



	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
	4.073	4.236	4.401	4.534	4.649	4.779	4.920	5.097	5.285	5.443 *	001
	...	...	...	...	...	...	...	...	2655 *	...	002
	1578	1628	1692	1749	1780	1816	1839	1872	1950 *	...	003
	697	713	743	789	817	850	892	...	...	...	004
	155	169	169	177	183	203	230	...	...	...	005
	726	746	780	783	780	763	717	...	...	...	006
	...	...	...	...	...	...	...	...	42 *	...	007
	...	...	...	...	...	...	...	...	1.6 *	...	008
	...	10.9	87.1	652.0	7751.8	11108.8	13994.7	20055.9	22894.7	31000.0	009
	...	1.8	28.3	105.0	975.3	2225.0	3521.7	4981.9	5903.3	...	010
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	011
	...	4.6	33.2	344.3	4214.6	3660.4	3850.5	6304.6	8644.5	...	012
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	013
	...	1.1	5.9	37.8	801.7	1258.0	1828.3	2449.3	2244.0	...	014
	...	0.4	4.4	25.5	235.7	397.0	505.0	815.3	1008.1	...	015
	...	0.5	4.1	31.5	442.3	1148.6	1093.5	1341.2	1043.7	...	016
	...	0.2	1.9	8.9	138.4	304.5	318.9	291.8	...	...	017
	...	1.0	0.8	6.8	73.7	208.3	410.7	374.1	...	...	018
	...	1.3	8.5	92.2	870.1	1907.0	2466.1	3497.7	4051.0	...	019
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	020
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	021
	...	10.9	87.1	652.0	7751.8	11108.8	13994.7	20055.9	22894.7	31000.0	022
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	023
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	024
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	025
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	026
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	027
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	028
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	029
	...	3	20	144	1667	2325	2844	3935	4332	5695	030
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	031
	1290	1341	1283	1293	437	635	707	1300	1300	...	032
	377	509	675	695	453	707	1245	1506	1700	...	033
	390	402	385	379	131	190	158	234	184	...	034
	125	114	146	163	94	127	142	145	152	...	035
	126	198	203	207	36	20	12	33	22	...	036
	64	88	92	79	41	27	14	33	37	...	037
	159	214	150	121	15	5	8	8	9	...	038
	35	32	30	21	21	17	27	28	28	...	039
	60102	65317	35722	32264	35175	17318	13257	22943	...	...	040
	4652	4301	4083	4292	4435	4896	6384	6729	...	...	041
	483	173	107	254	271	215	220	223	...	...	042
	1050	1118	690	437	438	601	750	780	...	...	043
	1486	...	...	...	...	...	...	...	...	...	044
	1942	1562	1588	1371	1458	1517	1575	1349	...	...	045
	457	430	439	443	337	304	339	437	...	...	046
	70	105	103	105	110	100	58	51	...	...	047



