

Таблиця
(тис. грн)

Очікувані надходження грошових коштів:																								
кредити фізичним особам		кредити суб'єктам господарської діяльності		кредити органам державної влади та місцевого самоврядування		кошти в Національному банку (які не включені до ВЛА)		кошти інших банків		операції з цінними паперами (які не включені до ВЛА)		операції зворотнього репо		операції з деривативами та дебіторською заборгованістю		інші операції, за якими очікуються надходження		сукупні очікувані надходження грошових коштів		Чистий очікуваний відплив грошових коштів		Коефіцієнт покриття ліквідністю (LCR)		
у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	у всіх валютах	у іноземній валюті	
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	
12417.21	0,00	5798.01	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	154864.06	137563.80	56.83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21065.64	5284.51	194201.75	142851.09	587258.19	19743.82	231.0707	1002.7932	
12035.35	0,00	8634.58	2,79	0,00	0,00	0,00	0,00	139633.61	119460.29	117.21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36920.07	13985.47	197340.82	133448.56	571448.46	19777.69	234.1065	1082.2729	
11970.34	0,00	8582.24	2,80	0,00	0,00	0,00	0,00	112373.27	94670.51	2138.62	0,00	0,00	0,00	20680.00	0,00	43271.91	26465.27	199016.37	121138.57	623080.82	20672.15	228.8360	1073.2732	
12155.92	0,00	8465.66	2,81	0,00	0,00	0,00	0,00	64430.65	46891.71	2095.99	0,00	0,00	0,00	6209.31	6209.31	30050.93	7759.07	123408.46	60862.91	676703.62	19708.98	218.8444	1445.6806	
12214.18	0,00	8552.23	2,81	0,00	0,00	0,00	0,00	40781.00	22647.23	2085.34	0,00	0,00	0,00	31614.71	31614.71	33029.29	14115.55	128276.75	68380.31	667306.40	19426.03	224.4902	1415.6809	
11835.69	0,00	8302.29	2,76	0,00	0,00	0,00	0,00	63719.00	46384.61	2085.34	0,00	0,00	0,00	39915.65	39915.65	25915.18	6067.00	151773.14	92370.03	606528.66	19335.04	222.5622	1237.3956	
11350.68	0,00	7234.91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	75602.55	56481.04	2085.34	0,00	0,00	0,00	108460.71	108460.71	44035.52	24611.67	248769.70	189553.42	564715.27	19284.34	234.5482	775.9131	
12191.36	0,00	24663.48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57477.82	39841.44	2099.54	0,00	0,00	0,00	236720.67	207797.05	51748.81	26706.84	384901.69	274345.33	577986.94	32594.92	244.2519	366.2038	
11979.53	0,00	24527.46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	183643.87	166102.76	2085.34	0,00	0,00	0,00	43745.49	39605.99	36528.63	19283.83	302510.31	224992.57	448325.00	21683.26	289.3708	584.9757	
11944.60	0,00	24502.77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	131936.90	114332.71	2085.34	0,00	0,00	0,00	41364.84	35163.84	32608.15	14800.77	244442.60	164297.33	544590.53	21169.03	258.4743	870.8361	
11595.04	0,00	24442.70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	118250.65	100914.17	2085.34	0,00	0,00	0,00	35170.49	35170.49	33316.41	15843.32	224860.61	151927.98	468071.65	19626.36	293.3938	991.5633	
11000.65	0,00	24427.59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98228.18	78106.10	2085.34	0,00	0,00	0,00	39156.20	39156.20	37523.32	18916.15	212421.28	136178.46	456110.52	19875.99	296.3239	1019.3359	
11813.50	0,00	24197.86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44590.53	26943.92	2085.34	0,00	0,00	0,00	43435.69	39299.69	29477.77	9254.07	155600.69	75497.68	541576.89	21841.59	265.1795	1259.2165	
11617.86	0,00	24185.51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51615.58	34119.67	2085.34	0,00	0,00	0,00	50191.48	50191.48	33687.16	18601.90	173382.93	102913.05	508231.62	22992.25	272.6334	1087.4346	
11428.07	0,00	24625.35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112396.81	94442.08	2085.34	0,00	0,00	0,00	39333.72	39333.72	22183.00	6362.68	212052.28	140138.48	504425.75	23941.35	286.9330	974.2991	
10793.80	0,00	24603.03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112177.78	94582.37	2085.34	0,00	0,00	0,00	34399.96	26145.96	37635.12	14577.16	221695.03	135305.49	483764.02	25883.67	292.4138	956.0132	
8704.74	0,00	24962.98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	75169.51	54981.77	2085.34	0,00	0,00	0,00	43505.09	43505.09	36856.69	17909.12	191284.35	116395.98	536744.54	23959.98	272.8035	1081.9497	
9018.16	0,00	24987.18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42762.11	25507.62	2085.34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41753.19	18651.20	120605.98	44158.82	581745.19	53804.89	264.2550	605.3985	
10443.93	0,00	25036.21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49861.79	31956.45	2085.34	0,00	0,00	0,00	34789.09	34789.09	24324.21	5710.37	146540.57	72455.91	580787.42	25076.92	263.9883	1205.0371	
10650.13	0,00	24984.44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	84528.65	66868.69	2085.34	0,00	0,00	0,00	43284.42	34956.42	41633.85	25775.57	207166.82	127600.68	518231.20	25814.54	282.1586	994.4294	
10836.86	0,00	24393.90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32747.02	14720.59	2085.34	0,00	0,00	0,00	300658.58	187665.79	33173.01	17964.78	403894.70	220351.15	584895.12	59622.97	258.0117	504.9745	
11321.01	0,00	23800.41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65957.70	45767.00	2505.20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24647.78	8294.31	128232.10	54061.31	553774.36	43983.32	265.9973	733.2531	
x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	259.2112	966.7241