

1.

| | | | |
|--|-----|--|-------------------------|
| | | | |
| | | | 01.10.2018 - 31.12.2024 |
| | , | | |
| | , | | |
| | , | | |
| | " " | | |

2.

| () | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---|--------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - , (), | | | | | | | | | | |
| 1.1 | - , () | | 2,0000 | 01.10.2018 | 14,0000 | 22,0000 | 23,0000 | 24,0000 | 24,0000 | 24,0000 |
| () | | | | | | | | | | |
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - , (), | | | | | | | | | | |
| 1.2 | - , () | | 0,0000 | 01.10.2018 | 6,0000 | 17,0000 | 29,0000 | 41,0000 | 41,0000 | 41,0000 |

| () | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|--------|------------|----------|----------|----------|------------|------------|------------|
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| , | | | | | | | | | | |
| 1.3 | , | | 0,0000 | 01.10.2018 | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 |
| () | | | | | | | | | | |
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| , | | | | | | | | | | |
| 1.4 | , | | 0,0000 | 01.10.2018 | 332,0000 | 636,0000 | 824,0000 | 1 193,0000 | 1 208,0000 | 1 208,0000 |

| () | | | | | | | | | | |
|-------|-------|---|--------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| / | | | | | , | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - | | | | | | | | | | |
| 1.5 | - | | 2,0000 | 01.10.2018 | 30,0000 | 52,0000 | 65,0000 | 78,0000 | 78,0000 | 78,0000 |
| () | | | | | | | | | | |
| / | | | | | , | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| (,) | | | | | | | | | | |
| 1.6 | (,) | | 0,0000 | 01.10.2018 | 0,0000 | 50,0000 | 60,0000 | 70,0000 | 80,0000 | 80,0000 |

| () | | | | | | | | | | |
|-------------|---|---|--------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| / | 2 | 3 | | | , | | | | | |
| | | | 4 | 5 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| , | | | | | | | | | | |
| 1.7 | , | | 0,0000 | 01.10.2018 | 160,0000 | 330,0000 | 356,0000 | 371,0000 | 371,0000 | 371,0000 |
| (), | | | | | | | | | | |
| 2024 | | | | | | | | | | |
| ,95 (- ,) | | | | | | | | | | |
| / | 2 | 3 | | | , | | | | | |
| | | | 4 | 5 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| , | | | | | | | | | | |
| 1.8 | , | | 0,0000 | 01.10.2018 | 60,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| , | | | | | | | | | | |

| () | | | | | | | | | | |
|--------|-----------|---|--------|------------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| , 5% | | | | | | | | | | |
| 1.9 | , 5% | | 0,0000 | 31.12.2021 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 50,0000 | 50,0000 | 50,0000 |
| () | | | | | | | | | | |
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| , (), | | | | | | | | | | |
| 1.10 | , (), | | 0,0000 | 01.10.2018 | 72,0000 | 182,0000 | 314,0000 | 638,0000 | 638,0000 | 638,0000 |

| () | | | | | | | | | | |
|------|---|---|--------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - | | | | | | | | | | |
| 1.11 | - | | 0,0000 | 01.10.2018 | 10,0000 | 13,0000 | 13,0000 | 13,0000 | 13,0000 | 13,0000 |
| () | | | | | | | | | | |
| / | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| - | | | | | | | | | | |
| 1.12 | - | | 0,0000 | 01.10.2018 | 100,0000 | 124,0000 | 124,0000 | 124,0000 | 124,0000 | 124,0000 |

3.

