

(, ;
 ())
 () ()
 01 2021 .

2021 () 2022 2023

31.07.2021

" 64"

()

922
5504037351
550401001
383



GOMECON25
 08.09.2021
 0134FF3800E7AC1AB147D7039CB5E14967
 " - "
 10.03.2021
 10.06.2022
 FF102AD2D32AE8C13FFA2F3941FF248C0746BB53

GOMLIC64
 06.09.2021
 01003A3B00B8AC30B94918FBCDE8833728
 " - "
 22.01.2021
 01.01.2022
 FD8666808DE9F39E62757D7B20FDBB105EB70B38

I.

-0,00)										
)										
1 78.1										
)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2021 ()										
	0001			974 194,90	4 085,34	311 680,07	0,00	0,00	658 429,49	0,00
	0002			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1000			78 389 138,71	59 460 312,20	10 856 589,83	0,00	0,00	8 072 236,68	0,00
	1100	120	120	0,00					0,00	0,00
		121	121	0,00						
()	1200	130	130	62 609 835,20	59 460 312,20	0,00	0,00	0,00	3 149 523,00	0,00
()	1201	131	131	62 609 835,20	59 460 312,20				3 149 523,00	
	1300	140	140	0,00						
	1400	150	150	15 779 303,51	0,00	10 856 589,83	0,00		4 922 713,68	0,00
()		152	152	10 856 589,83		10 856 589,83				
		154	154	0,00				X		X
()		155	155	4 922 713,68	X			X	4 922 713,68	
	1500	160	160	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00
		162	162	0,00	X			X		
	1600	180	180	0,00					0,00	0,00
		189	189	0,00						
	1800			0,00					0,00	

		410	410	0,00						
		440	440	0,00						
		2000		79 363 333,61	59 464 397,54	11 168 269,90	0,00	0,00	8 730 666,17	0,00
		2100	210	100	58 409 185,28	52 829 559,34	3 457 214,94	0,00	0,00	2 122 411,00
		2110	211	111	44 857 062,64	40 571 891,79	2 655 054,85			1 630 116,00
	(3)	2111	266	111	0,00					
		2120	266	112	4 784,00	4 784,00				
		2140	213	119	13 547 338,64	12 252 883,55	802 160,09	0,00	0,00	492 295,00
		2141	213	119	13 547 338,64	12 252 883,55	802 160,09			492 295,00
		2142	213	119	0,00					
		2200	262	300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2210	213	360	0,00					
				0,00						
		2300	290	800	48 431,00	44 431,00	0,00	0,00	0,00	4 000,00
			295	831	0,00					
			291	851	44 431,00	44 431,00				
			291	852	0,00					
			291	853	0,00					
			292	853	0,00					
			293	853	0,00					

()		295	853	4 000,00					4 000,00	
()		296	360	0,00						
:	2400	250	860	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2410	253	862	0,00						
()	2500	290	360	0,00						
:	2600			17 773 301,13	3 640 473,00	7 711 054,96	0,00	0,00	6 421 773,17	0,00
()	2610		243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		275	243	0,00						
	2620		244	14 864 957,13	740 129,00	7 703 054,96	0,00	0,00	6 421 773,17	0,00
:		221	244	48 861,92	48 515,00				346,92	
		222	244	0,00						
		223	244	224 348,00	224 348,00					
()		224	244	0,00						
		225	244	1 804 686,00	204 686,00	1 600 000,00				
		226	244	12 787 061,21	262 580,00	6 103 054,96			6 421 426,25	
:		226	244	11 025 768,64		6 103 054,96			4 922 713,68	
		227	244	0,00						
		229	244	0,00						
		297	244	8 000,00		8 000,00				
	2700	310	244	2 554 076,20	2 477 756,20				76 320,00	
	2800	340	244	578 340,00	472 178,00	0,00	0,00	0,00	106 162,00	0,00
:		341	244	0,00						
		342	244	355 992,00	262 080,00				93 912,00	
		343	244	0,00						
		344	244	0,00						
		345	244	0,00						
()		346	244	222 348,00	210 098,00				12 250,00	
		349	244	0,00						
	2630		247	2 900 344,00	2 900 344,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()		223	247	2 900 344,00	2 900 344,00					
	3000	100		0,00						
:	3010			0,00						
	3020			0,00						
	4000			0,00						
:	4010	610		0,00						

I.

