

( ) ;  
 ( ))  
 ( ) ( )  
 " "

2020 ( ) 2021 2023

( )  
 " 304 "  
 :  
 :  
 :

922
5506029229
550601001
383



**GOMDS304**  
 21.01.2021  
 017D345500C1AB2B9948DAA41E5C29BF65  
 " - "  
 20.05.2020  
 20.05.2021  
 051EFB02D5B672BFAD98907E368693A524D00230

**GOMECON25**  
 25.01.2021  
 01E4DB600080ABD28643CA337836FB7898  
 " - "  
 16.03.2020  
 16.03.2021  
 3B7870110D1977BA3CE913D4CC383D2949D7A46E

( , ;  
( ))

( ) ( )  
" " "

2020 2021 ( 2023 )

" 304 "  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

922
5506029229
550601001
383

\_\_\_\_\_

**GOMDS304**  
21.01.2021  
017D345500C1AB2B9948DAA41E5C29BF65  
" - "  
  
20.05.2020  
20.05.2021  
051EFB02D5B672BFAD98907E368693A524D00230

**GOMECON25**  
25.01.2021  
01E4DB600080ABD28643CA337836FB7898  
" - "  
  
16.03.2020  
16.03.2021  
3B7870110D1977BA3CE913D4CC383D2949D7A46E

I.

- ( - 0,00)										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2020 ( )										
	0001			62 013,63	0,00	0,00	0,00	0,00	62 013,63	0,00
	0002			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1000			<b>17 194 130,04</b>	<b>15 944 312,89</b>	<b>1 105 118,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>144 699,00</b>	<b>0,00</b>
	1100	120	120	0,00					0,00	0,00
		121	121	0,00						
( )	1200	130	130	16 039 011,89	<b>15 944 312,89</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	94 699,00	0,00
( )	1201	131	131	16 039 011,89	15 944 312,89				94 699,00	
	1300	140	140	0,00						
	1400	150	150	1 155 118,15	0,00	1 105 118,15	0,00		50 000,00	0,00
( )		152	152	1 105 118,15		1 105 118,15				
		154	154	0,00				X		X
( )		155	155	50 000,00	X			X	50 000,00	
	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						
, :	<b>2000</b>			<b>17 256 143,67</b>	<b>15 944 312,89</b>	<b>1 105 118,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>206 712,63</b>	<b>0,00</b>
:	2100	210	100	14 273 181,07	14 273 181,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2110	211	111	10 957 300,47	10 957 300,47					
(3 )	2111	266	111	0,00						
	2120	266	112	632,50	632,50					
,	2140	213	119	3 315 248,10	3 315 248,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2141	213	119	3 315 248,10	3 315 248,10					
	2142	213	119	0,00						
, :	2200	262	300	0,00						
:										
	2210	213	360	0,00						
				0,00						
, :	2300	290	800	107 458,00	67 458,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:										
( )		295	831	0,00						
, ( )		291	851	67 458,00	67 458,00					
,		291	852	0,00						
		291	853	0,00						
,		292	853	0,00						
( )		293	853	0,00						

( )		295	853	40 000,00		40 000,00				
( )		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			1 747 010,42	998 438,27	748 572,15	0,00	0,00	0,00	0,00
:		220	244	1 747 010,42	998 438,27	748 572,15	0,00	0,00	0,00	0,00
:		221	244	26 831,27	26 831,27					
		222	244	0,00						
		223	244	733 602,00	733 602,00					
( )		224	244	0,00						
		225	244	816 775,15	68 203,00	748 572,15				
		<b>226</b>	<b>244</b>	<b>169 802,00</b>	<b>169 802,00</b>					
:		226	244	0,00						
		227	244	0,00						
		229	244	0,00						
		297	244	0,00						
	2700	310	244	309 450,00		254 650,00			54 800,00	
	2800	340	244	819 044,18	605 235,55	61 896,00	0,00	0,00	151 912,63	0,00
:		341	244	0,00						
		342	244	681 148,18	590 235,55				90 912,63	
		343	244	0,00						
		344	244	0,00						
		345	244	0,00						
( )		346	244	137 896,00	15 000,00	61 896,00			61 000,00	
		349	244	0,00						
	3000	100		0,00						
:	3010			0,00						
	3020			0,00						
	4000			0,00						
:	4010	610		0,00						