| / | | | |
|-----|--|------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | () (): () | | |
| 1 | <p>("):</p> <p>- " ():</p> <p>()</p> <p>« » (, « »), ,</p> <p>75% -).</p> <p>14079 : 2021 - 4598 , 2022 - 20336 (, 2023 - 12275) , 2024 -</p> <p>(): 2021 - 836 , 2022 - 1688 , 2023 - 1906 , 2024 - 2312 .</p> <p>(): 31.12.2024</p> | | |
| 1.1 | <p>" - "</p> <p>31.12.2021 - 8 31.12.2022 - 20</p> | 31.12.2024 | <p>2024</p> <p>24 -</p> <p>(</p> <p>2021).</p> <p>(</p> <p>2019): 2024 (638 41</p> |

| / | | | |
|---|------------------------------------|---|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | 31.12.2023 - 24 31.12.2024 - 24 | | , (2024 - 80%) |

| / | | | |
|-----|---|------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2 | <p>():</p> <p>), ()</p> <p>/ , , -</p> <p>(): -</p> <p>« » (,)</p> <p>« » , ,</p> <p>- : 2019 - 2136 , 2020 - 4598 .</p> <p>(): 31.12.2022</p> | | |
| 2.1 | <p>- -</p> <p>()</p> <p>), (</p> <p>), /</p> <p>- , , 31.12.2022</p> <p>15.09.2020 - 8 30.06.2021 - 14 31.12.2021 - 16 31.12.2022 - 16</p> | 31.12.2022 | <p>- (1</p> <p>/)</p> <p>()</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>:</p> <p>" "</p> <p>()</p> <p>;</p> <p>« »</p> <p>,</p> <p>.</p> |

| / | | | |
|-----|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3 | | | |
| 3.1 | <p style="text-align: center;">-</p> <p>29.12.2019 - 160 29.12.2020 - 330 31.12.2021 - 356 31.12.2022 - 356 31.12.2023 - 356 31.12.2024 - 356</p> | <p style="text-align: center;">31.12.2024</p> | <p style="text-align: center;">()</p> <p>2024 356 (23):</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">)</p> <p>2024 50% ,</p> <p>5% ,</p> |

| / | | | |
|-----|---|------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3.2 | <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">" "</p> <p>31.12.2022 - 558 31.12.2023 - 678 31.12.2024 - 798</p> | 31.12.2024 | <p>« » « »,</p> <p>30 " " -</p> |
| 3.3 | <p>31.12.2022 - 60 31.12.2023 - 75 31.12.2024 - 75</p> | 31.12.2024 | <p>“ ”</p> <p>“ ”</p> <p>“ ”</p> |

| / | | (.) | | | | | | (.) |
|---------|---------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1.1.2 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3 | , . . | 60,22 | 37,78 | 25,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 123,71 |
| 1.1.3.1 | | 60,22 | 37,78 | 25,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 123,71 |
| 1.1.3.2 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 1.1.3.3 | () | 0,00 | 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 | 0,00 |
| 2 | (): | | | | | | | |
| 2.1 | - " | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 24,04 |
| 2.1.1 | (. .) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 24,04 |

| / | | (.) | | | | | | (.) |
|---------|---------------|-------|-------|-------|-------|------|------|--------|
| | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2.1.2 | () | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.3 | , .. | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 24,04 |
| 2.1.3.1 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 24,04 |
| 2.1.3.2 | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2.1.3.3 | () | 0,00 | 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 | 0,00 |
| | , : | 60,22 | 37,78 | 25,72 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 147,75 |
| | (..) () | 60,22 | 37,78 | 25,72 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 147,75 |
| | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | , ..: | 60,22 | 37,78 | 25,72 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 147,75 |
| | | 60,22 | 37,78 | 25,72 | 24,04 | 0,00 | 0,00 | 147,75 |

5.

| / | | , | | | () |
|-------|---|-----|---|-----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | | ... | | ... | 20 |
| 2 | | ... | | ... | 30 |
| | | | | | |
| 3 | | ... | | ... | 20 |
| 4 | | ... | | ... | 30 |
| " - " | | | | | |
| 5 | | ... | | ... | 20 |
| 6 | | ... | | ... | 40 |
| 7 | | ... | " | ... | 50 |
| 8 | | ... | " | ... | 30 |

| | | | | | |
|----|---|----|---|----|----|
| | - | " | " | | |
| 17 | | .. | | .. | 20 |
| 18 | | .. | | .. | 30 |
| 19 | | .. | | .. | 40 |
| 20 | | .. | " | .. | 50 |
| | | | " | | |
| 21 | | .. | | .. | 20 |
| 22 | | .. | | .. | 30 |
| 23 | | .. | | .. | 40 |
| 24 | | .. | " | .. | 50 |
| | | | " | | |

