВЭФ"	Производительность 6500 концов в смену	-	I	I	-	-	-	"-	1954	-	0,250	Завод "Пуване РЭТ"
35. Электрометаллизатор	ЭМ-9	-	I	I	-	-	-	"-	1961	0,062	-	Завод "Ильмарине"
36. Машины тростильные для проволоки	Диаметр проволоки 0,3 мм	-	20	20	-	-	-	"-	1961	19,632	-	Завод "Ээсти каабель"

TRU Raamatukegu

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37. Полуавтомат настройки и сборки диодов	К-780,000		I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	-	1,676	Радиотехнический завод имени Х.Пегельмана
38. Автомат для обработки монтажных проводов ИМ-I	Мощность 0,6 квт		I	I	-	-	-	То же	1961	1,600	-	То же
39. Установка ультразвуковой мойки кристаллов ИО86-О17	Производительность 3*20 кас-сет в час		I	I	-	-	-	"-	1961	9,100	-	"-
40. Пост вакуумный П-36	Мощность 25 квт; температура 1200*1600°С		I	I	-	-	-	"-	1959	3,830	-	"-
41. Станок абразивной резки кристаллов	ЖК-10,05		I	I	-	-	-	"-	1963		2,451	"-
42. Гайковерт	4-96		I	I	-	-	-	"-	-	-	0,068	Завод "Вельта"
43. Станок для бандажировки колец	Усилие натяжения 30 кг		I	I	-	-	-	"-	1963	1,679	-	То же
44. Станок бандажировочный	Для ротора диаметр.1000х2500 мм		I	I	-	-	-	"-	1934	0,253	-	"-
45. Станок намоточный "Штольберг"	ВЦ-950 мм		I	I	-	-	-	Иномарка	1948	0,072	-	"-
46. Станок намоточный	ВЦ-955 мм		I	I	-	-	-	Отечеств.	1948	0,076	-	"-
47. Станок для растяжки секций	Для 12-го габарита		I	I	-	-	-	То же	1962	1,559	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
48. Станок растяжной	Специальный		I	I	-	-	-	Отечеств.	1949	0,486	-	Завод "Вольта"
49. Кантователь роликовый	Для II и I2-го габаритов		I	I	-	-	-	То же	1963	1,076	-	То же
50. Станок для изоляции секций	То же		I	I	-	-	-	"-	1963	1,137	-	"-
51. Автомат для резки кабеля	Длина кабеля до 4 м		I	-	I	-	-	"-	1963	1,418	-	"-
52. Станок для изоляции секций	Для II и I2-го габаритов		I	I	-	-	-	"-	1959	2,955	-	"-
53. Станок для снятия изоляции с кабеля	Толщина изоляции 3 мм		I	-	I	-	-	"-	1963	1,519	-	"-
54. Фильтр рукавный всасывающий	ФВК; 36 рукавов		I	I	-	-	-	"-	1964	-	1,095	Цементный завод "Пуна-не Кунда"
55. То же	МФУ-6; 6 рукавов		I	I	-	-	-	"-	1961	-	0,133	То же
56. -"-	МФУ-48; 48 рукавов		I	I	-	-	-	"-	1961	-	1,303	"-
57. Сепаратор электрический магнитный	ЭП-2-1400; для транспортной ленты шириной 1400 мм		2	2	-	-	-	"-	1961	-	5,690	"-
58. Пресс автоматический для производства изоляторов АПИ-12	Производительность 15+30 шт/мин; I2 форм		I	I	-	-	-	"-	1963	3,848	-	Комбинат "Ярваканди Техасед"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
59.	Ключ угловой пневматический П-96	Ударно-вращательный; 800 ударов в мин	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	-	0,128	Азербайджанский завод	керамический
60.	Грохот	ГУП-2; 60 м ³ /ч	I	-	I	-	-	То же	1959	I,127	-	Завод нерудных материалов	
61.	Колонки дистанционного управления КДУ	Ход регулирования 200 мм	10	10	-	-	-	"-	1960	I,341	-	Ахтмеский комбинат строительных материалов	
62.	Дробилка молотковая	С-218	I	I	-	-	-	"-	1960	-	0,384	Тартуский лесокombинат	
63.	Мельница молотковая	ДМ-1	I	-	I	-	-	"-	1960	2,437	-	То же	
64.	Реактор	19-025-п; емкость 200 л; давление 2 кг/см ²	2	2	-	-	-	"-	1962	-	I,356	"-	
65.	Сепаратор	ДСТ-14	4	4	-	-	-	"-	1962	-	9,038	Вырусский лесокombинат	
66.	Автосатуратор	-	I	I	-	-	-	"-	1962	-	0,070	То же	
67.	Оборудование химическое для производства карбамидных смол	-	I	-	-	-	I	"-	1956	-	12,6	Таллинская фабрика	фанерно-мебельная
68.	Машина ниткошвейная для сшивки конторских книг	НШ-2; 100 шивок в мин	I	-	I	-	-	"-	1956	-	I,915	Таллинская фабрика	бумажно-картонажная
69.	Устройство циркуляционное	ПУ-05; емкость 30+150 м ³	I	I	-	-	-	"-	1961	-	0,759	Кохилаская фабрика	бумажная

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
70. Редуктор	PM-500 ШЦ; передаточное число 31:5		I	-	I	-	-	Отечеств.	1957	0,283	-	Обувная и резиновая фабрика "Пыхьяла"
71. Фильтр	ФП-100; габариты: 1010x630x900 мм		3	3	-	-	-	То же	1961	-	0,204	Кожевенно-обувное производственное объединение "Коммунар"
72. Центрифуга подвесная трехколонная с верхней выгрузкой	Тип ТВ-1200-2Н		I	I	-	-	-	"-	1961	-	2,568	Каркская текстильная фабрика

II. КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ РАЗНЫЕ

1. Весы конвейерные	ЛТ-1000, ширина ленты 1000 мм		I	I	-	-	-	Отечеств.	1959	0,587	-	Тоотсиский торфокомбинат
2. То же	То же		I	I	-	-	-	То же	1959	-	0,587	То же
3. Весы железнодорожные	BC-200; для взвешивания слитков; длина платформы 5,7 м; грузоподъемность 200 т		I	I	-	-	-	"-	1959	-	2,016	"-
4. Термосчетчик	Калибр 40 мм; расход воды 20 м ³ /ч; давление 12 кг/см ²		5	5	-	-	-	"-	1959	0,480	-	"-
5. Сигнализатор уровня	СПУ-0125; предел сигнализации уровня ±125 мм		I	I	-	-	-	"-	1960	-	0,473	Трест "Эстонсланец"
6. Регулятор уровня	РУ-16; предельное давление 16 кг/см ²		I	I	-	-	-	"-	1960	-	0,056	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7.	Регулятор уровня	РУ-1; давление для камер 0,5 кг/см ²	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	-	0,202	Трест "Эстонсланец"
8.	Весы полуавтоматические	ДСП-100; предел нагрузки 80+100 кг; производительность 12 т/ч	I	I	-	-	-	То же	1961	0,216	-	Производственное объединение бытовой химии "Флора"
9.	Устройство весовое ВКМ-17	Предел измерения 0,25 кг	I	-	-	I	-	"-	1962	-	0,672	Тартуский приборостроительный завод
10.	Весы автомобильные	A-10; грузоподъемность 10 т	I	I	-	-	-	"-	1958	-	0,286	Завод "Ээсти каабель"
11.	Полярограф I	ПО-2	I	I	-	-	-	"-	1964	1,610	-	НИСЭТИ
12.	Электросчетчик	M-64I	I	I	-	-	-	"-	1963	-	0,911	Завод "Пунане РЭТ"
13.	Вакуумметр (радиоактивный)	ВР-3	I	I	-	-	-	"-	1962	-	0,290	Рынгуский механический завод
14.	Весы вагонные	Грузоподъемность 100 т	2	2	-	-	-	Иномарка	1957	-	9,242	Цементный завод "Пунане Кунда"
15.	То же	Тип ВШП-100; грузоподъемность 100 т	I	I	-	-	-	Отечеств.	1958	-	2,560	То же
16.	Весы врезные циферблатные	Тип ВВЦ-2; грузоподъемность 100+2000 кг	I	I	-	-	-	То же	1961	-	0,534	"-
17.	Реле	ИКС-2	2	2	-	-	-	"-	1963	-	0,122	Вьрусский лесокомбинат

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18. Счетчик жидкости	СВШ-100		2	2	-	-	-	Отечеств.	1963	-	3,219	Фабрика имени I Декаб- ря
19. То же	СВШ-80		I	I	-	-	-	То же	1963	-	1,684	То же
20. Регулятор температуры электронный автомати- ческий	ЭАРТ		I	I	-	-	-	"-	1961	-	0,068	Текстильно-галантерей- ная фабрика
21. Регулятор температуры шлихты электронный	РКЭТ-25		I	I	-	-	-	"-	1961	-	0,130	То же

ИЗЛИШНЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МИНИСТЕРСТВА КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ЭСТОНСКОЙ ССР

№ п.п.	Наименование оборудования и машин	Техническая характеристика (тип, производительность, мощность и т.д.)	Количество в шт.	Новое	Т р е б у е т:			Завод-изготовитель или фирма	Год выпуска	Стоимость в тыс.руб.		Местонахождение
					текущего ремонта	капитального монтажа	доукомплектования			основные средства	капитальные вложения	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ СТАНКИ												
1.	Станок электроимпульсный 473	Макс.размер изделия: 340x260x250	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	-	6,675	Завод "Терас"
2. ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
2.	Станок ребровый ГРА-516	Однопильный; с механической подачей; электродвигатель 20 квт; 1450 об/мин	I	I	-	-	-	То же	1955	1,007	-	Ремонтно-строительное управление Калининского района, г.Таллин
3.	Станок шипорезный ШО-15А	Габариты: 1680x2380x1225	I	I	-	-	-	"-"	1961	3,815	-	Завод "Стройдеталь", г.Таллин
3. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
4.	Штабелеукладчик ШМ-2	Для укладки ящиков	I	I	-	-	-	"-"	1961	-	0,894	Ремонтно-строительное управление Тартуского района

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5. Элеватор цепной	Производительность 40 м ³ /ч; емкость ковша 4 л	I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	-	I,915	Тартуский речной порт	
6. Питатель ШП-600	Производительность 60 т/ч; L=4,5 м	I	I	-	-	-	То же	1964	-	I,600	Таллинское дорожно- строительное управле- ние	
4. СТРОИТЕЛЬНОЕ И ДОРОЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
7. Виброплощадка СМ-175	Грузоподъемность 5 т	I	I	-	-	-	"-	1962	-	I,542	Ремонтно-строительное управление Тартуского района	
8. Грохот двухсеточный вибрационный СМ-13	Производительность 30+40 м ³ /ч; электродви- гатель 7 квт	I	I	-	-	-	"-	1959	0,774	-	Трест коммунальных предприятий и благо- устройства г.Тарту	
9. То же	Производительность 30+40 м ³ /ч; электродви- гатель 7 квт	I	I	-	-	-	"-	1960	0,746	-	Ремонтно-строительное управление Тартуского района	
10. Дозатор весовой авто- матический АДУБ-425	Макс.нагрузка 600 кг ±3%	I	I	-	-	-	"-	1962	0,788	-	Ремонтно-строительное управление, г.Кохтла- Ярве	
11. Виброгрохот СМ-13	Производительность 30+40 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1959	0,816	-	Контора коммунального хозяйства, г.Нарва	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12. Грохот барабанный СМ-244	Производительность 20+30 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1959	0,318	-	Контора коммунального хозяйства, г.Нарва	
13. Смеситель асфальта Д-370 с погрузчиком Д-415	Производительность 100 т/ч	I	I	-	-	-	То же	1962	16,515	-	То же	

5. ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

14. Мельница шаровая СМ-432	Производительность 1,4 т/ч; Ø 0,9 м; длина 1,8 м	2	2	-	-	-	"-	1959	6,689	-	"-
15. Дробилка валковая СМ-12	Производительность 25 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1959	1,260	-	"-
16. Мельница шаровая СМ-14	Двухкамерная; 27 об/мин; производительность 546 т/ч; электродвигатель 115 квт	I	I	-	-	-	"-	1947	11,729	-	Таллинское дорожно-строительное управление
17. Мельница шаровая СМ-432	Производительность 1,4 т/ч; Ø 0,9 м; длина 1,8 м	I	I	-	-	-	"-	1958	3,500	-	Контора коммунального хозяйства, г.Пярну
18. Мельница шаровая СМ-432	Производительность 1,4 т/ч; Ø 0,9 м; длина 1,8 м	I	I	-	-	-	"-	1960	7,344	-	Ремонтно-строительное управление Тартуского района

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14
6. ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
19. Двигатель нефтяной ИД 20/22-30	30 л.с.; 750 об/мин	2	2	-	-	-	-	Отечеств.	1958	0,915	-	Ремонтно-строительное управление № I г.Таллина
20. Двигатель нефтяной ИД 20/22-30	30 л.с.; 750 об/мин	I	-	I	-	-	-	То же	1959	0,484	-	Контора коммунального хозяйства Пайдеского района
21. Дизель "Коммунист"	60 л.с.; 750 об/мин	I	-	I	-	-	-	"-	1956	2,450	-	Комбинат бытового обслуживания "Сяде", г.Пярну
7. НАСОСЫ												
22. Насос фекальный 4 НФ	Производительность 30 м ³ /ч	I	I	-	-	-	-	"-	1963	-	0,516	Ремонтно-строительное управление № I, г.Таллин
23. Насос центробежный I2НДС	Производительность II150 м ³ /ч; напор 19 м	3	-	-	3	-	-	"-	1948	3,242	-	Таллинский трест водоснабжения и канализации
24. Насос центробежный 8НДВ	Производительность 700 м ³ /ч; напор 57 м	2	-	-	2	-	-	"-	1948	I,580	-	То же
25. Насос центробежный I8НДС	Производительность 2000 м ³ /ч; напор 15 м	2	-	-	2	-	-	"-	1948	8,104	-	"-
26. Насос вакуумный КВН-4	Вакуум до 720 мм. рт. ст.	2	-	-	2	-	-	"-	1958	0,100	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
27. Генератор сложного напряжения ГСН-1	Представляет собой источник сигнала с гармоническим спектром: диапазон частоты первой гармоники 20*20000; второй-40*40000 и т.д.	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	I,900	-	Комбинат бытового обслуживания "Тарве"; г.Кохтла-Ярве	
28. Выпрямитель ВСА-4	Для зарядки аккумуляторов I20 и 240 в; 2а	9	9	-	-	-	То же	1963	0,64I	-	Комбинат бытового обслуживания "Ярве" г. Пайде	
29. Выпрямитель ВСА-6	Для зарядки аккумуляторов I2 и 24 в; 24а	7	7	-	-	-	"-"	1963	0,49I	-	То же	
30. Электродвигатель А0-82-12	60 квт; 220/380 в; 2940 об/мин	2	-	2	-	-	"-"	1948 1951	0,324	-	Трест коммунальных предприятий и благоустройства, г.Тарту	
31. Электродвигатель А0-93-2	75 квт; 220/380 в; 2960 об/мин	2	-	2	-	-	"-"	1954	0,202	-	То же	
32. Электродвигатель "Вольта"	70 квт; 220/380 в; 2900 об/мин	I	-	I	-	-	"-"	1954	0,190	-	"-"	
33. Электродвигатель А81-2	55 квт; 220/380 в; 2930 об/мин	I	I	-	-	-	"-"	1954	0,108	-	"-"	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34. Электродвигатель А2-82-2	75 квт; 220/380 в; 2925 об/мин	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	0,135	-	Трест коммунальных предприятий и благоустройства, г.Тарту	
35. Электродвигатель АО-72/2	35 квт; 220/380 в; 2940 об/мин	I	-	I	-	-	То же	1951	0,078	-	То же	
36. Электродвигатель АУ/МО-1	50 квт; 220/380 в; 1450 об/мин	I	-	I	-	-	Иномарка	1940	0,108	-	"-	
37. Трансформатор ТМ 50/10	50 ква; 10/0,4 кв	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	0,240	-	Комбинат бытового обслуживания "Йнгева"	
38. Трансформатор ОСП-3	3 ква; 380/133 в	I	I	-	-	-	То же	1961	-	0,128	Комбинат бытового обслуживания "Харью", г.Таллин	
39. Трансформатор	50 ква; 10/0,4 кв	I	I	-	-	-	"-	1961	-	0,321	Комбинат бытового обслуживания "Виру", г. Раквере	
40. Электродвигатель	240 квт; 6 кв; 720 об/мин	I	I	-	-	-	"-	1960	2,500	-	Таллинский трест водоснабжения и канализации	

9. ОБОРУДОВАНИЕ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

41. Головка швейной машины	Класс 65; для прошивки пройм плечиков	I	I	-	-	-	"-	1960	0,075	-	Комбинат бытового обслуживания "Прогресс", г. Нарва
-------------------------------	--	---	---	---	---	---	----	------	-------	---	---

