

16. ВНОС ПО СТРАНИ НА НЯКОИ ВИДОВЕ СТОКИ

(Продължение)

СТРАНИ ПО СТОКИ	1987	1988	1989	1990	1991
ЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛИ АТОМНИ-ХИЛ. ЛВ.	1188	-	-	-	-
ЕЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИ СЪОРЪЖЕНИЯ-ХИЛ. ЛВ.	446	558	146	21	2
ЕЛЕКТРОМОТОРИ-БР.	5	3700	-	3000	-
ЕЛЕКТРОДНА ПРОДУКЦИЯ-Т.	2094	2332	2137	3261	652
ГРАФИТНИ ЕЛЕКТРОДИ-Т.	1651	2132	2087	3095	600
КАБЕЛИ И ПРОВОДНИЦИ-ХИЛ. ЛВ.	-	-	34	80	-
КАБЕЛНА АРМАТУРА-ХИЛ. ЛВ.	-	-	34	80	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ПОДЗ. И ОТКРИТА РАЗ- РАБОТКА НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ-ХИЛ. ЛВ.	-	-	3969	-	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ЗАВОДИ ПРОИЗВ. ЧУГУН, СТОМАНА И ПРОКАТ-ХИЛ. ЛВ.	-	89	-	-	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ЗАВОДИ ПРОИЗВ. И ОБРА- БОТВАЩИ ЦВЕТНИ МЕТАЛИ-ХИЛ. ЛВ.	25	509	18	-	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ХРАНИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ-ХИЛ. ЛВ.	598	40	81	173	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ТЕКСТИЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ-ХИЛ. ЛВ.	256	694	1106	282	2711
ТРИКОТАЖНИ СЪОРЪЖЕНИЯ-ХИЛ. ЛВ.	-	51	51	-	47
ПРОМИШЛЕНИ ШЕВНИ МАШИНИ-БР.	248	336	724	107	9
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ХИМИЧЕСКАТА ПРОМИШЛЕНОСТ-ХИЛ. ЛВ.	1732	64353	88742	34243	25043
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ЦЕЛУЛОЗНО-ХАРТИЕНАТА И ДЪРВООБРАБОТВАЩАТА ПРОМ.-ХИЛ. ЛВ.	5	72	-	-	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА СТРОИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ-ХИЛ. ЛВ.	326	573	-	-	-
ПЪТНИ И ПЪТНОСТРОИТЕЛНИ МАШИНИ-ХИЛ. ЛВ.	4310	1578	1291	1640	3921
БАГЕРИ-БР.	-	-	-	2	-
БУЛДОЗЕРИ-БР.	12	3	-	8	-
СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ПОЛИГРАФИЧЕСКА ПРОМИШЛЕНОСТ-ХИЛ. ЛВ.	-	-	-	25	32
СВЪРЗОЧНИ СЪОРЪЖЕНИЯ-ХИЛ. ЛВ.	5454	3175	2270	924	1014
КОНДЕНЗАТОРИ-ХИЛ. ЛВ.	6	8	3	-	-
СЪПРОТИВЛЕНИЯ-ХИЛ. ЛВ.	100	64	-	57	-
ПОЛУПРОВОДНИЦИ-ХИЛ. ЛВ.	136	33	51	11	-
КОНТАКТНИ ЕЛЕМЕНТИ-ХИЛ. ЛВ.	398	42	106	41	81
ИНТЕГРАЛНИ МИКРОСХЕМИ-ХИЛ. ЛВ.	194	708	97	22	279
КОПИРАЩИ И РАЗМНОЖИТЕЛНИ МАШИНИ И АПАРАТИ-ХИЛ. ЛВ.	436	6	62	538	13972
КИНОАПАРАТУРА-ХИЛ. ЛВ.	2	-	-	-	-
УРЕДИ ЕЛЕКТРОИЗМЕРИТЕЛНИ-ХИЛ. ЛВ.	420	543	651	159	93
УРЕДИ РАДИОИЗМЕРИТЕЛНИ-ХИЛ. ЛВ.	571	2709	1521	113	215
МЕДИЦИНСКИ СЪОРЪЖЕНИЯ И ИНСТРУМЕНТИ-ХИЛ. ЛВ.	19	838	111	47	-
ЛАГЕРИ-ХИЛ. БР.	100	40	121	2	-
ИНСТРУМЕНТИ-ХИЛ. ЛВ.	207	20	1011	100	-
ТВЪРДИ СПЛАВИ-ХИЛ. ЛВ.	-	5	-	-	-
ЕЛЕКТРОННО ИЗЧИСЛИТЕЛНИ МАШИНИ-БР.	-	-	-	-	688
КЛАВИШНО ИЗЧИСЛИТЕЛНИ МАШИНИ-БР.	1098	20064	15932	-	-
МАШИНИ И АВТОМАТИ ПИШЕЩИ-БР.	-	5	500	1000	-