





()

31 2022

" (R1-34)

()"

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | |
|  |  |  |  |
| | | | 4 282 028,28 |
| | | | |

2022

« »

230

4,52 . . (17,0

1383,98 . .) .

- 94,29%,
- 43,52%,

"
4 512 233 163,93

2022

99,79 % 2023 2024 ".
27 .01.2023 .


4 521 655 400,00

1.

| | | | | |
|---|--|--|--|-------------------|
| / | | | | |
| 1 | | <p>1. 2022 « 230 17,0 » - 4,52 . .(1383,98 .).</p> <p>, - 94,29%, - 43,52%, : 100%, 01.01.2023 .</p> | <p>1. 2022 « 230 17,0 » - 4,52 . .(1383,98 .).</p> <p>, - 94,29%, - 43,52%, 2022 .. 01.01.2023, « 230 17,0 » - 4,52 . .(1383,98</p> | <p>12.01.2023</p> |

| | | | | |
|---|--|--|---|--|
| / | | | | |
| | | | .). , , - 94,29%, , - 43,52%, ., ; | |

2.

| / | | | | () | | | | () | | | |
|------|--|--|--|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|--|
| 1 | : | | | | | | | | | | |
| 1.1. |  | | | | 74.4 | 94.29 | 94.29 | | 94.29 | 94.29 | : 1. " " 28.12.2022 . 04/6990, . 2022 « » 230 17,0 - , 4,52 . () 1383,98 .). |



| / | | | | () | | | | () | | | |
|------|--|--|--|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|---|
| | | | | | | | | | | | <p>– 94,29%,</p> <p>43,52%,</p> |
| 1.2. | | | | | 33.6 | 43.52 | 43.52 | | 43.52 | 43.52 | <p>: 1.</p> <p>" "</p> <p>28.12.2022 . 04-6990,</p> <p>. 2022</p> |




| / | | | | () | | | | () | | | |
|---|--|--|--|-----|--|--|--|-----|--|--|---|
| | | | | | | | | | | | <p>« 230» 17,0 - , 4,52 . .() 1383,98 .). , , - 94,29%,</p> |



| | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----|--|-----|---|--------|------|-----|--------|------|--|
| / | | | | () | | | | () | | | |
| | | | | | | | | | | | 43,52%, - |
| 2 | : | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | () | | | 0 | 0.3332 | 0.97 | | 0.3332 | 0.97 | : 1. " - " - " " 15.07.2022 . / , .2. " - " - " 28.11.2022 . / , .3. " - " - " 20.10.2022 . / , .4. " - " - " 31.10.2022 . / , .5. " - " - " |



| | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|--|-----|--|--|--|-----|--|--|---|
| / | | | | () | | | | () | | | |
| |  |) , | | | | | | | | | " 29.12.2022 . 04/7035, . (,) 100%, . |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-----------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |
| | | | | | | | | | | | | | | - |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 43,52%, : 100%, : 12.01.2023 . : 1. 2022 « » 230 17,0 - , 4,52 .(1383,98 .). |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|-----------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |
| | | | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 2022 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 247 |
| | | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | | (230 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 17,0 |
| | | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | |) |
| | | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | | .(|
| | | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | | | |), |
| | | | | | | | | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | | | | | | | | . |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|------|---|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | <p>2022</p> <p>2023 2024</p> <p>27.01.2023 .</p> <p>42 .</p> <p>: 1 1.</p> |
| 1.1. 1 | | 2022 | | | | | | | 01.12.2022 | 11.01.2023 | - | | | <p>41</p> <p>: 1.</p> |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|---|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 28.12.2022 . 04/6990, : 2022 , : 2022 « 230 » 17,0 - , 4,52 . .(1383,98 .). , |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | . , - 94,29%, , - 43,52%, . : 100%, : 11.01.2023 . : 1. 2022 |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-----------|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | « |
| | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | 230 |
| | | | | | | | | | | | | | 17,0 |
| | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | .(|
| | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | |). |
| | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|------------------|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |
| | | | | | | | | | | | | | 11.01.2023, 2022 |
| | | | | | | | | | | | | | « |
| | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | 230 |
| | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | .(|
| | | | | | | | | | | | | | 1383,98 .). |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | , . , – 94,29%, , – 43,52%, . 2022 « » 230 |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | . (|
| | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 .) |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |
| | | | | | | | | | | | | | | , |