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	I2	I3
42. Агрегат красильный КЦВ-120	Для крашения хлопчатобумажного и искусственного волокна		I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	I,813	-	Комбинат бытового обслуживания "Леола", г. Вильянди
43. Машина швейная	Класс 65; для пошивки пройм плечиков		I	I	-	-	-	То же	1960	-	0,357	Фабрика индивидуального пошива одежды "Лембиту", г.Таллин
44. Швейная машина	ТМ-1; для пошивки талонов		I	I	-	-	-	"-	1962	-	0,182	То же
10. ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
45. Машина для кислородной резки труб ТР-2	Диаметр труб 194+351 мм; при толщине от 4,5 до 18,0 мм		I	I	-	-	-	"-	1961	0,495	-	Завод "Стройдеталь", г.Таллин
46. Полуавтомат для кислородной резки стали ПШ-2	Для резки стали толщиной 5+100 мм		I	I	-	-	-	"-	1961	0,214	-	То же
47. Бензоколонка	-		I	-	I	-	-	"-		0,456	-	Контора коммунального хозяйства, г.Нарва
48. Регулятор пневматический О4-ММС-630	Диапазон 0 + 4		I	I	-	-	-	"-	1962	-	0,076	Комбинат бытового обслуживания "Йнгева"
49. Автоклав	Тип 35х50; для дезинфекции		2	2	-	-	-	"-	1955	0,143	-	Комбинат бытового обслуживания "Сяде", г.Пярну

**Ш. ИЗЛИШНЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ
И В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ МИНИСТЕРСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА ЭССР**