. .( - 0,00)						
5	6	7	8	9	( )	
					10	11
2020 ( )						
62 013,63	0,00	0,00	0,00	0,00	62 013,63	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>17 194 130,04</b>	<b>15 944 312,89</b>	<b>1 105 118,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>144 699,00</b>	<b>0,00</b>
0,00					0,00	0,00
0,00						
16 039 011,89	<b>15 944 312,89</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	94 699,00	0,00
16 039 011,89	15 944 312,89				94 699,00	
0,00						
1 155 118,15	0,00	1 105 118,15	0,00		50 000,00	0,00
1 105 118,15		1 105 118,15				
0,00				X		X
50 000,00	X			X	50 000,00	
0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00
0,00	X			X		
0,00					0,00	0,00
0,00					0,00	0,00
0,00					0,00	0,00

0,00						
0,00						
<b>17 256 143,67</b>	<b>15 944 312,89</b>	<b>1 105 118,15</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>206 712,63</b>	<b>0,00</b>
14 273 181,07	14 273 181,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10 957 300,47	10 957 300,47					
0,00						
632,50	632,50					
3 315 248,10	3 315 248,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 315 248,10	3 315 248,10					
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						
107 458,00	67 458,00	40 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00						
67 458,00	67 458,00					
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						

40 000,00		40 000,00				
0,00						
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00						
0,00						
1 747 010,42	998 438,27	748 572,15	0,00	0,00	0,00	0,00
1 747 010,42	998 438,27	748 572,15	0,00	0,00	0,00	0,00
26 831,27	26 831,27					
0,00						
733 602,00	733 602,00					
0,00						
816 775,15	68 203,00	748 572,15				
<b>169 802,00</b>	<b>169 802,00</b>					
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						
309 450,00		254 650,00			54 800,00	
819 044,18	605 235,55	61 896,00	0,00	0,00	151 912,63	0,00
0,00						
681 148,18	590 235,55				90 912,63	
0,00						
0,00						
0,00						
137 896,00	15 000,00	61 896,00			61 000,00	
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						



I.

- ( -0,00)										
2021 ( )										
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			<b>16 667 594,00</b>	<b>16 667 594,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	1100	120	120	0,00					0,00	0,00
		121	121	0,00						
( )	1200	130	130	16 667 594,00	16 667 594,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
( )	1201	131	131	16 667 594,00	16 667 594,00					
	1300	140	140	0,00						
	1400	150	150	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
( )		152	152	0,00						
		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						
( )	2500	290	360	0,00						
:	2600			954 246,00	954 246,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		220	244	954 246,00	954 246,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		221	244	24 748,00	24 748,00					
		222	244	0,00						
		223	244	734 722,00	734 722,00					
( )		224	244	0,00						
		225	244	58 318,00	58 318,00					
		<b>226</b>	<b>244</b>	<b>136 458,00</b>	<b>136 458,00</b>					
:		226	244	0,00						
		227	244	0,00						
		229	244	0,00						
		297	244	0,00						
	2700	310	244	0,00						
	2800	340	244	653 780,00	653 780,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		341	244	0,00						
		342	244	638 780,00	638 780,00					
		343	244	0,00						
		344	244	0,00						
		345	244	0,00						
( )		346	244	15 000,00	15 000,00					
		349	244	0,00						
	3000	100		0,00						
:	3010			0,00						
	3020			0,00						
:	4000			0,00						
:	4010	610		0,00						

-0.00)						
	( )	1 78.1			( )	
5	6	7	8	9	10	11
2021 ( )						
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>16 667 594,00</b>	<b>16 667 594,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0,00					0,00	0,00
0,00						
16 667 594,00	16 667 594,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16 667 594,00	16 667 594,00					
0,00						
0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
0,00						
0,00				X		X
0,00	X			X		
0,00	X	0,00	0,00	X	0,00	0,00
0,00	X			X		
0,00					0,00	0,00
0,00						
0,00					0,00	

0,00						
0,00						
<b>16 667 594,00</b>	<b>16 667 594,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
14 990 457,00	14 990 457,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11 512 348,00	11 512 348,00					
0,00						
1 380,00	1 380,00					
3 476 729,00	3 476 729,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 476 729,00	3 476 729,00					
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						
69 111,00	69 111,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00						
69 111,00	69 111,00					
0,00						
0,00						
0,00						
0,00						



I.