-0,00)												
()												
1 78.1												
()												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
				2022 ()								
	0001			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	0002			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	1000			54 707 982,53	54 607 729,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
	1100	120	120	0,00					0,00	0,00		
		121	121	0,00								
()	1200	130	130	54 607 729,53	54 607 729,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
()	1201	131	131	54 607 729,53	54 607 729,53							
	1300	140	140	0,00								
	1400	150	150	100 253,00	0,00	100 253,00	0,00		0,00	0,00		
()		152	152	100 253,00		100 253,00						
		154	154	0,00				X		X		
()		155	155	0,00	X			X				
	1500	160	160	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00		
		162	162	0,00	X			X				
	1600	180	180	0,00					0,00	0,00		
		189	189	0,00								
	1800			0,00					0,00			

()		295	853	0,00						
()		296	360	0,00						
:	2400	250	860	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2410	253	862	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()	2500	290	360	0,00						
:	2600			3 627 774,53	3 527 521,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()	2610		243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		275	243	0,00						
	2620		244	3 627 774,53	3 527 521,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		221	244	51 293,53	51 293,53					
		222	244	0,00						
		223	244	3 100 953,00	3 100 953,00					
()		224	244	0,00						
		225	244	103 139,00	103 139,00					
		226	244	372 389,00	272 136,00	100 253,00				
:		226	244	100 253,00		100 253,00				
		227	244	0,00						
		229	244	0,00						
		297	244	0,00						
	2700	310	244	1 135 176,00	1 135 176,00					
	2800	340	244	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		341	244	0,00						
		342	244	0,00						
		343	244	0,00						
		344	244	0,00						
		345	244	0,00						
()		346	244	0,00						
		349	244	0,00						
	2630		247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()		223	247	0,00						
	3000	100		0,00						
:	3010			0,00						
	3020			0,00						
	4000			0,00						
:	4010	610		0,00						

I.

- (0,00)										
2023 ()										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	0001			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	0002			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1000			54 724 555,53	54 624 302,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1100	120	120	0,00					0,00	0,00
		121	121	0,00						
()	1200	130	130	54 624 302,53	54 624 302,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()	1201	131	131	54 624 302,53	54 624 302,53					
	1300	140	140	0,00						
	1400	150	150	100 253,00	0,00	100 253,00	0,00		0,00	0,00
()		152	152	100 253,00		100 253,00				
		154	154	0,00				X		X
()		155	155	0,00	X			X		
	1500	160	160	0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00
		162	162	0,00	X			X		
	1600	180	180	0,00					0,00	0,00
		189	189	0,00						
	1800			0,00					0,00	

		410	410	0,00						
		440	440	0,00						
		2000		54 724 555,53	54 624 302,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2100	210	100	49 896 605,00	49 896 605,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2110	211	111	38 319 375,00	38 319 375,00				
	(3)	2111	266	111	0,00					
		2120	266	112	4 784,00	4 784,00				
		2140	213	119	11 572 446,00	11 572 446,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2141	213	119	11 572 446,00	11 572 446,00				
		2142	213	119	0,00					
		2200	262	300	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		2210	213	360	0,00					
				0,00						
		2300	290	800	48 427,00	48 427,00	0,00	0,00	0,00	0,00
			295	831	0,00					
			291	851	48 427,00	48 427,00				
			291	852	0,00					
			291	853	0,00					
			292	853	0,00					
			293	853	0,00					

()		295	853	0,00						
()		296	360	0,00						
:	2400	250	860	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2410	253	862	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()	2500	290	360	0,00						
:	2600			3 644 347,53	3 544 094,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()	2610		243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
		275	243	0,00						
	2620		244	3 644 347,53	3 544 094,53	100 253,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		221	244	51 293,53	51 293,53					
		222	244	0,00						
		223	244	3 117 526,00	3 117 526,00					
()		224	244	0,00						
		225	244	103 139,00	103 139,00					
		226	244	372 389,00	272 136,00	100 253,00				
:		226	244	100 253,00		100 253,00				
		227	244	0,00						
		229	244	0,00						
		297	244	0,00						
	2700	310	244	1 135 176,00	1 135 176,00					
	2800	340	244	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		341	244	0,00						
		342	244	0,00						
		343	244	0,00						
		344	244	0,00						
		345	244	0,00						
()		346	244	0,00						
		349	244	0,00						
	2630		247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
()		223	247	0,00						
	3000	100		0,00						
:	3010			0,00						
	3020			0,00						
	4000			0,00						
:	4010	610		0,00						

II.

1	2	3	- 0,00)								
						. N 44- " 5 2013			. N 223- " 18 2011		
			2021 .	2022 . 1-	2023 . 2-	2021 .	2022 . 1-	2023 . 2-	2021 .	2022 . 1-	2023 . 2-
4	5	6	7	8	9	10	11	12			
:	26000		20 905 717,33	4 762 950,53	4 779 523,53	20 905 717,33	4 762 950,53	4 779 523,53	0,00	0,00	0,00
:	1001		0,00	0,00	0,00						
:	2001		20 905 717,33	4 762 950,53	4 779 523,53	20 905 717,33	4 762 950,53	4 779 523,53			

GOMECON25
 () () ()

GOMECON14
 () () ()