№ п.п.	Наименование оборудования	Техническая характеристика (производительность, мощность)	Количество в шт.	Но- вое	Т р е б у е т :			Завод-из- готовитель или фирма	Год вы- пу- ска	Стоимость в тыс.руб.		Местонахождение
					теку- щего ремон- та	капи- тально- го ре- монта	доу- ком- плек- това- ния			основ- ные сред- ства	капи- тало- вло- жения	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
I. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ												
1.	Электродвигатель асин- хронный с короткозам- кнутым ротором А-52/4	7 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	Отечеств.	1960	0,15	-	Таллинский деревооб- рабатывающий завод
2.	То же А-92/8	55 квт; 750 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	То же	1947	0,08	-	То же
3.	"-"	40 квт; 970 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	Иномарка	1945	0,05	-	"-
4.	"-"	15 квт; 770 об/мин; 220/380 в	1	-	1	-	-	То же	1945	0,19	-	"-
5.	"-" А0-82/6	28 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	-	2	-	-	Отечеств.	1960	0,34	-	Кундаская производст- венная база
6.	"-" А0-93/4	75 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	То же	1963	0,39	-	Кохтла-ярвеский строй- трест
7.	Электродвигатель кра- новый с фазовым ротором MT-012/6	2,2 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	3	3	-	-	-	"-	1963	0,19	-	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8.	Электродвигатель крановый с фазовым ротором MT-III/6	3,5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	6	6	-	-	-	Отечеств.	1963	0,36	-	Кохтла-Ярвский стройтрест
9.	То же MT-42/8	16 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1962	0,19	-	То же
10.	"-" MTB-4I2/8	22 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,33	-	"-
11.	Электродвигатель крановый с короткозамкнутым ротором MTK-III/6	3,5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	4	4	-	-	-	"-	1962	0,22	-	"-
12.	То же MTK-0I2/6	2,2 квт; 100 об/мин; 220/380 в	13	13	-	-	-	"-	1963	1,09	-	"-
13.	Электродвигатель асинхронный взрывонепроницаемый с короткозамкнутым ротором KO-2I/4	15 квт; 1500 об/мин; 380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,15	-	"-
14.	То же KOM-3I/6	2,8 квт; 1000 об/мин; 380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,06	-	"-
15.	"-" KOM-32/6	4,5 квт; 1000 об/мин; 380 в	2	2	-	-	-	"-	1963	0,14	-	"-
16.	"-" MA-I42-I/6	3,8 квт; 1000 об/мин; 380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,06	-	"-
17.	"-" MA-I42-I/4	5,5 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,06	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18.	Электродвигатель асинхронный с короткозамкнутым ротором фланцевый	11,5 квт; 1500 об/мин; 380 в	I	-	I	-	-	Иномарка	1956	0,05	-	Кохтла-Ярвский стройтрест
19.	То же ГМ-5-125	95 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	0,07	-	То же
20.	Генератор повышенной частоты 48 ГИС 2	3 квт; 3000 об/мин; 230 в; 1200 гц	I	I	-	-	-	То же	1960	0,07	-	"-
21.	Электродвигатель асинхронный с короткозамкнутым ротором А0-82/4	40 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1961	0,27	-	"-
22.	То же А0-81/6	28 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1956	0,4	-	"-
23.	Электродвигатель взрывонепроницаемый КОМ-31/4	4,5 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	"-	1959	0,06	-	"-
24.	То же МА-143-1/4	11,4 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1958	0,18	-	"-
25.	"- МА-143-2/4	16 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	"-	1960	0,35	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26.	Электродвигатель асинхронный с короткозамкнутым ротором АО-62/8/6/4	3,5 квт; 1420 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	Отечествен.	1962	0,09	-	Трест "Спецсельхозстрой"
27.	То же АО-63/8	7 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1962	0,08	-	То же
28.	"- АО-72/8	10 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1962	0,13	-	"-
29.	"- АО-73/6	20 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1964	0,15	-	"-
30.	"- АО-72/4	20 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1960	0,17	-	"-
31.	Электродвигатель крановый с короткозамкнутым ротором МТК-III/6	3,5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	"-	1963	0,13	-	"-
32.	То же МТК-0I2/6	2,2 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,1	-	"-
33.	Электродвигатель асинхронный с короткозамкнутым ротором АМ-82/6	40 квт; 1000 об/мин; 380 в	2	2	-	-	-	"-	1960	0,60	-	Трест "Строймеханизация"
34.	То же МА-8I	15 квт; 750 об/мин; 220/380 в	I	-	-	I	-	"-	195I	0,19	-	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
35.	Электродвигатель асинхронный с короткозамкнутым ротором И-2	5,2 квт; 1450 об/мин; 220/380 в	1	-	-	1	-	Отечеств.	1950	0,05	-	Трест "Строймеханизация"
36.	То же А0-62/8	4,5 квт; 750 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	То же	1963	0,15	-	Нарвский стройтрест
37.	"- А0-51/4	4,5 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	3	3	-	-	-	"-	1963	0,12	-	То же
38.	Электродвигатель с фазовым ротором АК-71/4	20 квт; 1500 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	"-	1962	0,12	-	"-
39.	То же крановый МТВ-411/8	16 квт; 750 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	"-	1962	0,57	-	"-
40.	"- МТ-52/8	30 квт; 750 об/мин; 220/380 в	3	3	-	-	-	"-	1962	0,7	-	"-
41.	"- МТ-42/8	16 квт; 750 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	"-	1962	0,27	-	"-
42.	"- МТ-11/6	2,2 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	"-	1962	0,15	-	"-
43.	"- МТ-21/6	5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	1	1	-	-	-	"-	1962	0,08	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44.	Электродвигатель с короткозамкнутым ротором МТК-II/6	2,2 кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	Отечеств.	1962	0,1	-	Нарвский стройтрест
45.	Электродвигатель крановый с фазовым ротором МТ-3I/6	II кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	То же	1962	0,1	-	Трест "Таллинстрой"
46.	То же МТВ-4I2/8	22 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1962	0,25	-	То же
47.	"- МТВ-4II/8	I6 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	4	4	-	-	-	"-	1963	I,0	-	"-
48.	"- МТ-III/6	3,5 кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,08	-	"-
49.	"- МТВ-3II/6	II кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1962	0,15	-	"-
50.	"- МТ-0I2/6	2,2 кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	8	8	-	-	-	"-	1962	0,54	-	"-
51.	"- МТ-II2/6	5,0 кВт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	"-	1962	0,17	-	"-
52.	"- МТ-42/8	I6 кВт; 750 об/мин; 220/380 в	I	I	-	-	-	"-	1963	0,29	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
53. Электродвигатель с короткозамкнутым ротором МТК-III/6		3,5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	Отечеств.	1962	0,1	-	Трест "Таллинстрой"
54. То же	МТК-0I2/6	2,2 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	25	25	-	-	-	То же	1963	1,3	-	То же
55. Электродвигатель с фазовым ротором МТ-12/6		3,5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	2	2	-	-	-	"-	1962	0,14	-	Пярнуское строительное управление
56. То же	МТ-III/6	3,5 квт; 1000 об/мин; 220/380 в	4	4	-	-	-	"-	1962	0,37	-	То же
57. Автомат воздушный		АВ-10Б; 600 а; 380 в	1	1	-	-	-	"-	1960	-	0,06	Кохтла-Ярвский стройтрест
58. Соединение штепсельное		ШСТ-6а; двухполюсное; 120а; 250 в	16	16	-	-	-	"-	1961	-	2,15	То же
59. Трансформатор напряжения		НОМ-15000/100 в	3	3	-	-	-	"-	1961	-	0,26	"-
60. Преобразователь частоты		С-572А; 50/200 гц; 1,8 квт; 380-366 в	1	-	-	1	-	"-	1962	0,57	-	"-
61. Пускатель магнитный взрывобезопасный		ПМВ-1357; 120а; 380 в	14	-	-	14	-	"-	1961	-	1,65	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
62. Пускатель магнитный взрывобезопасный	ПМВ-1332; 80а; 380 в	10	-	10	-	-	-	Отечеств.	1961	-	1,04	Кохтла-Ярвский строитель
63. Соединения штепсельные герметические	ШГСП-6; 6а	10	10	-	-	-	-	То же	1962	-	1,34	Трест "Спецсельхозстрой"
64. Электростанция дизельная передвижная	ДЭС-40М; 40 ква; 400 в	1	-	-	1	-	-	"-	1962	-	1,96	Пярнуское управление механизации
65. Автомат воздушный	АВ-10С; 600а; 380 в	1	1	-	-	-	-	"-	1962	-	0,12	Нарвский строитель
66. Стабилизатор напряжения	П-71, 100 вт; 220 в; 50 гц	1	1	-	-	-	-	"-	1963	-	0,7	То же
67. Преобразователь частоты	И-75-Б; 50/200 гц; 380/36в; 5,5 квт	5	5	-	-	-	-	"-	1963	-	0,5	"-
68. Регулятор напряжения	РН0-250-10; 10 ква; 40 а	1	1	-	-	-	-	"-	1963	-	0,07	"-
69. Электроаппарат командный	КЭП-12у; 127 в	1	1	-	-	-	-	"-	1964	-	0,3	"-
70. Машина точечной сварки	МТЦД-100; 100 ква	1	-	1	-	-	-	"-	1957	-	2,4	Домостроительный комбинат треста "Таллинстрой"
71. Электростанция дизельная передвижная	ДЭС-40; 40 ква; 400 в	1	1	-	-	-	-	"-	1963	-	1,7	Трест "Таллинстрой"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
72. Контроллер магнитный для управления двумя двигателями	ТС-14563; 380 в; 2х225а		I	I	-	-	-	Отечеств.	1964	-	0,3	Завод "Металлист" треста "Сантехмонтаж"
2. НАСОСЫ И КОМПРЕССОРЫ												
1. Насос фекальный 4 НФ	Производительность 108+180 м ³ /ч		I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	0,24	-	Кохтла-Ярвский завод железобетонных изделий
2. Насос центробежный 8 НДВ	То же	540+720 м ³ /ч	2	2	-	-	-	То же	1964	1,5	-	Кохтла-Ярвский строительст
3. То же 6 НДВ	"-"	216+350 м ³ /ч	5	2	3	-	-	"-"	1964	2,68	-	То же
4. " 5 НДВ	"-"	150+250 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"-"	1964	0,49	-	"-"
5. " 4 НДВ	"-"	126+180 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-"	1964	0,34	-	"-"
6. Насос битумный Д-379	"-"	800+900 л/мин	I	I	-	-	-	"-"	1963	1,33	-	"-"
7. Установка иглофильтровальная понизительная ЛИУ-2	"-"	120 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-"	1963	1,6	-	"-"
8. Насос пожарный ПН I200	"-"	72 м ³ /ч	I	-	I	-	-	"-"	1960	0,39	-	"-"
9. Насос ЗК-9	"-"	30+54 м ³ /ч	I	-	I	-	-	"-"	1958	0,1	-	"-"
10. Насос 4К-8	"-"	70+120 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"-"	1960	0,56	-	"-"
11. Бетононасос С-296А	"-"	10 м ³ /ч	I	-	I	-	-	"-"	1959	4,91	-	"-"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12. Насос погружной IOАПВМ	Производительность 40+80 м ³ /ч	I	-	-	I	-	Отечеств.	1963	1,05	-	Кохтла-Ярвский стройтрест	
13. Насос НШ-50	То же 6I+77 м ³ /ч	4	4	-	-	-	То же	1964	0,9I	-	Трест "Спецсельхозстрой"	
14. Насос центробежный 6КМ-12	"- 110+220 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1963	0,16	-	Нарвский стройтрест	
15. То же НФ-2,5	"- 45+108 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1964	0,22	-	Кингисепское строительное управление	
16. Насос 1,5 ВС - 1,3	"- 4-8 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1963	0,09	-	Трест "Таллинстрой"	
17. Насос РЗ-4,5 для масла	"- 3,3 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1963	0,1	-	То же	
18. Насос 2,5 ЦВ-1,3	"- 15+29 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1963	0,3	-	"-	
19. Насос УКСМ - 30	"- 30 м ³ /ч	I	-	I	-	-	"-	1953	0,89	-	"-	
20. Компрессор стационарный ВУ-3/8	"- 3 м ³ /мин	I	-	I	-	-	"-	1960	0,67	-	Завод "Металлист" треста "Сантехмонтаж"	
21. То же	"- 3 м ³ /мин	I	-	I	-	-	"-	1963	1,2	-	Трест "Строймеханизация"	
22. "- "Чикаго- пневматик"	"- 18 м ³ /ч	I	-	-	I	-	Иномарка	1949	4,5	-	Таллинский завод нерудных материалов	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3. МЕТАЛЛОРЕЖУЩЕЕ, КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВОЕ И ЛИТЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
1. Станок для гнутья арматурных сеток СМ-516	Максимальная ширина изделия 3500 мм; длина изгиба 700 мм; привод гидравлический	I	-	I	-	-	-	Отечеств.	1958	2,8	-	Тартуский завод железобетонных изделий
2. То же арматуры С-564	Диаметр изгибаемого металла 40+70 мм	I	I	-	-	-	-	То же	1961	1,83	-	То же
3. " - "	То же	I	-	I	-	-	-	"-	1963	1,7	-	Трест "Спецсельхозстрой"
4. Станок внутришлифовальный	Тип ЗА227В; наибольший диаметр шлифования 100 мм	I	-	I	-	-	-	"-	1960	4,75	-	Завод "Ремстроймаш"
5. Станок для расточки шатунных подшипников автотракторных двигателей	Наибольший размер обрабатываемых изделий 100 мм; наименьший-28 мм	I	-	I	-	-	-	"-	1955	0,65	-	Трест "Строймеханизация"
6. Станок для резки арматурной стали С-445	Наибольший диаметр 70 мм	I	I	-	-	-	-	"-	1964	1,4	-	Кингисеппское строительное управление
7. Станок для гнутья арматурной стали С-569	Наибольший диаметр изгиба прутка 90 мм	I	-	I	-	-	-	"-	1961	1,98	-	Пярнуское строительное управление
8. Полуавтомат вибропрессовый формовочный	Модель 226Б; грузоподъемность 150 кг; производительность 120 опок/ч	I	I	-	-	-	-	"-	1962	1,14	-	Трест "Сантехмонтаж"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9. Полуавтомат для заточки сверл и зенкеров	Тип 3659А; диаметр затачиваемых сверл 10+80 мм	I	-	-	I	-	-	Отечеств.	1954	1,5	-	Завод "Металлист"
10. Пресс механический листоштамповочный К-372Г	Размер стола: 2000x1250 мм; 160 т	I	I	-	-	-	-	То же	1959	12,9	-	То же
11. Землеприготовитель	Тип М-126; производительность 8 м ³ /ч	I	-	-	I	-	-	"-	1961	0,88	-	"-
12. Сито механическое СМ-50	Производительность 4 м ³ /ч	I	I	-	-	-	-	"-	1961	0,56	-	"-
13. Бегуны размалывания	Тип М-118; производительность по глине 18+26 т/ч	I	-	I	-	-	-	"-	1959	1,66	-	"-
14. Машина формовочная	Модель 266; максимальная грузоподъемность 400 кг	I	-	-	I	-	-	"-	1958	2,87	-	"-
15. То же	Модель 265; максимальная грузоподъемность 600 кг; производительность 45 опок в час	I	I	-	-	-	-	"-	1950	2,1	-	"-
16. Машина стержневая М-283	Емкость бункера 50 л	I	-	-	I	-	-	"-	1959	0,13	-	"-
17. Машина стержневая пескодувная М-285	Емкость песочного патрона 1,2 л; емкость бункера 110 л; производительность 360 ящиков в час	I	I	-	-	-	-	"-	1958	0,83	-	"-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18. Решетка выбивная механическая тип 422	Производительность 1,5 т/ч; число вибраций 730 в мин.		I	I	-	-	-	Отечеств.	1961	0,69	-	Завод "Металлист"
19. Машина формовочная М-254	Максимальная грузоподъемность 600 кг; производительность 45 опок в час		I	I	-	-	-	То же	1950	0,05	-	То же
20. Станок лентошлифовальный ШЛПС-2М	Ширина ленты 150 мм; скорость движения ленты 26,5 м/сек		I	I	-	-	-	"-	1960	0,61	-	Нарвский завод железобетонных изделий
21. Установка формовочная универсальная 00-130-П0-47-55	Техническая документация отсутствует		I	I	-	-	-	"-	1962	19,0	-	То же
22. Пресс для формования бетонных труб	То же		I	-	I	-	-	"-	1962	4,13	-	"-

4. ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1. Станок фуговальный	Тип СФВ-2; наибольшая ширина строгания 400 мм, длина на 300 мм; длина стола 1100 мм		I	-	-	I	-	Отечеств.	1953	0,43	-	Кохтла-Ярвский завод железобетонных изделий
2. Станок сверлильно-пазовый	Тип СВПА; механическая подача; наибольший диаметр сверления 100 мм; длина 300 мм		I	-	-	I	-	То же	1960	0,7	-	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3. Станок ленточно-пильный	Тип ЛС-80-2; диаметр пильных шкивов 800 мм; наибольшая высота пропила 400 мм	I	-	-	I	-	Отечеств.	1945	0,58	-	Кохтла-Ярвский завод железобетонных изделий	
4. Станок шлифовальный	Тип ШЛДБ; наибольший размер обрабатываемых изделий 1900x800x400 мм	I	I	-	-	-	То же	1961	8,88	-	То же	
5. Станок для заделки сучков	Тип СВСА; вес станка 1200 кг; габариты: 1940x1200x1700 мм	I	-	I	-	-	"-	1955	1,24	-	"-	
6. Пила электроцепная ЭП-3	Скорость цепи 7,5 м/сек; вылет консоли 470 мм; ширина реза 8 мм	I	I	-	-	-	"-	1960	0,1	-	Кохтла-Ярвский стрейт	
7. Фильтр ФВК-30	Давление 8 кг/см ² ; температура 200°С	I	I	-	-	-	"-	1962	1,0	-	То же	
8. Станок плоскошлифовальный	Тип ШЛЗЦ-3; гусеничная подача; габариты: 2700x3100x1465 мм	I	-	I	-	-	"-	1962	6,65	-	Трест "Спецсельхозстрой"	

5. ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1. Съемник консольный	Высота подъема 3 м	I	I	-	-	-	Отечеств.	1958	1,33	-	Тартуский завод железобетонных изделий
2. Элеватор ленточный Т-6425-4/2	Производительность 15 т/ч	I	I	-	-	-	То же	1964	-	1,6	Таллинский завод железобетонных изделий

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3. Лебедка металлургическая ЛМЦ-3	Грузоподъемность 3 т; скорость каната 10 м/мин	I	I	-	-	-	-	Отечеств.	1962	-	0,6	Таллинский деревообрабатывающий завод
4. Транспортер передвижной ленточный Т-46	Длина 40 м; ширина ленты 500 мм; производительность 60 т/ч	I	I	-	-	-	-	То же	1960	1,52	-	Таллинский завод нерудных материалов
5. Питатель пластинчатый тип В-800	Ширина пластин 800 мм	I	I	-	-	-	-	"-	1961	3,17	-	То же
6. Тележка каркасная 5590	Для перевозки каркасов	I	I	-	-	-	-	"-	1962	-	0,2	Кохтла-Ярвский стройтрест
7. Транспортер передвижной Т-144	Длина 15 м	2	2	-	-	-	-	"-	1963	0,81	-	То же
8. Траверса для подъема плит КЖСЭ-12	Грузоподъемность 10 т	I	I	-	-	-	-	"-	1962	0,12	-	"-
9. Тали электрические ТЭ-5	Грузоподъемность 5 т	I	I	-	-	-	-	"-	1963	0,7	-	"-
10. Тележка ТГ-1000	Грузоподъемность 1 т	I	I	-	-	-	-	"-	1964	0,13	-	"-
11. Домкрат	Для вытягивания арматуры	I	I	-	-	-	-	"-	1960	0,8	-	"-
12. Пневмоподъемник С-558	Для разгрузки цемента; производительность до 100 т/ч	I	I	-	-	-	-	"-	1960	1,25	-	"-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
13.	Установка для транспортировки бетона и раствора	Тип С-660; производительность 6 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	2,93	-	Кохтла-Ярвский строитель
14.	Кран строительный в "окно" КОР-200-2	Грузоподъемность 260 кг; высота подъема 20 м	I	I	-	-	-	То же	1962	0,6	-	То же
15.	Кран башенный СБК-1	Грузоподъемность 1,5+3 т	I	-	-	I	-	"-	1951	11,8	-	Трест "Спецсельхозстрой"
16.	Цементоразгрузчик С-578	Производительность 15 т/ч	2	2	-	-	-	"-	1962	2,86	-	То же
17.	Погрузчик аккумуляторный	Тип 4004А; грузоподъемность 750 кг	I	-	I	-	-	"-	1963	2,06	-	"-
18.	Электрокар	Тип ЭК-2; грузоподъемность 3 т	I	-	I	-	-	"-	1963	1,25	-	"-
19.	Цементопогрузчик С-577	Производительность 20 т/ч	I	I	-	-	-	"-	1963	3,08	-	"-
20.	Элеватор цепной ТОЦ-16-4	Ширина ленты 300 мм; длина 10 м	I	I	-	-	-	"-	1964	0,6	-	"-
21.	То же	Модель 3002; грузоподъемность 3 т	I	-	I	-	-	"-	1956	0,42	-	"-
22.	Лебедка электрическая	Модель ЛМЦ-3; грузоподъемность 3 т	I	I	-	-	-	"-	1963	0,6	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23. Гидродомкрат ДС-15-125	Грузоподъемность 20 т		2	2	-	-	-	Отечеств.	1962	0,1	-	Нарвский общестроительный трест
24. Пневморазгрузатель ИЮ41/15	Производительность 15 м ³ /ч		2	2	-	-	-	То же	1963	0,49	-	То же
25. Электрокран-балка	Грузоподъемность I т		I	I	-	-	-	"-	1963	-	I,17	Кингисеппское строительное управление
26. Элеватор цепной ТОЦ-16-4	Ширина ленты 300 мм		I	I	-	-	-	"-	1963	-	0,60	То же
27. Шнек Д-300	Ширина 300 мм; длина 19 м		I	I	-	-	-	"-	1962	0,32	-	Трест "Таллинстрой"
28. Электрлебедка Т-109	Грузоподъемность I т		2	2	-	-	-	"-	1963	0,2	-	То же
29. Лебедка ЛМУ-3	Грузоподъемность 3 т		I	I	-	-	-	"-	1963	0,58	-	"-
30. Лебедка 2ЛС-128	Грузоподъемность 2,3 т		I	I	-	-	-	"-	1963	1,34	-	"-
31. Разгрузчик цемента С-577	Производительность 50+70 т/ч		I	I	-	-	-	"-	1963	5,84	-	"-
32. Кран консольный	Модель 6668/II; грузоподъемность 0,5 т		I	I	-	-	-	"-	1962	-	0,4	Домостроительный комбинат треста "Таллинстрой"
33. Тали электрические ТЭ-0,25	Грузоподъемность 0,25 т		4	4	-	-	-	"-	1962	0,44	-	То же

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34. Установка для пневматического транспортирования бетонной смеси	Модель С-573; производительность 10 м ³ /ч; дальность подачи 200 м	I	-	I	-	-	-	Отечеств.	1960	-	6,0	Домостроительный комбинат треста "Таллинстрой"
35. Кантователь 6668/5	Грузоподъемность 8 т	I	I	-	-	-	-	То же	1962	-	1,72	То же
36. Привод поточной линии 6987	Тяговое усилие 2 т	I	-	-	-	-	I	"-	1962	-	7,47	"-
37. Щиты пригрузочные 6668/8	Габаритные размеры: 3320x2660x224 мм 2720x2660x224 мм	2	2	-	-	-	-	"-	1963	-	1,62	"-
38. Подъемник мачтовый Т-4I	Грузоподъемность 0,5 т	2	2	-	-	-	-	"-	1963	1,09	-	Пярнуское строительное управление
39. Тали электрические ТЭ-0,25	Грузоподъемность 0,25 т	I	I	-	-	-	-	"-	1964	0,1	-	То же

6. ДРОБИЛЬНО-РАЗМОЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1. Грохот сортировочный	Производительность 9-II м ³ /ч;	I	I	-	-	-	-	Отечеств.	1958	0,35	-	Тартуский завод железобетонных изделий
2. Мельница шаровая СМ-I4	Производительность 5-6 м ³ /ч;	I	-	-	I	-	-	То же	1955	22,0	-	Таллинский завод железобетонных изделий

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.	Установка камнедробильная передвижная Д-153Б	Производительность 10 т/ч	I	-	-	I	-	Отечеств.	1959	3,57	-	Трест "Спецсельхозстрой"
4.	Грависортировка С-244А	То же 9-II м ³ /ч	I	I	-	-	-	То же	1959	0,29	-	То же
5.	Дробилка молотковая СМ-431	"- 10 м ³ /ч	I	I	-	-	-	"-	1961	1,74	-	Нарвский общестроительный трест
7. СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ												
1.	Известегасилка С-322	Производительность I т/ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1963	0,54	-	Таллинский завод железобетонных изделий
2.	Бетономешалка С-336	Емкость 500 л	I	I	-	-	-	То же	1963	1,26	-	Нарвский завод железобетонных изделий
3.	То же С-333	То же 500 л	2	-	-	2	-	"-	1962	1,75	-	То же
4.	"- С-399	"- 250 л	I	-	I	-	-	"-	1960	0,59	-	Кохтла-Ярвский строительный трест
5.	"- С-302	"- 1200 л пара	I	I	-	-	-	"-	1962	2,43	-	Трест "Таллинстрой"
6.	"- С-333	"- 500 л	I	I	-	-	-	"-	1963	0,88	-	Пярнуское строительное управление
7.	Растворомешалка С-289Б	"- 250 л пара	I	I	-	-	-	"-	1963	0,34	-	Нарвский общестроительный трест
8.	То же	"- 250 л	I	I	-	-	-	"-	1963	0,34	-	Кундаская производственная база