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|-----|---|---|---|---|--|--|------------|------------|---|-----|--|--------------------------------------|
| / | | | () | | | | | | | | / | | () | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |
| 2. | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | , : 1,0000 : 31.12.2022 | | 0 | 1 | 1 | 1 | | | 31.12.2022 | 12.01.2023 | - | - | | : 28.12.2022 . 04/6990, : : 2022 ' « |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---------------|
| | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | » 230 |
| | | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | . . (|
| | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 .) . |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-------------------|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |
| | | | | | | | | | | | | | : 100%, |
| | | | | | | | | | | | | | : 01.01.2023 . |
| | | | | | | | | | | | | | : 1. 2022 |
| | | | | | | | | | | | | | « |
| | | | | | | | | | | | | | » 230 |
| | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | . (|
| | | | | | | | | | | | | | 1383,98 .). |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|---|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | , . , - 94,29%, , - 43,52%, ,, 01.01.2023, 2022 « » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-----------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 230 |
| | | | | | | | | | | | | | | 17,0 |
| | | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|---------|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |
| | | | | | | | | | | | | | — |
| | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | 2022 |
| | | | | | | | | | | | | | « |
| | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | 230 |
| | | | | | | | | | | | | | 17,0 |
| | | | | | | | | | | | | | - |
| | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | .(|
| | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | |). |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|-----|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|--|----|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. 1 | | () | | | | | | | 31.12.2022 | 12.01.2023 | | | 12 |

,
 .
 ,
 – 94,29%,
 ,
 –
 43,52%,
 .
 12 .
 : 1 1.



| / | | , | () | | | | | | | | / | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|--|--|--|---|---|-----|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | () | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>:1.</p> <p>" "</p> <p>28.12.2022 . 04/6990, .2.</p> <p>" "</p> <p>21.05.2021 . / ,</p> <p>;</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>),</p> <p>;</p> <p>()</p> <p>()</p> |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | () ()), : 100%, : 12.01.2023 . : 1. () () ()), 12.01.2023, () () () |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2022),. |
| | | | | | | | | | | | | | | « |
| | | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | | 230 |
| | | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | .(|
| | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 .). |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | . |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | , - 94,29%, , - 43,52%, . |
| 2.1. 2 | | | | () | | | | | | 31.12.2022 | 30.12.2022 | - | | | : 1. " " |
| | | | | | | | | | | | | | | | 28.12.2022 . 04/6990, . 2022 « » 230 |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | . (|
| | | | | | | | | | | | | | | 1383,98 .) |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |
| | | | | | | | | | | | | | | , |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|-----|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |
| 2.1. 3 | | () | | | | | | | | 31.12.2022 | 12.01.2023 | - | | 12 :1. " " 28.12.2022 . 04/6990, .2. " " 24.12.2021 . / , : () |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | () () ()), : () () () ()), : 100%, : 12.01.2023 . : 1. () () |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | () ()),. 12.01.2023, () () () ()),. . 2022 « » 230 17,0 - , 4,52 |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-----------|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 1383,98 |
| | | | | | | | | | | | | | - 94,29%, |
| | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |



| / | | | () | | | | | | | | () | | |
|-------|--|-----|-----|-----|--|--|--|------------|------------|---|-----|--|--|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| 2.1.4 | | | | | | | | 31.12.2022 | 11.01.2022 | - | | | :1. " « - » « - » (I -)" 11.01.2022 . 202208415000003001, . (I -) : |
| 2.1.5 | | () | () | () | | | | 31.12.2022 | 12.01.2023 | - | | | . 12 :1. " " " 28.12.2022 . 04/6990, .2. " |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>"</p> <p>24.12.2021 . / , .3.</p> <p>"</p> <p>"</p> <p>,</p> <p>09.01.2023 . / ,</p> <p>:</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>(),</p> <p>:</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>()</p> <p>()</p> <p>(),</p> <p>: 100%,</p> <p>:</p> <p>12.01.2023 .</p> <p>: 1.</p> <p>()</p> <p>()</p> <p>(),</p> <p>12.01.2023,</p> |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | () () () 2022 « » 230 17,0 - , 4,52 () 1383,98) , |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|-----------|--|-----|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|--|--|-----------------------------------|
| | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 43,52%, |
| 2.1. 6 | | () | | | | | | 31.12.2022 | 13.10.2022 | - | | | | « - » « - » : 1. (I -)" |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>24.02.2022 . 2440119590022000002, .2. "</p> <p>« - - - »</p> <p>(I -) ,</p> <p>« - - - »</p> <p>« - - - »</p> <p>"</p> <p>10.01.2022 . 2440119590022000001, .3. "</p> <p>« - -</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|----------------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | | « -):" (1 |
| | | | | | | | | | | | | | | 13.10.2022 . |
| | | | | | | | | | | | | | | 2440119590022000009, |
| | | | | | | | | | | | | | | .4. |
| | | | | | | | | | | | | | | " |
| | | | | | | | | | | | | | | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | | (1 -)" , |
| | | | | | | | | | | | | | | 10.10.2022 . |
| | | | | | | | | | | | | | | 2440119590022000007, |
| | | | | | | | | | | | | | | .5. |
| | | | | | | | | | | | | | | " |
| | | | | | | | | | | | | | | « « » |
| | | | | | | | | | | | | | | - - |
| | | | | | | | | | | | | | | » |
| | | | | | | | | | | | | | | " |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|---|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | <p>05.04.2022 . 2440119590022000003, .6. "</p> <p>(1 « .« » - ,, « »</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>»"</p> <p>« - »</p> <p>23.05.2022 . 2440119590022000004, .7. "</p> <p>« - - - »</p> <p>(1 ,,</p> <p>(1 -)"</p> |



| / | | | , | (| | | | | | | / | - | - | (|) |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|---|---|---|--------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | « » | 10.10.2022 . 2440119590022000008, : « . » - « » |



| / | | | , | (|) | | | | | | / | - | - | (|) |
|---|--|--|---|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|-----------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | » « - - » | |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|-----|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | (1) | |
| | | | | | | | | | | | | | - | |
| 2.1. 7 | | | , | | | | | | | 31.12.2022 | 31.12.2022 | - | | « - - » 31.05.2022 . 5, .2. " « - - » « - - » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|---|---|---|-----|-----------------------|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | - | |
| | | | | | | | | | | | | | - | " 04.05.2022 . 4, .5. |
| | | | | | | | | | | | | | - | « - » « - » |
| | | | | | | | | | | | | | - | " |
| | | | | | | | | | | | | | - | 30.04.2022 . 4, .6." |
| | | | | | | | | | | | | | (1) | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | - | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | - | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | - | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | - | « - » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|-------------------------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | " 05.04.2022 . 3, .7. " |
| | | | | | | | | | | | | | | , - « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | « - - » « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | " 02.03.2022 . 2, .8. " |
| | | | | | | | | | | | | | | (I -), - - « - - » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|------------|------------------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | « - - » | « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | » | " 31.01.2022 . 1, .9. |
| | | | | | | | | | | | | | (1 -),, - | « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | " |
| | | | | | | | | | | | | | | 31.01.2022 . 1, .10. " |
| | | | | | | | | | | | | | « » | « - - » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | <p>" -</p> <p>20.10.2022 .</p> <p>10, .11.</p> <p>"</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>« - »</p> <p>"</p> <p>-</p> <p>28.02.2022 . 2,</p> <p>.12."</p> <p>«</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>»</p> <p>« - »</p> <p>(I -)"</p> <p>-</p> <p>19.12.2022 . 12,</p> <p>.13.</p> <p>"</p> <p>(1</p> <p>),</p> <p>-</p> <p>-</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | | | (1 -)" - 19.12.2022 . 3, .14. " |
| | | | | | | | | | | | | | | | « . » - « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | | (1 -)." - 20.12.2022 . 3, .15. " |
| | | | | | | | | | | | | | | | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | | | » (I -)" - 19.12.2022 . 12, |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>.16.</p> <p>"</p> <p>« - »</p> <p>(1 -)"</p> <p>19.12.2022 . 3,</p> <p>.17. "</p> <p>« - - »</p> <p>(1 -)."</p> <p>20.12.2022 . 3,</p> <p>.18. "</p> <p>« - - »</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>(1 -)."</p> <p>01.12.2022 . 2, .19. "</p> <p>« - »</p> <p>(1 -)" 01.12.2022 . 2, .20. "</p> <p>« »</p> <p>"</p> <p>01.12.2022 . 8, .21. "</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | | (1 -)" - 30.11.2022 . 2, .22. " |
| | | | | | | | | | | | | | | | « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | | (1 -)" - 21.11.2022 . 1., .23. " |
| | | | | | | | | | | | | | | | « - - » |
| | | | | | | | | | | | | | | | " - |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>15.11.2022 . 11, .24.</p> <p>"</p> <p>« - -</p> <p>»</p> <p>(1 -)."</p> <p>16.11.2022 . 1, .25. "</p> <p>« -</p> <p>»</p> <p>(1 -)" 16.11.2022 . 1, .26.</p> <p>"</p> <p>« »</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">- 08.11.2022 . 7, .27."</p> <p style="text-align: right;">« - »</p> <p style="text-align: right;">(I -)"</p> <p style="text-align: right;">- 02.11.2022 . 11, .28.</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">« - - - »</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">- 03.11.2022 . 10, .29.</p> <p style="text-align: right;">"</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>« - - »</p> <p>" - 20.10.2022 . 10, .30. "</p> <p>« »</p> <p>" - 04.10.2022 . 6, .31. "</p> <p>« - »</p> <p>(I -)"</p> <p>04.10.2022 . 10,</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | " .32. « - » " 30.09.2022 . 9, .33. " « - » " 30.09.2022 . 9, .34. " « .« » - « » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | <p>»"</p> <p>02.09.2022 . 5., .35.</p> <p>"</p> <p>« - »</p> <p>(I -)"</p> <p>01.09.2022 . 9, .36. "</p> <p>« - - »</p> <p>"</p> <p>01.09.2022 . 8, .37. "</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--------------------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | « - » |
| | | | | | | | | | | | | | | 01.09.2022 . 8, .38." |
| | | | | | | | | | | | | | | « .« » - « » |
| | | | | | | | | | | | | | | »" |
| | | | | | | | | | | | | | | 24.08.2022 . 4., .39. |
| | | | | | | | | | | | | | | " |
| | | | | | | | | | | | | | | « .« » - « » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>.42. "</p> <p>« - »</p> <p>"</p> <p>31.07.2022 .</p> <p>7, .43.</p> <p>"</p> <p>« - »</p> <p>"</p> <p>31.07.2022 . 7,</p> <p>.44. "</p> <p>« .« » -</p> <p>« »</p> <p>.</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | <p>01.07.2022 . 2, .45. "</p> <p>« »</p> <p>"</p> <p>07.07.2022 . 3, .46. "</p> <p>« - »</p> <p>(I -)"</p> <p>30.06.2022 . 7, .47. "</p> <p>« -</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | <p>« .« » -</p> <p>« »</p> <p>.</p> <p>.</p> <p>»"</p> <p>-</p> <p>31.05.2022 . 1,</p> <p>.51. "</p> <p>« »</p> <p>"</p> <p>-</p> <p>13.05.2022 . 1,</p> <p>.52. "</p> <p>« - »</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|--|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | (I -)" - 11.05.2022 . 5, .53. " « - » (I -)" - 31.03.2022 . 3, .54. " « - » (I -)" - 16.03.2022 . 2, .55. " « - » |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | (I -)" 03.03.2022 . 1, .56. " « » " 01.12.2022 . 8, .57. " « - » (1 -)" 01.12.2022 . 2, .58. " « - - |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | « - - » (1 -)." - 01.12.2022 . 2, . , , . |
| 2.1. 8 | | | , | , | | | | | 31.12.2022 | 31.12.2022 | - | | | |



| / | | , | () | | | | | | | | / | - | - | « » | |
|---|--|-----|-----|--|--|--|--|--|--|--|---|---|---|-----|--|
| | | () | | | | | | | | | | | | « » | |



| / | | | , | (| | | | | | | / | - | - | (|) |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | » (I -) « - - » | |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|---|---|---|-------|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | « - » | |
| | | | | | | | | | | | | | (1), | |
| | | | | | | | | | | | | | « - » | |



| / | | | , | (| | | | | | | / | - | - | (|) |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|---|---|---|-------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | | » | (1) -),., |
| | | | | | | | | | | | | | « | - - » | |



| / | | | , | (|) | | | | | | / | - | - | (1) | |
|---|--|--|---|---|---|--|--|--|--|--|---|---|---|--------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | - (1), | « » |
| | | | | | | | | | | | | | | « » | « » |



| / | | | , | () | | | | | | | / | | - | - | « » | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|--|---|---|-----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. 9 | | | | | | | | | | 31.12.2022 | 12.01.2023 | | - | | | <p style="text-align: right;">12</p> <p style="text-align: right;">: 1. "</p> <p>28.12.2022 . 04/6990,</p> <p style="text-align: right;">.2.</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p>18.04.2022 . 686,</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | : : , : : 100%, : 12.01.2023 . : 1. : 12.01.2023, |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|---|
| | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 2022 « 230 17,0 - , 4,52 .() 1383,98 .) , . , |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|---|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | <p>21.12.2021 . 166-7-</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>(</p> <p>),</p> <p>:</p> <p>2023</p> <p>2024</p> <p>»</p> <p>(</p> <p>),</p> <p>: 100%,</p> <p>:</p> <p>12.01.2023 .</p> <p>: 1.</p> <p>(</p> <p>),</p> |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|----------------------|
| | | | | | | | | | / | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 12.01.2023, |
| | | | | | | | | | | | | | | () 2022 |
| | | | | | | | | | | | | | | « » 230 |
| | | | | | | | | | | | | | | 17,0 - |
| | | | | | | | | | | | | | | , 4,52 |
| | | | | | | | | | | | | | | . () 1383,98 .) |



| / | | | , | () | | | | | | | - | () | | | |
|------------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|-----|--|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. 11 | | | | | | | | | | 31.12.2022 | 31.12.2022 | - | | | « |

.
 ,
 - 94,29%,
 ,
 -
 43,52%,
 .
 : 1.
 «



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|------------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|--|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | ()» " 27.12.2022 . 103-2019-R10012-1/5, « ()» , |
| 2.1. 12 | | | | | | | | | | 31.12.2022 | 30.12.2022 | | | . : 1. |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|---|-----|---|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | / | () | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | " " 28.12.2022 . 04/6990, . 2022 « » 230 - 17,0 - , 4,52 . (1383,98 .). , |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|-----|--|--|---|-----|---|---|---|---|--|------------|------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 | | | | | 0 | 1 | 0 | 1 | | 31.12.2023 | 31.12.2023 | - | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

: 1,0000 :

- 94,29%,

43,52%,

:0 1.



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|------------|-------|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | 31.12.2023 | | | | | | | | | | | | |
| 2.2. 1 | | | () , | | | | | | 01.03.2023 | 01.03.2023 | - | | | . : 1. " " |
| | | | () , | | | | | | | | | | | 28.12.2022 . 04/6990, . 2022 « » 230 17,0 - , 4,52 . . () 1383,98 .) . |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----|--|-----|---|-----|---|---|---|---|--|------------|------------|---|--|----------------------|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | | | | | | | | 43,52%, - 94,29%, |
| 3.1 | | () | | | 0 | 1 | 1 | 1 | | 31.12.2022 | 31.12.2022 | - | | ": : 1. |



| / | | | () | | | | | | | - | () | | |
|-----------|--|--------------------------|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|-----|--|--|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | « 1,0000 : 31.12.2022 | | | | | | | | | | | 16.11.2022 . 4, () () () « » : 1 1. |
| 3.1. 1 | | () | | | | | | 20.12.2022 | 30.12.2022 | - | | | 10 : 1. " " |






| / | | | () | | | | | | | - | () | | |
|-------|--|--------------------------|-----|---|---|---|---|------------|------------|---|-----|--|-----------------------------|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 16.11.2022 . 4, |
| 3.2 | | () , | | 0 | 1 | 0 | 1 | 31.12.2023 | 31.12.2023 | - | | | : 0 1. |
| 3.2.1 | | « » : 1,000 : 31.12.2023 | | | | | | 01.03.2023 | 01.03.2023 | - | | | " : 1. " 16.11.2022 . 4, |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|---|--|--|--|--|--|--|---|--|---|---|--|--------------------------|
| / | | | , | (| | | | | | | / | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | () , , () . . |



5.

| / | | | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | | |
|---------|---|------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------|----|--|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1 | | (01) | | | | | | | | |
| 1.1 | | (05) | 2 839 013,00 | 2 893 487,00 | 2 893 487,00 | 2 893 486,57 | 2 884 064,88 | 99,67 | | |
| 1.1.1 |  | | 2 839 013,00 | 2 893 487,00 | 2 893 487,00 | 2 893 486,57 | 2 884 064,88 | 99,67 | . | |
| 1.1.1.1 |  | | 2 839 013,00 | 3 123 692,00 | 3 123 692,00 | 3 123 691,57 | 3 114 269,76 | 99,70 | . | |
| 1.1.1.2 | | | 838 913,70 | 1 069 118,70 | 1 069 118,70 | 1 069 118,70 | 1 069 118,58 | 100,00 | | |
| 1.1.1.3 |  | | 838 913,70 | 838 913,70 | 838 913,70 | 838 913,70 | 838 913,70 | 100,00 | . | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | 10 | |
|---------|---|------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|----|--|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1.1.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 2 | | (02) | / | | | | | | | |
| 2.1 | | (01) | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 100,00 | | |
| 2.1.1 | | | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 100,00 | . | |
| 2.1.1.1 | | | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 100,00 | . | |
| 2.1.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 2.1.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 2.1.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | 10 |
|---|---|-------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | : | 4 236 976,40 | 4 291 450,40 | 4 291 450,40 | 4 291 449,97 | 4 282 028,28 | 99,78 | |
| | | , . : | 4 236 976,40 | 4 291 450,40 | 4 291 450,40 | 4 291 449,97 | 4 282 028,28 | 99,78 | |
| | | | 4 236 976,40 | 4 521 655,40 | 4 521 655,40 | 4 521 654,97 | 4 512 233,16 | 99,79 | |
| | | | 838 913,70 | 1 069 118,70 | 1 069 118,70 | 1 069 118,70 | 1 069 118,58 | 100,00 | |
| | | | 838 913,70 | 838 913,70 | 838 913,70 | 838 913,70 | 838 913,70 | 100,00 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



6.

2022

| / | (.) | | | | | | | | | | | | 2022 (.) |
|------|-------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | | | | | | | | | | | | | |
| | | 190 538,00 | 190 539,00 | 509 613,00 | 809 180,20 | 1 030 503,40 | 1 310 601,10 | 1 533 427,15 | 1 752 468,65 | 2 015 719,85 | 2 291 662,05 | 2 605 150,30 | 2 839 013,00 |
| / | | 8 786,37 | 8 786,37 | 8 786,37 | 8 786,37 | 8 786,37 | 8 786,37 | 8 786,37 | 8 786,37 | 1 944 920,49 | 2 296 912,62 | 2 588 813,82 | 3 114 269,76 |
| 2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0,00 | 234 511,40 | 352 993,40 | 470 670,20 | 655 987,00 | 951 523,80 | 1 069 785,60 | 1 397 229,40 | 1 397 230,20 | 1 397 231,00 | 1 397 907,80 | 1 397 963,40 |
| / | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 1 322 137,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 | 1 397 963,40 |