| / | , , | | | 5 | 6 | 7 |
|---|--------|---|------------|-------|---|---|
| | | 3 | 4 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | - " | - | 31.12.2024 | . . , | 2024 24 - (2021). - (2019): 2024 41 638 - . , (2024 - | - |

| / | , , | | | | | |
|-------|--------------|---|------------|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | 80%) | |
| 1.1 | : () () | - | 30.09.2021 | . . , | . - ()(281 2020) | |
| 1.1.1 | | - | - | | | |
| 1.2 | : () | - | 30.09.2021 | . . , | . - " " | |

| / | , , | | | | | |
|-------|------------------|---|------------|-------|---------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | (2) | |
| 1.2.1 | | - | - | | | |
| 1.3 | : (,) (,) | - | 31.12.2021 | . . , | , , () 2021 | |
| 1.3.1 | | - | - | | | |
| 1.4 | : () | - | 31.12.2021 | . . , | - " " | |

| / | , , | | | | | |
|-------|----------------|---|------------|-------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | (8) | |
| 1.4.1 | | - | - | | | |
| 1.5 | : (-) () | - | 31.12.2021 | . . , | " ", - . - ()(314 2020) | |
| 1.5.1 | | - | - | | | |
| 1.6 | : | - | 31.03.202 | . . , | | |

| / | | | | | | |
|-------|--|---|------------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | , , - , (2022) (1 2020 1 - 30 ,) | | 2 | | " , - | |
| 1.6.1 | | - | - | | | |
| 1.7 | : - " " (1 2022 3 2021 - 11) | - | 31.03.2022 | . . , | - " " (1 2022 3 , 2021 - 11) | |
| 1.7.1 | | - | - | | | |

| / | | | | | | |
|-------|--|---|------------|--------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.8 | : - (31.03.2022 (2021)): 24) | - | 31.03.2022 | . . ., | - (): 31.03.2022 24 (2021) | |
| 1.8.1 | | - | - | | | |
| 1.9 | : - , () (1 - 2020 395) | - | 31.03.2022 | . . ., | " " , - | |
| 1.9.1 | | - | - | | | |

| / | , , | | | | | |
|------------|-------------------------------|---|------------|--------|-----------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.10 | : 18.05.2020 264- « » » | - | 29.04.2022 | . . ., | 18.05.2020 264- « » » | |
| 1.10. 1 | | - | - | | | |
| 1.11 | : « » | - | 31.05.2022 | . . ., | « » | |
| 1.11. 1 | | - | - | | | |
| | | | | | | |

| / | | | | | | |
|--------|--|---|------------|--------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.12 | : - , (2022 4 2020 - 34) (2 ,) | - | 30.06.2022 | . . ., | " , - | |
| 1.12.1 | | - | - | | | |
| 1.13 | : - " " (2022 3 2021 - 14) | - | 30.06.2022 | . . ., | - " " (2022 3 , 2021 - 14) | |
| | | | | | | |

| / | | | | | | |
|------------|--|---|------------|-------|---------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.13. 1 | | - | - | | | |
| 1.14 | : - , () (2 - 476 2020) | - | 30.06.2022 | . . , | " " , - | |
| 1.14. 1 | | - | - | | | |
| 1.15 | : - , (3) (2022 4 , 2020 - 38) | - | 30.09.2022 | . . , | " " , - | |
| 1.15. 1 | | - | - | | | |
| | | | | | | |

| / | | | | | | |
|--------|---------------------------------|---|------------|--------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1.16 | : " " (3 2022) 2021 - 17) | - | 30.09.2022 | . . ., | - " " (3 2022 3 , 2021 - 17) | |
| 1.16.1 | | - | - | | | |
| 1.17 | : - , () (3) - 2020 557) | - | 30.09.2022 | . . ., | " , - | |
| | | | | | | |

| / | 2 | | | 5 | 6 | 7 |
|--------|---|---|------------|-------|-----------------------------------|---|
| | | 3 | 4 | | | |
| 1.17.1 | | - | - | | | |
| 1.18 | : - , (2022 3 2020 -41) (4 ,) | - | 31.12.2022 | . . , | " " | - |
| 1.18.1 | | - | - | | | |
| 1.19 | : " " (4 2022 3 2021 -20) ,) | - | 31.12.2022 | . . , | " " - (4 2022 3 , | |

| / | , , | | | | | |
|------------|-------------------------------------|---|------------|-------|----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | 2021 - 20) | |
| 1.19. 1 | | - | - | | | |
| 1.20 | : - , () (4 - 638 2020) | - | 31.12.2022 | . . , | " , - | |
| 1.20. 1 | | - | - | | | |
| 1.21 | : 2022 « » | - | 20.05.2022 | . . , | 2022 « » | |
| 1.21. | | - | - | | | |

| / | , , | | | | | |
|---|---|---|------------|-----|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | | | | | | |
| 2 | <p>- -</p> <p>(,</p> <p>(),</p> <p>/</p> <p>, , -</p> | - | 31.12.2022 | . , | <p>- -</p> <p>(1)</p> <p>/ ()</p> <p>(),</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>:)</p> <p>"</p> <p>"</p> | - |

| / | , , | | | | | |
|-------|--------------|---|------------|-------|----------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | () ;) « » , , . | |
| 2.1 | : () | - | 15.09.2020 | . . , | | |
| 2.1.1 | | - | - | | | |
| 2.2 | : () () | - | 31.03.2021 | . . , | . 1 - , | |

| / | , , | | | | | |
|-------|----------------|---|------------|-------|--------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | 3 2020 , , (-) | |
| 2.2.1 | | - | - | | | |
| 2.3 | : (-) () | - | 31.03.2021 | . . , | . ():- : , , ;- . | |
| 2.3.1 | | - | - | | | |
| | | | | | | |

| / | , , | | | | | |
|-------|--------------|---|------------|-------|-----------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2.4 | : () () | - | 31.03.2021 | . . , | . 6 - , 2019 () , | |
| 2.4.1 | | - | - | | | |
| 2.5 | : () | - | 31.05.2021 | . . , | , - 6 - | |

| / | , , | | | | | |
|-------|-------------|---|------------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | 2019 () , , | |
| 2.5.1 | | - | - | | | |
| 2.6 | : (,) () | - | 30.09.2021 | . . , | « ». - ()(30.09.2021 25 2019) | |
| | | | | | | |

| / | , , | | | | | |
|-------|--------------|---|------------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2.6.1 | | - | - | | | |
| 2.7 | : () () | - | 30.09.2021 | . . , | " " (30) | |
| 2.7.1 | | - | - | | | |
| 2.8 | : () | - | 30.12.2021 | . . , | - () (2 - II 2021 , 16 2020) | |
| | | | | | | |

| / | , , | | | | | |
|-------|----------------|---|------------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2.8.1 | | - | - | | | |
| 2.9 | : (,) () | - | 31.12.2021 | . . , | - () - ()(31.12.2021 29 2019) | |
| 2.9.1 | | - | - | | | |
| 2.10 | : (-) () | - | 31.12.2021 | . . , | | |

| / | , | | | 5 | 6 | 7 |
|------------|---------------|---|------------|-------|---------------|---|
| | | 3 | 4 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | (30) | |
| 2.10. 1 | | - | - | | | |
| 2.11 | : 2021 | - | 31.12.2021 | . . , | 2021 | |
| 2.11. 1 | | - | - | | | |
| 2.12 | : 2021 | - | 21.01.2022 | . . , | , 2021 | |
| 2.12. 1 | | - | - | | | |
| 3 | - | - | 31.12.202 | . . , | | - |

| / | , , | | | | | |
|---|-----|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | , , | | 4 | | () , (): 2024 356 23 . - (- ,) ,) . 2024 50% , | |

| / | , , | | | | | |
|-----|-------|---|------------|-----|---------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | , , 5% , . | |
| 3.1 | : () | - | 30.09.2021 | . , | - , , - . - , | |

| / | , , | | | | | |
|-------|--------------|---|------------|-------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | (350 30.09.2021 2019) | |
| 3.1.1 | | - | - | | | |
| 3.2 | : () () | - | 30.11.2021 | . . , | , - . (30 2021) | |
| 3.2.1 | | - | - | | | |
| 3.3 | : () | - | 29.12.2021 | . . , | - , | |

| / | , , | | | | | |
|-------|--------------|---|------------|------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | , - . - , (356 29.12.2021 2019) | |
| 3.3.1 | | - | - | | | |
| 4 | - " " | - | 31.12.2024 | . ., | « » « », , | - |

| / | , , | | | | | |
|-------|-------------------------|---|------------|-------|---------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | " . " | |
| 4.1 | : 1 2022 30 - " " | - | 31.03.2022 | . . , | 30 - | . |
| 4.1.1 | | - | - | | | |
| 4.2 | : 2 2022 30 - " " | - | 30.06.2022 | . . , | | |
| 4.2.1 | | - | - | | | |

| / | , , | | | | | |
|-------|-------------------------|---|------------|-------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4.3 | : 3 2022 30 - " " | - | 30.09.2022 | . . , | | |
| 4.3.1 | | - | - | | | |
| 4.4 | : 4 2022 30 - " " | - | 30.09.2022 | . . , | | |
| 4.4.1 | | - | - | | | |
| 5 | | - | 31.12.2024 | . . , | , | - |

| / | , , | | | 5 | 6 | 7 |
|-------|----------------|---|------------|------|------------------------------|---|
| | | 3 | 4 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | , , . " | |
| 5.1 | : 2 2022 15 | - | 30.06.2022 | . ., | 1 , - (.) | |
| 5.1.1 | | - | - | | | |
| 5.2 | : 4 2022 15 | - | 30.12.2022 | . ., | 1 , | |

| / | , , | | | | | |
|-------|-----|---|---|---|--------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | | | , - (.) | |
| 5.2.1 | | - | - | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|-------|-----|---|---|---|--------|
| / | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| <p style="text-align: center;">,</p> | | | | | | | |
| $K_{PIJK} = \sum_{i=1}^n Ki$ | | | | | | | |
| 1 | , | - - , | " " | " | " | | Ki - . |

| / | | | | | | | |
|---|-----|---|---|---|---|---|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| , | | | | | | | |
| $K_{\text{общ}} = \sum_{i=1}^S \sum_{j=1}^{K_i} (A_j^i + B_j^i + C_j^i) + \sum_{i=1}^S E_i$ | | | | | | | |
| 2 | , | | | | | | - , , (1 ,) |
| - , | | | | | | | |
| $K_{\text{перо}} = \sum_{i=1}^S \sum_{j=1}^{K_i} a_j^i$ | | | | | | | |
| 3 | - , | | | | | | " |

| / | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">",</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">(-)</p> <p style="text-align: right;">-</p> <p style="text-align: right;">(</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">"</p> <p style="text-align: right;">),</p> <p style="text-align: right;">"</p> |

| / | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|---|---|---|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | " (, 2021) () |
| (,) | | | | | | | |
| $H = \frac{\sum_{i=1}^5 P_i}{25} \cdot 100\%$ | | | | | | | |
| 4 | (,) | - - | " " | " | | | , , 15.05.2019 « » 2019/1-063. |

| | | | | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| / | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| (), | | | | | | | |
| $\sum_{i=1}^s \sum_{j=1}^{K_i} A_j^i$ | | | | | | | |
| 5 | , | | | | | | " |
| | (| | | | | | " |
| |) | | | | | | " |

| / | | | | | | | |
|---|-----|---------|----|---|---|---|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| , , , | | | | | | | |
| $\text{ДПС}_{\text{цп}} = \frac{N}{N_{\text{общ}}} \cdot 100$ | | | | | | | |
| 6 | , , | N - , , | 30 | | | | N - , , N - , |

| / | | | | | | | |
|---|---|--------------------|----|---|---|---|-------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6 | , | N - , , , | 30 | | | | N - , , N - , |