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9.	Растворомешалка С-289А	Емкость 325 л	1	1	-	-	-	Отечеств.	1964	0,53	-	Трест "Спецсельхозстрой"
10.	То же С-220Б	То же 150 л	1	1	-	-	-	То же	1964	0,31	-	То же
11.	"- С-588	"- 100 л	2	2	-	-	-	"-	1964	0,26	-	"-
12.	Агрегат штукатурный С-756	Производительность 3 м ³ /ч	2	2	-	-	-	"-	1963	1,27	-	Кохтла-Ярвский строительный трест
13.	Вибросито С-255	То же 0,25 т/ч	1	1	-	-	-	"-	1963	0,06	-	То же
14.	То же С-442	"- 1,5 т/ч	1	1	-	-	-	"-	1963	0,09	-	"-
15.	Вибробункер	Для заполнения щелей между панелями	4	4	-	-	-	"-	1964	0,27	-	"-
16.	Мотобетонолом С-406	Вес 21 кг; габаритные размеры: 470x375x579 мм	1	1	-	-	-	"-	1961	1,03	-	"-
17.	Машина развальцовочная пневматическая И-118	Производительность 40-45 концов в час	2	2	-	-	-	"-	1960	0,12	-	"-
18.	Машина шлифовальная пневматическая ИР-2	Расход воздуха 1,3 м ³ /ч; наибольший диаметр шлифовального круга 125 мм	2	2	-	-	-	"-	1960	0,17	-	"-
19.	Электрошпалоподбойка 3-ЭП	Габаритные размеры: 1000x600x182 мм	1	1	-	-	-	"-	1962	0,07	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20. Электроклуч ТЭК-1		Число оборотов головки 660 в минуту	1	1	-	-	-	Отечеств.	1962	0,18	-	Кохтла-Ярвеский строительный трест
21. Бетонораздатчик 4310		Бункер 1,5 м ³	1	1	-	-	-	То же	1962	3,5	-	То же
22. Смеситель С-868		Емкость 65 л	2	2	-	-	-	"-	1964	0,27	-	Трест "Спецсельхозстрой"
23. Мешалка 0-43		Производительность 150-200 кг/ч	2	2	-	-	-	"-	1962	0,30	-	То же
24. Агрегат штукатурный		Производительность 3 м ³ /ч	1	1	-	-	-	"-	1964	0,54	-	"-
25. Пистолет строительно-монтажный СМП-1		Производительность до 200 дюбелей в час	4	4	-	-	-	"-	1963	0,24	-	"-
26. Вибростол СМ-476		Производительность 5 т/ч	1	1	-	-	-	"-	1961	3,1	-	Пярнуское строительное управление
27. Известегасилка С-703		То же	1 т/ч	2	2	-	-	"-	1962	1,57	-	Трест "Таллинстрой"
28. То же	С-322	"-	1 т/ч	1	1	-	-	"-	1962	0,54	-	То же
29. Установка для нанесения бетона		"-	4 м ³ /ч	1	1	-	-	"-	1963	1,85	-	"-

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30.	Электрокраскопульт С-491	Производительность 200 м ² /ч	2	2	-	-	-	Отечеств.	1962	0,19	-	Пярнуское строительное управление
32.	То же С-612	То же 200 м ² /ч	5	5	-	-	-	То же	1964	0,62	-	То же
33.	Станок для производства железобетонных труб	Ø 150*600 мм	I	-	I	-	-	"-	1962	2,14	-	"-

8. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

1.	Аэрожелоб II80-02-01	Производительность 250 т/ч	2	2	-	-	-	Отечеств.	1962	5,84	-	Трест "Таллинстрой"
2.	Станция насосная НСП-400	Максим.давление 400 кг/см ²	I	I	-	-	-	То же	1958	0,40	-	То же
3.	То же НСП-400	То же	2	2	-	-	-	"-	1958	0,50	-	"-
4.	"- СМ-526	"- 400 кг/см ²	I	-	I	-	-	"-	1962	0,20	-	Кохтла-Ярвский строительный трест
5.	"- СМ-528	"- 400 кг/см ²	I	I	-	-	-	"-	1962	0,20	-	Трест "Спецсельхозстрой"
6.	"- НСП-400	"- 400 кг/см ²	I	I	-	-	-	"-	1962	0,20	-	То же
7.	"- СМ-528	"- 400 кг/см ²	I	I	-	-	-	"-	1957	0,20	-	Нарвский общестроительный трест
8.	Виброплощадка СМ-47	Грузоподъемность 5 т	I	I	-	-	-	"-	1963	3,22	-	Домостроительный комбинат треста "Таллинстрой"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

9. ОБОРУДОВАНИЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

1. Вентилятор ВЦО-I,5	Производительность 145-225 м ³ /ч	I	I	-	-	-	Отечеств.	1962	4,41	-	Кохтла-Ярвский строительный трест
2. То же СВМ-5	То же 20 м ³ /ч	I	-	I	-	-	То же	1960	0,17	-	То же
3. -" ВСК-I	-"	I	-	I	-	-	-"	1959	7,3	-	-"
4. -" Проходка 500	-" 145 м ³ /ч	I	-	I	-	-	-"	1960	0,24	-	-"
5. Лебедка МЭЛ-II,4	Тяговое усилие 1 т	I	-	I	-	-	-"	1961	0,45	-	-"
6. Питатель ПК-3	Производительность 200 т/ч	I	-	I	-	-	-"	1960	0,64	-	-"
7. Вентилятор ЦВ-55	То же 8 м ³ /ч	2	2	-	-	-	-"	1960	0,34	-	Трест "Спецсельхозстрой"
8. Редуктор конвейера	Передачное сжатие 3 т	I	I	-	-	-	-"	1961	0,2	-	Кохтла-Ярвский строительный трест
9. Рельсосверлилка РСДС-10245	Электродвигатель 0,6 квт	I	-	-	I	-	-"	1960	0,06	-	То же

10. РАЗНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

1. Газоанализатор ГЭУК-21	Изменяемый параметр по углекислоте до 147.	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	0,05	-	Таллинский деревообделочный завод
2. Весы автомобильные	Тип А-10; грузоподъемность 10 т	I	I	-	-	-	То же	1957	0,60	-	Таллинский завод нерудных материалов

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3.	Воздухосборник С-283А	Емкость 0,8 м ³ ; давление до 8 атм.	1	1	-	-	-	Отечеств.	1960	0,06	-	Кохтла-Ярвеский строи- тельный трест
4.	Рукав приемный для разгрузки цемента I3I3-04/0I	Площадь сечения 560xII2 м	1	1	-	-	-	То же	1959	-	I,0	То же
5.	Кипятильник газовый КНД-8		2	2	-	-	-	"-	1963	0,12	-	"-
6.	Коммутатор телефонный П-193	На 80 абонентов	1	1	-	-	-	"-	1962	0,17	-	"-
7.	Масловооделитель		1	1	-	-	-	"-	1960	0,10	-	"-
8.	Фильтр висциновый	С двумя кассетами	1	1	-	-	-	"-	1962	0,08	-	"-
9.	Шкаф с холодильником испарителем Т-2-125 мф	Электродвигатель 0,6 квт; производительность 770 кг/ч	1	1	-	-	-	"-	1964	0,42	-	"-
10.	Барaban лаборатор- ный БЛ-2	Для определения износа каменных материалов	1	1	-	-	-	"-	1962	0,08	-	Трест "Спецсельхоз- строй"
11.	Регулятор РД-56	Пределы давления 0,3+1,7	7	7	-	-	-	"-	1962	-	0,41	То же
12.	Газогенератор ГРК-10	Производительность 10 м ³ /ч	1	-	1	-	-	"-	1952	0,46	-	Завод "Ремстроймаш"
13.	То же	То же	2	2	-	-	-	"-	1964	0,96	-	Завод "Металлист"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14. Прибор командный электропневматический КЭП-124	Напряжение 127 в; потребляемая мощность 40 вт	3	3	-	-	-	-	Отечеств.	1964	0,31	-	Нарвский общестроительный трест
15. Дозатор весовой АВДИ-425	Пределы взвешивания 200+400 кг	4	4	-	-	-	-	То же	1963	3,2	-	Трест "Таллинстрой"
16. Стенд для испытания панелей	Грузоподъемность 5 т	1	1	-	-	-	-	"-	1964	-	2,6	Домостроительный комбинат треста "Таллинстрой"
17. Дозатор весовой АДЦ-425	Пределы взвешивания 100+300 кг	3	3	-	-	-	-	"-	1963	1,9	-	Трест "Таллинстрой"
18. Машина трубоочистительная	Тип ОМЛ-8; для очистки труб диаметром 219 мм	1	1	-	-	-	-	"-	1962	2,8	-	Трест "Сантехмонтаж"
19. Машина изоляционная	Модель ИМ-2; для изоляции труб	1	1	-	-	-	-	"-	1962	1,5	-	То же
20. Машина переносная для кислородной резки труб	Резка труб диаметром 100+196 мм	2	2	-	-	-	-	"-	1961	0,93	-	Завод "Металлист"
21. Станция телефонная УАТС 50/100	На 50 абонентов	1	1	-	-	-	-	"-	1964	4,32	-	То же
22. Дозатор весовой АДЦ-425	Предел взвешивания 500 кг	3	3	-	-	-	-	"-	1961	1,05	-	Кохтла-Ярвский строительный трест
23. Фильтр для обезвоживания	Емкость 1000 л; давление 8 кг/см ²	1	1	-	-	-	-	"-	1962	-	0,87	Трест "Спецсельхозстрой"
24. Бачки вододозировочные	Объем дозировки воды 10+80 л	3	3	-	-	-	-	"-	1962	0,34	-	То же