	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
	88.9	99.4	105.8	103.0	66.3	76.9	82.5	100.3	94.0	117.3	048
	77.0	84.2	48.4	43.5	48.6	24.8	19.4	24.0	...	...	049
	96.1	94.0	86.5	82.8	105.3	99.6	109.8	133.0	...	...	050
	13.18	12.64	10.50	9.80	10.10	9.50	9.42	8.86	9.85	...	051
	5.45	4.44	3.69	1.50	1.50	1.50	1.20	0.40	0.90	...	052
	1.15	1.25	1.04	0.98	0.95	0.95	0.95	...	...	...	053
	8.90	9.50	7.90	7.80	7.30	6.04	6.31	...	...	...	054
	...	2.1	16.6	108.0	400.2	831.1	1300.0	...	...	...	055
	...	1.1	8.6	56.6	270.2	407.7	1040.2	1009.4	1517.0	...	056
	...	1.0	8.0	51.4	130.0	423.4	259.8	...	...	...	057
	...	0.0	1.4	12.2	17.8	34.9	152.6	...	...	...	058
	...	2.1	18.0	120.2	418.0	866.0	1452.6	1795.3	3022.0	...	059
	...	...	18.3	133.8	1290.3	2761.5	3077.5	3895.4	6682.0	5363.0 *	060
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	061
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	062
	...	...	16.8	131.3	1264.7	2781.8	3440.3	3890.3	6604.9	5642.0 *	063
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	064
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	065
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	066
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	067
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	068
	...	...	1.5	2.5	25.6	-20.3	-362.8	5.1	77.0 *	-279.0 *	069
	...	2692.7	2175.8	2146.7	1681.5	751.1	593.9	1187.0	2506.0	2632.0	070
	...	1592.7	1690.1	1113.4	1011.1	1183.4	1007.5	1478.0	1785.0	2097.0	071
	...	1100.0	485.7	1033.3	670.4	-432.3	-413.6	-291.0	721.0	535.0	072
	...	...	...	4.2	1.1	2.7	5.2	5.0	4.3	...	073
	...	...	...	3.6	1.4	3.1	1.4	0.1	0.2	...	074
	...	...	...	825.4	353.7	102.5	154.8	233.1	257.1	...	075
	...	...	...	1265.2	1277.0	574.8	347.5	761.3	2029.7	...	076
	...	...	...	2.0	0.1	0.1	0.1	0.1	2.4	...	077
	...	...	...	13.0	7.8	4.2	4.2	7.4	11.2	...	078
	...	...	...	30.1	37.5	59.2	70.1	101.3	107.0	...	079
	...	...	...	2.9	1.8	0.8	1.1	18.7	15.5	...	080
	...	...	...	0.9	0.9	3.5	9.5	16.2	32.8	...	081
	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	082
	...	...	...	185.0	172.9	220.7	214.1	210.7	513.1	...	083
	...	427.8	363.3	90.4	331.8	83.6	135.4	209.8	223.4	254.0	084
	...	1860.0	1430.0	970.5	1021.9	273.7	69.5	388.9	1244.4	1501.0	085
	...	...	...	36.2	16.3	25.6	21.9	141.5	241.9	...	086
	...	...	...	4.6	13.1	22.5	20.2	56.8	54.5	...	087
	...	...	...	1.7	7.9	13.3	19.9	21.2	29.5	...	088
	...	...	...	243.0	302.4	269.5	75.2	170.5	180.4	...	089
	...	...	...	83.5	22.4	12.6	7.5	96.5	25.2	...	090
	...	...	...	12.3	12.9	11.5	13.6	11.1	14.2	...	091
	...	...	...	44.3	29.8	31.6	46.5	60.0	21.3	...	092
	...	...	...	3.3	4.5	7.7	1.9	7.7	3.8	...	093
	...	...	...	109.8	94.7	133.3	103.4	150.0	159.0	...	094
	...	...	...	261.3	259.2	220.7	215.2	286.5	382.4	...	095



	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
...	...	...	...	237.7	195.5	428.0	439.9	483.8	782.5	...	096
...	...	...	...	118.1	89.3	65.0	53.3	116.1	111.1	...	097
...	...	...	...	...	0.2	3.4	0.7	0.0	0.0	...	098
64.3	561.4	1163.2	1880.7	1692.6	751.4	593.5	1187.1	2505.2	1362.5	...	099
...	-	54.8	66.8	33.6	56.7	29.0	43.5	1029.3	35.5	...	100
...	25.4	30.5	11.4	16.9	123.5	144.3	163.0	242.0	241.0	...	101
2.9	33.7	36.5	32.6	17.8	2.7	23.1	119.0	404.8	148.9	...	102
...	70.9	59.7	149.6	79.3	51.0	112.5	128.3	186.0	205.3	...	103
...	-	-	460.3	0.3	1.0	1.3	321.8	164.9	164.9	...	104
0.2	2.3	1.7	116.8	114.8	18.2	49.0	66.3	91.9	94.7	...	105
...	56.3	177.8	49.9	11.2	29.2	42.6	48.2	37.1	37.1	...	106
...	-	-	9.1	12.9	20.9	20.4	40.9	38.0	42.0	...	107
-	0.0	1.2	43.5	40.5	10.0	29.6	40.8	54.1	13.3	...	108
...	23.7	35.8	5.4	10.1	29.7	27.3	11.9	29.1	46.3	...	109
141.5	586.3	903.5	1364.0	1313.5	1227.7	1007.3	1478.3	1787.8	1960.9	...	110
...	-	-	416.4	127.5	283.9	183.6	182.0	214.3	246.6	...	111
...	91.3	92.5	160.4	120.3	153.8	149.0	260.1	253.3	278.6	...	112
...	-	122.9	95.8	154.6	164.0	131.8	167.3	254.5	153.4	...	113
37.8	50.1	151.1	53.5	395.2	88.0	72.9	66.3	62.8	273.4	...	114
...	-	-	13.2	10.7	25.9	22.2	123.7	146.6	158.2	...	115
27.6	50.2	98.2	52.1	51.3	16.3	78.5	71.0	52.6	123.0	...	116
...	45.9	73.2	36.4	45.2	38.8	18.0	66.2	90.9	98.1	...	117
0.8	2.9	7.6	16.3	49.4	47.9	17.8	85.4	75.7	50.2	...	118
7.2	9.2	6.2	7.5	8.3	6.8	7.9	64.1	144.4	36.8	...	119
...	-	-	28.5	5.5	87.9	39.6	49.8	35.3	35.3	...	120
...	...	...	...	1692.0	774.2	614.1	1187.0	2513.0	2632.0	...	121
...	...	...	...	-1388.3	-1005.1	1137.1	1478.0	1723.0	2097.0	...	122
...	...	...	...	303.7	-230.9	-323.0	-291.0	790.0	535.0	...	123
...	...	...	...	-308.7	-317.9	...	...	...	...	...	124
...	...	...	...	209.6	428.7	...	...	...	...	...	125
...	...	...	...	-518.4	-746.6	...	...	...	...	...	126
...	...	...	...	4.8	-31.3	...	...	...	...	...	127
...	...	...	...	-0.2	-580.2	...	...	...	...	...	128
...	...	...	...	-156.9	-8.9	...	...	...	...	...	129
...	...	...	...	108.1	107.9	...	...	...	...	...	130
...	...	...	...	...	-5.4	...	...	...	...	...	131
...	...	...	...	-151.5	948.7	...	...	...	...	...	132
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	133
...	...	...	...	51.6	-72.9	...	...	...	...	...	134
...	...	...	...	7.9	398.0	...	...	...	...	...	135
...	...	...	...	-7.9	-398.0	...	...	...	...	...	136
...	...	927	1170	1172	1285	1379	1607	1854	1935	...	137
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	138
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	139
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	140
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	141
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	142
...	1.98	75.00	200.00	4061.00	4165.00	5200.00	5200.00	5200.00	5200.00	...	143
...	1.98	33.20	110.60	3869.00	4156.00	4808.00	5200.00	5200.00	5200.00	...	144

