





—

()

31 2022

" (P3-30)



()"

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | |
|  |  |  |  |
| | | | 59 563,67 |
| | | | |

1.

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

2.

| / | | | | () | | | | () | | | |
|------|--|---|--|-----|------|-----|-------|-----|-----|-------|---------------------------------------|
| 1 | : | | | | | | | | | | |
| 1.1. |  | , | | | 4.4 | 7.3 | 8.86 | , | 7.3 | 8.86 | : 1. " « ()»" 01.01.2023 . / , |
| 1.2. |  | , | | | 38.6 | 7.3 | 22.81 | , | 7.3 | 22.81 | : 1. " « ()»" |



| | | | | | | | | | | | | |
|------|---|----|----|-----|--|-------|------|-------|--------|------|------------------|--|
| / | | | | () | | | | () | | | | |
| | | | | | | | | | | | 01.01.2023 . / , | |
| 2 | : | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | | 60 | 10 | . | | 0 | 36.3 | 70.81 | ASMMS, | 36.3 | 70.81 | " : 1. « ()»" 01.01.2023 . / , |
| 2.2. | | | | , | | 16.09 | 28 | 44.19 | ASMMS, | 28 | 44.19 | " : 1. « ()»" |



| | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|--|-----|------|------|-------|--------|------|-------|--|
| / | | | | () | | | | () | | | |
| | | | | | | | | | | | 01.01.2023 . / , |
| 2.3. | | | | | 59.5 | 69.3 | 64.38 | ASMMS, | 69.3 | 64.38 | <p>: 1.</p> <p>"</p> <p>«</p> <p>()»"</p> <p>01.01.2023 . / ,</p> <p>:</p> <p>:</p> <p>69,3%.</p> <p>63,1%.</p> |



| / | | | | () | | | | () | | | |
|---|--|--|--|-----|--|--|--|-----|--|--|---|
| | | | | | | | | | | | <p>31.12.2022,</p> <p>69,3%</p> <p>63,1%.</p> |



3.

2022

| / | () | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 5,80 | 5,90 | 6,00 | 6,20 | 6,40 | 6,60 | 6,80 | 7,00 | 7,10 | 7,20 | 7,30 | 7,30 | |
| | / | | 9,20 | 6,90 | 7,73 | 9,00 | 10,70 | 10,10 | 11,31 | 11,58 | 11,66 | 9,51 | 8,97 | 8,86 | |
| 1.2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | 7,30 | |
| | / | | 7,30 | 5,60 | 6,30 | 7,73 | 8,44 | 9,52 | 10,51 | 11,49 | 13,71 | 20,48 | 21,71 | 22,81 | |
| 2 | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 51,80 | 53,00 | 56,00 | 59,00 | 62,00 | 47,45 | 50,00 | 53,00 | 56,00 | 57,00 | 62,00 | 69,30 | |
| | / | | 61,70 | 81,82 | 81,82 | 53,06 | 47,44 | 48,04 | 53,87 | 54,02 | 54,06 | 55,92 | 63,26 | 64,38 | |
| 2.2 | 60 10 . | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 36,30 | 36,30 | 36,30 | 36,30 | 36,30 | 19,30 | 21,00 | 24,00 | 26,00 | 28,00 | 31,00 | 36,30 | |
| | / | | 73,30 | 4,30 | 4,30 | 9,79 | 19,30 | 26,79 | 33,40 | 41,41 | 46,45 | 55,15 | 61,59 | 70,81 | |
| 2.3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 28,00 | 10,88 | 13,00 | 15,00 | 18,00 | 20,00 | 22,00 | 28,00 | |
| | / | | 0,00 | 1,52 | 1,52 | 8,76 | 10,88 | 13,39 | 15,74 | 18,02 | 22,58 | 25,39 | 36,95 | 44,19 | |

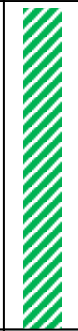

4.

| / | | , | () | | | | | | | | - | - | () | | |
|------|-----|---|-----|--|--|---|-----|------|------|---|------------|------------|-----|-----------------------|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| 1. | : , | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | 0 | 7.3 | 8.86 | 8.86 | | 31.12.2022 | 29.12.2022 | | « , , , » | » » » ()»” 29.12.2022 . / , . : 8.86 7.3. |
| 1.1. | | (| | | | | | | | | | | | | . |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | () | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|-----|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| 1 | | |) | | | | | | 31.12.2022 | 23.12.2022 | | | | | " :1. « ()» 23.12.2022" 23.12.2022 . / , ()» 23.12.2022 23.12.2022 |



| | | | , | () | | | | | | | / | - | - | () | |
|-----|---|------------------------|---|-----|---|------|-------|---|--|------------|------------|---|---------------|-----|------------------------------------|
| 1.2 |  | : 0,0000 22.12.2023 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | 22.12.2023 | 22.12.2023 | | « » | | : 0 0. |
| 2. | : | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 |  | : 0,2100 01.12.2022 | | | 0 | 0.21 | 0.317 | | | 01.12.2022 | 01.12.2022 | - | ASMMS, « » | « » | : 1. " « ()» 01.12.2022" |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|---|-----|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 01.12.2022 . / , . ()» 0,317 . : 0.317 0.21. |
| 2.1. 1 | | | , | , | | | | | | 01.12.2022 | 23.11.2022 | | " | " « | « - »" « - » 18.11.2022 . 122.122/229, . |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|---|---|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. 2 | | | | | | | | | | 30.10.2022 | 30.10.2022 | - | - | « | « |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|--|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | » « »" » 22.09.2022 . 21.03/10218, « » |
| 2.1. 3 | | | | | | | | | | 30.11.2022 | 23.11.2022 | | | . : 1. " " " " " " 18.11.2022 . 122.122/229, " |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|------------|------------|--|---|---|---|---|
| / | | | , | (| | | | | | | / | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. 4 | | | | | | | | | | 01.12.2022 | 23.11.2022 | | - | " | " | <p>·</p> <p>: 1.</p> <p>"</p> <p>«</p> <p>«</p> <p>)» (</p> <p>01.11.2022"</p> <p>01.11.2022 . / ,</p> <p>01.11.2022</p> <p>)»</p> <p>01.11.2022</p> <p>0,317 . .</p> |



| / | | | () | | | | | | | - | () | | |
|-----------|--|------------------------|-----|---|---|---|---|------------|------------|---|--------|--|-------------------------------|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| 2.2 | | : 1,0000 01.12.2022 | | 0 | 1 | 1 | 1 | 01.12.2022 | 30.11.2022 | - | ASMMS, | | 18.11.2022 . 21-915, .2. " |
| 2.2. 1 | | | | | | | | 01.12.2022 | 23.11.2022 | - | | | : 1. " |



| / | | | , | () | | | | | | | / | | - | - | () | |
|-----------|--|-----|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|--|---|-------|-----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | <p>18.11.2022 . 21-915,</p> <p>« - »</p> |
| 2.2. 2 | | () | | | | | | | | 01.12.2022 | 23.11.2022 | | - | « - » | » | <p>: 1. "</p> <p>« - »</p> <p>« - »</p> <p>»</p> <p>18.11.2022 . 122.122/229,</p> |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|-----|---|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|--|---|---|--|--|
| / | | | , | () | | | | | | | / | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | <p>« - »</p> <p>: -</p> <p>20</p> |
| 2.2. 3 | | () | | | | | | | | 01.12.2022 | 24.11.2022 | | | | | <p>:1." "</p> <p>18.11.2022 . 21-915,</p> <p>« -</p> |



| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|---|---|--|--|--|--|--|------------|------------|--|---|---|---|---|
| / | | | , | (| | | | | | | / | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | » |
| 2.2. 4 | | | | | | | | | | 30.10.2022 | 30.10.2022 | | - | - | « | « : 1. " » « »" » 22.09.2022 . 21.03/10218, . « » |
| 2.2. 5 | | | | | | | | | | 30.11.2022 | 23.11.2022 | | - | - | | . : 1. " " |



| / | | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|--|---|-----|---|----|-----|-----|--|------------|------------|---|--------|--|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 18.11.2022 . 21-915, |
| 2.2. 6 | | | | | | | | | | 01.12.2022 | 24.11.2022 | - | " " | 18.11.2022 . 21-915, :1. " " « - » |
| 2.3 | | | | | 0 | 95 | 100 | 100 | | 01.12.2022 | 01.12.2022 | - | ASMMS, | : :1. |





| / | | , | () | | | | | | | - | - | () | |
|------|--|---|-----|--|--|--|--|--|---|---|---|-----|--|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | « ()» 01.12.2022" 01.12.2022 . / , . 100% ()» 01.12.2022 , : 100 95. |
| 2.3. | | (| | | | | | | | | | | . |






| / | | | , | () | | | | | | | - | - | () | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|-----|---|---|-----|---|------|-------------|------------------|------|------------|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | |) | | | | | | 01.12.2022 | 24.11.2022 | - | " | " | « | " | :1. | « | ()» | 01.11.2022" | 01.11.2022 . / , | ()» | 01.11.2022 | , |



5.

| / | | | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | |
|---------|---|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | | (01) | | | | | | | |
| 1.1 | | (02) | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 100,00 | |
| 1.1.1 |  | | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 100,00 | |
| 1.1.1.1 |  | | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 48 274,44 | 100,00 | |
| 1.1.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 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 | |
| 1.2 | | (21) | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 100,00 | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | 10 | |
|---------|---|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------------|----|--|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| 1.2.1 |  | , . . . | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 100,00 | | |
| 1.2.1.1 |  | | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 11 250,00 | 100,00 | | |
| 1.2.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 1.2.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 1.2.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | | |
| 2 | | (07) | | | | | | | | |
| 2.1 | | (12) | 40,50 | 40,50 | 40,50 | 40,50 | 39,23 | 96,86 | | |
| 2.1.1 |  | | 40,50 | 40,50 | 40,50 | 40,50 | 39,23 | 96,86 | | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | 10 |
|-------------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | | | | | | | | | |
| | | , . . | | | | | | | |
| 2.1.1. 1 | | | 40,50 | 40,50 | 40,50 | 40,50 | 39,23 | 96,86 | |
| 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 |
| | | : | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 563,67 | 100,00 | |
| | | , . : | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 563,67 | 100,00 | |
| | | | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 564,94 | 59 563,67 | 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 | |