№ п.п.	Наименование оборудования	Техническая характеристика (тип, мощность и т.п.)	Количество в шт.	В том числе:				Завод-изготовитель или фирма	Год выпуска	Стоимость		Местонахождение
				новое	бывшее в эксп. исправное	требует текущего ремонта	требует капит. ремонта			на балансе капит. влож.	на балансе основн. деятельн.	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Трансформатор силовой	120 ква; 6000/380 в; сила тока II,6/175 а	I	-	-	I	-	Иномарка	-	-	350	Таллинский авторемонтный завод № I
2.	Преобразователь	ПВ-50/2500; мощн.50 квт; сила тока 74/148; однофазный; напряжение 750/375; частота 2700	I	I	-	-	-	Отечеств.	1960	-	1017	То же
3.	Рама лесопильная	P-65-I для распиловки лесоматериала	I	-	I	-	-	То же	1960	-	1780	Коэрусский авторемонтный завод № 2 "Коэру"
4.	Станок для точки пил лесопильных рам	ТЧПА-3	I	-	I	-	-	"-	1962	-	1944	То же
5.	Спредер ШПС "Паук"	Для разведения бортов покрышек размером 5,6-15 до I4-20	I	-	-	I	-	"-	1961	-	2152	Кохтла-Ярвеский шиномонтажный завод
6.	Двигатель	2СД6; 2 л.с; 3000 об/мин	2	2	-	-	-	-	1960	-	214	Дорожно-строительное управление № I, г.Пярну
7.	Станок для шероховки покрышек	Модель 6106; стационарный; одношпиндельный; I450 об/мин; размер обрабатываемой покрышки от 4,5-16 до I2-20	I	-	I	-	-	Отечеств.	1961	-	1459	Автотранспортная база № I3, г.Нарва

СПИСОК

адресов предприятий Совета народного хозяйства Эстонской ССР

Таллинский холодильник № I	г.Таллин, Ленинградское шоссе, 42
Сланцеперерабатывающий комбинат им. В.И.Ленина	г.Кохтла-Ярве, Нарвское шоссе, 20
Маардуский химический комбинат	г.Таллин, Маарду
Тоотсиский торфокомбинат	ЭССР, Пярнуский р-н, пос.Тоотси
Улилаское торфобрикетное предприятие	ЭССР, Тартуский р-н, пос.Улила
Производственное объединение бытовой химии "Флора"	г.Таллин, ул.Тулика, 19
НИСЭТИ	г.Таллин, Пирита тез, 16
Завод "Ильмарине"	г.Таллин, бульвар Пыхьяла, 21
Завод "Ээсти каабель"	г.Таллин, ул. Йнэ, 4
Таллинский завод металлоизделий	г.Таллин, Пярнуское шоссе, 139 с
Таллинский завод ртутных выпрямителей им. М.И.Калинина	г.Таллин, ул.Теллискиви, 60

Завод "Вольта"	г.Таллин, ул.Тээстусе, 47
Цементный завод "Пунане Кунда"	ЭССР, г.Кунда
Таллинский завод строительной керамики	г.Таллин, ул. Малева, 6
Ахтмеский комбинат стройматериалов	ЭССР, г.Ахтме
Таллинский целлюлозно-бумажный комбинат имени В.Кингисеппа	г.Таллин, ул.Масина, 14
Кехраский целлюлозно-бумажный комбинат	ЭССР, пос.Кехра
Таллинская бумажно-картонажная фабрика	г.Таллин, ул.Маакри, 25
Таллинская фанерно-мебельная фабрика	г.Таллин, Пярнуское шоссе, 69
Нарвская мебельная фабрика	г.Нарва, ул. Пушкина, 25
Таллинская текстильно-галантерейная фабрика	г.Таллин, ул.Вээрени, 29
Фабрика резиновых изделий "Тегур"	г.Таллин, ул. Длазе, 16
Швейная фабрика им.В.Клементи	г.Таллин, ул. Маакри, 15

Льнопрядильная и ткацкая фабрика в г. Вильянди	ЭССР, г. Вильянди, ул. Кингисеппа, 41/42	Таллинский химико-фармацевтический завод	г. Таллин, ул. А. Матросова, 33
Завод "Кунстсарветехасед"	г. Таллин, ул. Тулика пийк, 20	Сланцехимический комбинат "Кивиыли"	ЭССР, г. Кивиыли
Хлопчатобумажный комбинат "Кренгольмская мануфактура"	г. Нарва, бульвар Ленина, 20	Тартуский завод сельскохозяйственных машин "Вийт"	г. Тарту, ул. Кальмисту, 21/23
Тартуская гребеночная фабрика	г. Тарту, ул. Тегури, 26/28	Таллинский завод измерительных приборов	г. Таллин, ул. Масина, 1
Трест "Эстонсланец"	г. Кохтла-Ярве, ул. Ленина, 10	Литейно-механический завод "Пионер"	г. Таллин, ул. Эндла, 75
Тартуский мясоконсервный комбинат	г. Тарту, ул. Тегури, 32	Таллинский радиотехнический завод имени Х. Пегельмана	г. Таллин, Пярнуское шоссе, 142
Таллинский комбинат молочных продуктов	г. Таллин, Пярнуское шоссе, 139-е	Завод строительных материалов "Мяннику"	г. Таллин, Мяннику теэ, 123
Тартуский холодильник	г. Тарту, ул. Выру, 55	Кивиыльская швейная фабрика	ЭССР, г. Кивиыли, ул. Туру, 3
Тартуский пивоваренный завод	г. Тарту, Тяхтвере, 56/62	Вырусский завод газоанализаторов	ЭССР, г. Выру, ул. Крейцвальди, 59
Карьер "Падизе Паэмурруд"	ЭССР, ст. Вазалема	Таллинский машиностроительный завод	г. Таллин, ул. Калинина, 68
Азериский керамический завод	ЭССР, пос. Азери	Раквереский лесокombинат	ЭССР, г. Раквере, Таллинское шоссе, 30
Фабрика пластмассовых изделий "Салво"	г. Таллин, ул. Вене, 25		
Фабрика имени 1 Декабря	ЭССР, г. Синди, Пярнуское шоссе, 40		

Вырусский лесокombинат	ЭССР, г. Выру, Ряпинаское шоссе, 5	Текстильная фабрика "Аренг"	ЭССР, г. Тарту, ул. Рийя, 68
Деревообрабатывающий комбинат "Вийснурк"	ЭССР, г. Пярну, ул. Койдула, 4	Пярнуская швейная фабрика	ЭССР, г. Пярну, Хаапсалуское шоссе, 18
Кожевенно-галантерейный комбинат "Линда"	г. Таллин, ул. Пикк, 43	Швейная фабрика "Силламяэ"	ЭССР, г. Силламяэ, ул. Комсомольская, 16а
Вильяндский комбинат молпродуктов	ЭССР, г. Вильянди, ул. Калева, 39	Швейная фабрика "Балтика"	г. Таллин, ул. Вээрени, 24
Раквереский мясокомбинат	ЭССР, г. Раквере, ул. Лауристина, 9	Швейная фабрика "Выйт"	г. Таллин, ул. Креукса, 6
Таллинский мясоконсервный комбинат	г. Таллин, Племисте теэ, 5	Валгаская швейная фабрика	ЭССР, г. Валга, ул. Лийду, 7
Тартуский холодильник	г. Тарту, ул. Выру, 55	Обувная и резиновая фабрика "Пыхьяла"	г. Таллин, ул. Марата, 5
Тюриский лесокombинат	ЭССР, г. Түри, бульвар Вабрику, 1	Кожевенно-обувное производственное объединение "Коммунар"	г. Таллин, ул. Маакри, 19/21
Абьяский льнозавод	ЭССР, Вильяндский р-н, Абьяский с/с	Тартуский кожевенно-обувной комбинат	ЭССР, г. Тарту, ул. Кастани, 48/50
Пыльваский льнозавод	ЭССР, г. Пыльва, ул. Яама, 14	Валгаский молкомбинат	ЭССР, г. Түрва, ул. Пийма, 1
Текстильная фабрика "Сулев"	ЭССР, г. Хаапсалу, ул. Нурме, 1а	Выхмаский мясокомбинат	ЭССР, г. Выхма, ул. Каубе, 3
Нарвская заготовительная контро "Эствторсырье"	ЭССР, г. Нарва, ул. Раудтеэ, 20	Кингисеппский мясокомбинат	ЭССР, г. Кингисепп, Кихельконаское шоссе, 8
		Таллинский хлебокомбинат	г. Таллин, ул. Хобуяама, 1

Тартуская швейная фабрика "Сангар"	ЭССР, г.Тарту, ул. Юликооли, 7
Производственное объединение бытовой химии "Флора"	г.Таллин, ул.Тулика, 19
Пярнуский мясокомбинат	ЭССР, г.Пярну, ул.Тээстусе, 19
Салутагусеский дрожжевой завод	ЭССР, Раплаский р-н, Кохилаский с/с, Салутагусе
Стекольный и деревообрабатывающий комбинат "Ярваканди Техасед"	ЭССР, пос.Ярваканди
Завод нерудных материалов	г.Таллин, Ленинградское шоссе, 34
Кохилаская бумажная фабрика	ЭССР, Раплаский р-н, пос.Кохила, ул.Тээстусе, 1
Карксская текстильная фабрика	ЭССР, Вильяндиский р-н, пос.Нуйма
Тартуский приборостроительный завод	г.Тарту, ул.Кастани, 42
Завод "Пунане РЭТ"	г.Таллин, ул.Анвельта, 9/II
Рынгуский электромеханический завод	ЭССР, Тартуский р-н

СПИСОК

адресов предприятий и строительных организаций
Министерства строительства ЭССР

Таллинский завод железобетонных изделий	г.Таллин, ул.Суур-Пала, 3
Тартуский завод железобетонных изделий	ЭССР, г.Тарту, ул. Бетони, 2
Нарвский завод железобетонных изделий	ЭССР, Нарва, I-я Кулга база
Кохтла-Ярвский завод железобетонных изделий	ЭССР, г.Кохтла-Ярве, п/я № 16
Завод нерудных материалов	г.Таллин, ул.Выйдууоксу, 16
Таллинский деревообрабатывающий завод	г.Таллин, Ленинградское шоссе, 47
Трест "Строймеханизация"	г.Таллин, Пярнуское шоссе, 139д
Трест "Таллинстрой"	г.Таллин, Нарвское шоссе, 58
Трест "Сантехмонтаж"	г.Таллин, ул. Кийве, 19
Завод "Металлист"	г.Таллин, ул. Кийве, 19
Нарвский стройтрест	ЭССР, г.Нарва, ул.Вокзальная, 19

Кохтла-Ярвский стройтрест	ЭССР, г.Кохтла-Ярве, Нарвское шоссе, 20
Трест "Спецсельхозстрой"	ЭССР, г.Тарту, ул.Выймла, 14
Домостроительный комбинат треста "Таллинстрой"	г.Таллин, ул.Силикальциди, 5
Пярнуское стройуправление	ЭССР, г. Пярну, ул. Калеви, 47
Кингисеппское стройуправление	ЭССР, г.Кингисепп, ул. Таллина, 25
Кундаская производственная база	ЭССР, г. Кунда
Завод Ремстроймаш треста "Строймеханизация"	г.Таллин, Валдеку, 104а

СПИСОК

адресов предприятий Министерства коммунального хозяйства и бытового обслуживания населения Эстонской ССР

Комбинат бытового обслуживания "Виру"	г.Раквере, ул.Таллина, 28
Ремонтно-строительное управление Калининского района г.Таллина	г.Таллин, ул. Хейна, 33
Ремонтно-строительное управление г.Кохтла-Ярве	г.Кохтла-Ярве, ул.Эхитаяте, 7
Ремонтно-строительное управление Тартуского района	г.Тарту, ул.Пяльсони, 4
Трест коммунальных предприятий и благоустройства г.Тарту	г.Тарту, ул. Ньукогуде, 3
Таллинское дорожно-строительное управление	г.Таллин, ул.Вана-Тург, 1
Контора коммунального хозяйства г.Пярну	г.Пярну, ул. Хоммику, 3
Ремонтно-строительное управление № 1	г.Таллин, ул.Ноорусе, 2
Контора коммунального хозяйства Пайдеского района	г.Пайде, ул. Пярнувиалья, 2
Главснаббгт	г.Таллин, ул. Рахвекохту, 2

Комбинат бытового обслуживания "Ярва"	г.Пайде, ул. Пярну, 3	Завод "Стройдеталь"	г.Таллин, ул.Пярну, 9I
Комбинат бытового обслуживания "Прогресс"	г.Нарва, ул. Рая, I	Контора коммунального хозяйства г.Нарва	г.Нарва, ул.Калда, 4
Комбинат бытового обслуживания "Тарве"	г.Кохтла-Ярве, ул. Нарва, 38		
Тартуский речной порт	г.Тарту, ул. Пуу, 2		
Комбинат бытового обслуживания "Йыгева"	г.Йыгева, ул.Кингисеппа, 9I		
Комбинат бытового обслуживания "Харью"	г.Таллин, ул. Лауристина, I2		
Комбинат бытового обслуживания "Сяде"	г.Пярну, ул. Вана, 3		
Таллинский трест водоснабжения и канализации	г.Таллин, ул.Пыхья пуйестеэ, 25		
Фабрика индивидуального пошива одежды "Лембиту"	г.Таллин, ул. Виру, II		
Комбинат бытового обслуживания "Леола"	г.Вильянди, ул. Таллина, I6		

СОДЕРЖАНИЕ

I. Излишнее оборудование на предприятиях Совнархоза ЭССР			
I. Электрооборудование	3		
А. Электродвигатели и генераторы	3		
Б. Трансформаторы силовые и измерительные	17		
В. Разное электрооборудование	19		
2. Оборудование связи	24		
3. Насосы, компрессоры и вентиляторы	24		
4. Котлы паровые, двигатели тепловые и прочее энергетическое оборудование	29		
5. Металлорежущее, кузнечно-прессовое и литейное оборудование	31		
6. Подъемно-транспортное оборудование	35		
7. Деревообрабатывающее оборудование	38		
8. Оборудование легкой промышленности	40		
А. Текстильное	40		
Б. Швейное	42		
В. Кожевенное	43		
9. Технологическое оборудование пищевой промышленности	45		
10. Разное оборудование	48		
11. Контрольно-измерительные приборы разные	55		
II. Излишнее оборудование на предприятиях Министерства коммунального и бытового обслуживания населения ЭССР			
1. Металлорежущие станки	58		
2. Деревообрабатывающее оборудование	58		
3. Подъемно-транспортное оборудование	58		
4. Строительное и дорожное оборудование	59		
5. Дробильно-размольное оборудование	60		
6. Энергетическое оборудование	61		
7. Насосы	61		
8. Электротехническое оборудование	62		
9. Оборудование легкой промышленности	63		
10. Прочее оборудование	64		
III. Излишнее оборудование на предприятиях и в строительных организациях Министерства строительства ЭССР			
I. Электрооборудование	65		
2. Насосы и компрессоры	73		
3. Металлорежущее, кузнечно-прессовое и литейное оборудование	75		
4. Деревообрабатывающее оборудование	77		
5. Подъемно-транспортное оборудование	78		
6. Дробильно-размольное оборудование	82		
7. Строительное оборудование	83		
8. Технологическое оборудование для производства строительных материалов	86		
9. Оборудование горнодобывающей промышленности	87		
10. Разное оборудование	87		
IV. Излишнее оборудование по Министерству автомобильного транспорта и шоссейных дорог ЭССР	90		
Приложения. I. Список адресов предприятий Совета народного хозяйства ЭССР	91		
2. Список адресов предприятий и строительных организаций Министерства строительства ЭССР	94		
3. Список адресов предприятий Министерства коммунального хозяйства и бытового обслуживания населения ЭССР.	95		

Центральное бюро технической информации СНХ ЭССР
Таллин, ул. Ломоносова, 29

Редактор З. Грачева

Подписано в печать 9/III 1965 г. Тираж 550 экз.
Бумага 30x41. Физ. печ. л. 49 Усл. печ. л. II,27
МВ-01714 Заказ № 749-6692
Ротапринт ЦБТИ СНХ ЭССР. Таллин, ул. Пикк, 68
Бесплатно