

()

31 2022

" (II-38)

"

| | | | |
|--|--|--|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | 3 830,20 |
| | | | |

2022 .

1.

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| / | | | | |
| | | | | |

2.

| | | | | | | | | | | | |
|------|---|-----------------------|--|-----|---|------|--------|-----|-------|-------|---|
| / | | | | () | | | | () | | | |
| 1 | : | | | | | | | | | | |
| 1.1. | | « », »(), » | | | 0 | 7.05 | 26.768 | | 7.151 | 7.151 | ": 1. " " 01.01.2023 . / , 2022 |



3.

2022

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------------|--|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| / | | | () | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | , « » (), | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 5,85 | 5,85 | 5,86 | 5,87 | 5,88 | 5,89 | 6,00 | 6,25 | 6,30 | 6,40 | 7,05 | 7,15 |
| / | | | | 15,48 | 16,41 | 17,56 | 18,39 | 19,27 | 20,29 | 21,17 | 22,11 | 23,15 | 24,11 | 25,67 | 26,77 |

4.

| / | () | | | | | | | | / | - | - | () | | |
|-----|-----|--|---|-----|-----|-----|--|--|------------|------------|---|-----|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | : | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | (): () 2019 .-0 . ; 2020 .-0 . ; 2021 .- 275,5000 ; 2022 .- 309,8000 . ; 2023 .- 344,2000 ; 2024 .- 360,6000 (): | 0 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | | | 20.12.2022 | 20.12.2022 | - | " | " | 20.12.2022 " " 19.12.2022 . 220, 20.12.2022 : 1.4 1.4. |



| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|-----|--|--|--|--|------------|------------|--|---|---|--|--|
| / | | | () | | | | | | | | | | | |
| | | 1,5 | | | | | | | | | | | | |
| | | 20.12.2024 | | | | | | | | | | | | |
| | | () 2019 . - 0 . ; 2020 . - 0 . ; 2021 . - 6,4 . ; 2022 . - 1,4 . ; 2023 . - 1,5 . ; 2024 . - 1,6 . : 1,4000 : 20.12.2022 | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. 1 | | () | | | | | | 20.12.2022 | 23.11.2022 | | « | » | | " :1. " " 22.11.2022 . 208, " |



| / | | | , | () | | | | | | | | - | () | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|-----|---------------|--------|
| | | | | | | | | | | | / | | | | |
| 1.1. 2 | | | | () | | | | | | 20.12.2022 | 20.12.2022 | - | " " | 20.12.2022 ." | : 1. " |
| 1.1. 3 | | | | | | | | | | 20.12.2022 | 23.11.2022 | - | " " | 22.11.2022 . | : 1. " |
| 1.1. 4 | | | | | | | | | | 20.12.2022 | 23.11.2022 | - | " " | " " | : 1. " |



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|-----|---|-----|---|-----|--|--|------------|------------|--|-----|--|-------------------|
| / | | | () | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 22.11.2022 . 208, |
| 1.2 | | (): | | 0 | 1.5 | 0 | 1.5 | | | 20.12.2023 | 20.12.2023 | | " " | | 2023 :0 1.5. |
| | | () 2019 . - 0 . ; 2020 . - 0 . ; 2021 . - 275,5000 . ; 2022 . - 309,8000 . 2023 . - 344,2000 . ; 2024 . - 360,6000 . | | | | | | | | | | | | | |
| | | (): | | | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|---|-----|--|--|--|--|--|--|------------|------------|---|-----|---|---|---------------|
| / | | | () | | | | | | | | / | | () | | | |
| | | <p>1,5</p> <p>1 3 20.12.2024 .</p> <p>() 2019 . - 0 . ; 2020 . - 0 . ; 2021 . - 6,4 . ; 2022 . - 1,4 . ; 2023 . - 1,5 . ; 2024 . - 1,6 . . : 1,5000 : 20.12.2023</p> | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2. 1 | | <p>() ,</p> <p>()</p> | | | | | | | | 01.01.2023 | 19.12.2022 | - | « » | « | « | . : 1. " « |



| / | | | () | | | | | | | / | | () | |
|-----|--|------------|-----|---|-------|-------|-------|--|--|------------|------------|-----|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3 | | (): | | 0 | 0.112 | 0.202 | 0.202 | | | 20.12.2022 | 20.12.2022 | | » 07.12.2022 . 139-2020-I20046-1/3, » |
| | | () () | | | | | | | | | | | : : 1. " : 1. 20.12.2022 ." " " " " " " 19.12.2022 . 527, 20.12.2022 . : 0.202 0.112. |