-0.00)										
2022 ( )										
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			16 675 017,00	16 675 017,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1100	120	120	0,00					0,00	0,00
		121	121	0,00						
( )	1200	130	130	16 675 017,00	16 675 017,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
( )	1201	131	131	16 675 017,00	16 675 017,00					
	1300	140	140	0,00						
	1400	150	150	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
( )		152	152	0,00						
		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						
, :	<b>2000</b>			<b>16 675 017,00</b>	<b>16 675 017,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
:	2100	210	100	14 990 457,00	14 990 457,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2110	211	111	11 512 348,00	11 512 348,00					
(3 )	2111	266	111	0,00						
	2120	266	112	1 380,00	1 380,00					
,	2140	213	119	3 476 729,00	3 476 729,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:	2141	213	119	3 476 729,00	3 476 729,00					
	2142	213	119	0,00						
, :	2200	262	300	0,00						
:										
	2210	213	360	0,00						
				0,00						
, :	2300	290	800	69 111,00	69 111,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:										
( )		295	831	0,00						
, ( )		291	851	69 111,00	69 111,00					
,		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						
( )	2500	290	360	0,00						
:	2600			958 008,00	958 008,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		220	244	958 008,00	958 008,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		221	244	24 748,00	24 748,00					
		222	244	0,00						
		223	244	738 484,00	738 484,00					
( )		224	244	0,00						
		225	244	58 318,00	58 318,00					
		<b>226</b>	<b>244</b>	<b>136 458,00</b>	<b>136 458,00</b>					
:		226	244	0,00						
		227	244	0,00						
		229	244	0,00						
		297	244	0,00						
	2700	310	244	0,00						
	2800	340	244	657 441,00	657 441,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
:		341	244	0,00						
		342	244	642 441,00	642 441,00					
		343	244	0,00						
		344	244	0,00						
		345	244	0,00						
( )		346	244	15 000,00	15 000,00					
		349	244	0,00						
	3000	100		0,00						
:	3010			0,00						
	3020			0,00						
	4000			0,00						
:	4010	610		0,00						

. . . ( - 0.00)					
( )	1 78.1			( )	
6	7	8	9	10	11
2022 ( )					
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>16 675 017,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
				0,00	0,00
16 675 017,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16 675 017,00					
0,00	0,00	0,00		0,00	0,00
			X		X
X			X		
X	0,00	0,00	X	0,00	0,00
X			X		
				0,00	0,00
				0,00	

16 675 017,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14 990 457,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11 512 348,00					
1 380,00					
3 476 729,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3 476 729,00					
69 111,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
69 111,00					



II.

1	2	3	-0,00)								
			. N 44- " 5 2013			. N 223- " 18 2011					
			2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-	2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-	2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-
4	5	6	7	8	9	10	11	12			
:	26000		2 875 504,60	1 608 026,00	1 615 449,00	2 875 504,60	1 608 026,00	1 615 449,00	0,00	0,00	0,00
:	1001		974 547,42	0,00	0,00	974 547,42					
:	2001		1 900 957,18	1 608 026,00	1 615 449,00	1 900 957,18	1 608 026,00	1 615 449,00			

\_\_\_\_\_ ( ) ( ) ( )

\_\_\_\_\_ ( ) ( ) ( )

II.

, , .( -0,00)								
			5 2013			18 2011		
			. N 44- " , , "			. N 223- " , , "		
2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-	2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-	2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-
4	5	6	7	8	9	10	11	12
2 875 504,60	1 608 026,00	1 615 449,00	2 875 504,60	1 608 026,00	1 615 449,00	0,00	0,00	0,00
974 547,42	0,00	0,00	974 547,42					
1 900 957,18	1 608 026,00	1 615 449,00	1 900 957,18	1 608 026,00	1 615 449,00			

\_\_\_\_\_  
( )

\_\_\_\_\_  
( )

II.

: - 0,00)			
5 2013 .N 44- "	. N 223- " 18 2011 , , "		
2022 . 2- , ,	2020 .	2021 . 1-	2022 . 2-
9	10	11	12
1 615 449,00	0,00	0,00	0,00
1 615 449,00			