## Turkmenistan

Item	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
<b>EXTERNAL INDEBTEDNESS</b> <i>Mn US dollars; as of end of period</i>								
145	Total outstanding and disbursed	...	...	...	...	...	...	...
146	Long-term	...	...	...	...	...	...	...
147	Public and publicly guaranteed	...	...	...	...	...	...	...
148	Private non-guaranteed	...	...	...	...	...	...	...
149	Short-term	...	...	...	...	...	...	...
150	Use of IMF credit	...	...	...	...	...	...	...
Debt service <i>transactions during the year</i>								
151	Principal repayments on LT debt	...	...	...	...	...	...	...
152	Interest on long-term debt	...	...	...	...	...	...	...
153	Interest on short-term debt	...	...	...	...	...	...	...
Average terms of new commitments								
154	Interest (%)	...	...	...	...	...	...	...
155	Maturity (years)	...	...	...	...	...	...	...
156	Grace period (years)	...	...	...	...	...	...	...
157	Grant element (%)	...	...	...	...	...	...	...

### FOOTNOTES:

- a Includes those employed in forestry and fishery.
- b Includes those employed in construction and services sector.
- c Refers to industry.
- d Derived based on mid-year population estimates.
- e Refers to distillate fuel oils.
- f Includes quarrying.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	
...		276.4	431.0	402.2	750.8	1771.2	2258.7	2014.7	...	...	145
...		276.4	346.3	384.9	464.2	1242.4	1747.5	1692.5	...	...	146
...		276.4	346.3	384.9	464.2	1242.4	1731.2	1678.4	...	...	147
...		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.3	14.1	...	...	148
...		0.0	84.7	17.4	286.6	528.8	511.2	322.2	...	...	149
...		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	...	...	150
...		8.7	71.6	80.3	153.7	195.6	219.1	386.6	281.0	364.1	151
...		1.7	26.1	22.1	26.7	45.9	66.1	62.9	68.8	79.8	152
...		0.0	1.8	2.0	12.2	21.8	25.5	15.4	...	...	153
...		1.2	6.3	6.6	5.9	5.8	6.7	...	...	...	154
...		6.6	10.3	8.2	9.6	7.6	5.6	...	...	...	155
...		3.0	3.2	1.9	2.8	2.2	2.1	...	...	...	156
...		24.3	14.7	11.9	16.7	13.8	9.7	...	...	...	157

- g Includes hydro and thermal sources.  
h Refers to cash (M0).  
i Refers to total revenues from 1994 to 2001.  
j Refers to total expenditures from 1994 to 2001.  
k Refers to gross official reserves.