| / | | , | () | | | | | | | / | - | - | () | | |
|---|--|------------------|-----|--|--|--|--|--|--|---|---|---|-----|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | , | () | | | | | | | / | - | - | () | | |
| | | , | () | | | | | | | | | | | | |
| | | 2019 .-0 . ; | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2020 .-0 . ; | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2021 .- 15,6 . ; | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2022 .- 27,4 . ; | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2023 .- 43,9 . ; | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 .- 57,1 . | | | | | | | | | | | | | |
| | | .. | | | | | | | | | | | | | |
| | | (| | | | | | | | | | | | | |
| | |); | | | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | | | |
| | | () | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20.12.2024 . | | | | | | | | | | | | | |
| | | , | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2019 | | | | | | | | | | | | | |
| | | .-0 . ; 2020 .- | | | | | | | | | | | | | |
| | | 0 . ; 2021 .- | | | | | | | | | | | | | |



| / | | | () | | | | | | | - | () | | |
|-----------|--|---|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|-----|---|--------|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | 0,064 . ;2022 . - 0,112 . ;2023 - 0,18 . ;2024 - 0,234 . : 0,1120 : 20.12.2022 | | | | | | | | | | | |
| 1.3. 1 | | () | | | | | | 20.12.2022 | 20.12.2022 | - | « » | 20.12.2022 . " " " 19.12.2022 . 527, 20.12.2022 . | : 1. " |
| 1.3. 2 | | () | | | | | | 20.12.2022 | 20.12.2022 | - | " " | 20.12.2022 . 20.12.2022 . « » | : 1. " |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|---|------|---|------|--|--|------------|------------|---|---|---|--|-----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 20.12.2022 . / , » |
| 1.4 | | (): - () (,) ,) 2019 .-0 . ; | | 0 | 0.18 | 0 | 0.18 | | | 20.12.2023 | 20.12.2023 | - | " | " | | : . :0 0.18. |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|---|--|--------------------|-----|--|--|--|--|--|---|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | 2020 . - 0 . ; | | | | | | | | | | | |
| | | 2021 . - 15,6 . ; | | | | | | | | | | | |
| | | 2022 . - 27,4 . ; | | | | | | | | | | | |
| | | 2023 . - 43,9 . ; | | | | | | | | | | | |
| | | 2024 . - 57,1 . | | | | | | | | | | | |
| | | .. | | | | | | | | | | | |
| | | (| | | | | | | | | | | |
| | |): | | | | | | | | | | | |
| | | - | | | | | | | | | | | |
| | | () | | | | | | | | | | | |
| | | 20.12.2024 . | | | | | | | | | | | |
| | | , | | | | | | | | | | | |
| | | 2019 | | | | | | | | | | | |
| | | . - 0 . ; 2020 . - | | | | | | | | | | | |
| | | 0 . ; 2021 . - | | | | | | | | | | | |
| | | 0,064 . ; 2022 . | | | | | | | | | | | |
| | | - 0,112 . ; 2023 | | | | | | | | | | | |
| | | . - 0,18 . ; 2024 | | | | | | | | | | | |
| | | . - 0,234 . | | | | | | | | | | | |



| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|------------------------|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|----------|--|--|
| / | | | () | | | | | | | | | | | |
| |  | : 0,1800 20.12.2023 | : | | | | | | | | | | | |
| 1.4. 1 |  | () () () | | | | | | | 31.03.2023 | 31.03.2023 | - | « » | | . |
| 1.4. 2 |  | () , , () () | | | | | | | 01.01.2023 | 19.12.2022 | - | " " « | | . :1. " « » " 07.12.2022 . 139- 2020-120046-1/3, . |



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-----|---|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|---|-----|---|
| / | | | , | () | | | | | | | / | - | - | () | |
| |  | | | | | | | | | | | | | » | |
| 1.4. 3 |  | () | | | | | | | 31.03.2023 | 31.03.2023 | | - | " | " | . |



5.

| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | 10 | |
|-----|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|----|--|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1 | | (02) | | | | | | | | |
| 1.1 | | (20) (): - () , ,) 2019 .- 0 . ; 2020 .- 0 . ; 2021 .- 15,6 . ; 2022 .- 27,4 . ; 2023 .- 43,9 . ; 2024 .- 57,1 . .. (| 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,20 | 3 830,20 | 100,00 | | |



| / | | | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | |
|---------|---|--|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | |): - () 20.12.2024 . , , 2019 .-0 . ; 2020 .-0 . ; 2021 .-0,064 . ; 2022 .-0,112 . ; 2023 .-0,18 . ; 2024 .-0,234 . . | | | | | | | |
| 1.1.1 |  | | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,20 | 3 830,20 | 100,00 | |
| 1.1.1.1 |  | | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,20 | 3 830,20 | 100,00 | |
| 1.1.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | | | | | | | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | 10 |
|-------------|---|--------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.1.1. 3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | : | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,20 | 3 830,20 | 100,00 | |
| | | , . .: | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,20 | 3 830,20 | 100,00 | |
| | | | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,21 | 3 830,20 | 3 830,20 | 100,00 | |
| | | | 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 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |



