

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП




Сертификат:
1D0F7F488999C49DDCAF6B21D87B4800F856F351
Владелец: Елизарова Елена Геннадьевна
Действителен: с 07.06.2021 по 07.09.2022

" (P1-97)

30

2021

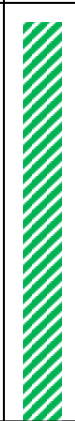
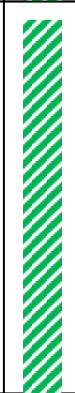
(-)"

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | |
| - |  |  |  |
| - | | | 4 528 154,2000 |
| | | | |

1.

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

4.

| 1. | : | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---|--------------------------------------|--|--|-----|-----|-----|--|--|------------|------------|---|---|-----|--|
| 1.1 |  | , () : 5,6000 : 31.12.2021 | | | 5.6 | 5.9 | 5.6 | | | 31.12.2021 | 31.12.2021 | - | . | - | : : 1. " - " 05.10.2021 . 1, : 5.9 5.6. |
| 1.1. 1 |  | () , , () | | | | | | | | 31.12.2021 | 01.10.2021 | - | , | 1." | : , , " |



| / | | , | () | | | | | | | - | - | | |
|-----------|--|-----|-----|--|--|--|--|------------|------------|---|---|--|------------------------|
| | | | | | | | | | / | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 01.10.2021 . 1, |
| 1.1. 2 | | () | | | | | | 31.12.2021 | 01.10.2021 | - | | | 1. " : , , , , " |
| 1.1. 3 | | () | | | | | | 31.12.2021 | 01.10.2021 | - | | | 1. " : , , , , " |



| / | | | () | | | | | | | | / | | () | | |
|-------|--|--|-----|--|-----|-----|-----|--|--|------------|------------|---|-----|---|-----------------------------|
| 1.2 | | | | | 5.4 | 0 | 5.4 | | | 31.12.2022 | 01.10.2022 | - | | | 01.10.2021 . 1, |
| 1.2.1 | | | () | | | | | | | 31.12.2021 | 31.12.2021 | - | | | |
| 1.3 | | | () | | 1.2 | 1.3 | 1.2 | | | 31.12.2021 | 31.12.2021 | - | | - | :1." - " 05.10.2021 . 1, |

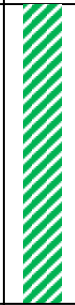
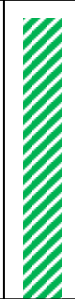
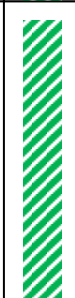



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|--------------|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|---|---|---|-----|---|
| / | | , | () | | | | | | | | / | - | - | () | |
| | / | | | | | | | | | | | | | | : 1.3 1.2. |
| 1.3.1 | / | () , () | | | | | | | 31.12.2021 | 01.10.2021 | - | | | () | 1. " : , () " 01.10.2021 . 1, |
| 1.3.2 | / | () () - | | | | | | | 31.12.2021 | 01.10.2021 | - | | | () | 1. " : , () " |



| / | | | , | () | | | | | | | - | () | | |
|-----------|------------|--|---|-----|---|------|-------|------|------------|------------|------------|------------|---|---|
| | | | | | | | | | | / | | | | |
| | 15.12.2021 | | | | | | | | | | | | | 05.10.2021 . 1, : 9.484 5.428. |
| 1.4. 1 | () | | | | | | | | 15.12.2021 | 01.10.2021 | - | | | 1. " : 3 " 01.10.2021 . 1, : 3 |
| 1.5 | , | | | | 0 | 0.65 | 0.438 | 0.65 | | | 15.12.2021 | 15.12.2021 | - | : : 1. " - " |



| / | | , | () | | | | | | | | / | - | - | | |
|-----------|--|------------------------|-----|--|--|--|--|--|--|------------|------------|---|---|--|---|
| |  | : 0,6500 15.12.2021 | | | | | | | | | | | | | 05.10.2021 . 1, : 0.438 0.65. |
| 1.5. 1 |  | () , , | | | | | | | | 15.12.2021 | 15.12.2021 | - | | | |
| 1.5. 2 |  | () () - | | | | | | | | 15.12.2021 | 15.12.2021 | - | | | |
| 1.5. 3 |  | () | | | | | | | | 15.12.2021 | 15.12.2021 | | | | |




| / | | | () | | | | | | | | / | - | - | | |
|-----------|--|-------------------------------------|-----|---|-------|-------|-------|--|--|------------|------------|---|---|---|--|
| | | | | | | | | | | | | - | | | |
| 1.5. 4 | | | | | | | | | | 10.12.2021 | 10.12.2021 | - | | | |
| 1.6 | | () : 6,7120 : 15.12.2021 | | 0 | 6.712 | 10.62 | 6.712 | | | 15.12.2021 | 15.12.2021 | - | | - | : 1. " - " 05.10.2021 . 1, : 10.62 |





| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|-----|-----|--|--|--|--|--|------------|------------|-----|---|--|--------|
| / | | | , | () | | | | | | | | - | - | | |
| | | | | | | | | | | / | | () | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 6.712. |
| 1.6. 1 | | | () | | | | | | | 15.12.2021 | 15.12.2021 | - | | | |






5.

| / | | | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | |
|---------|---|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | | (11) | | | | | | | |
| 1.1 | | (01) , ' () | 3 054 519,17 | 3 054 519,17 | 3 054 519,17 | 2 879 026,26 | 2 879 026,26 | 94,25 | |
| 1.1.1 | | , . . . | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.1.1.1 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 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 |  | | 3 054 519,17 | 3 054 519,17 | 3 054 519,17 | 2 879 026,26 | 2 879 026,26 | 94,25 | |
| 1.2 | | (02) , , | 208 184,30 | 197 277,30 | 197 277,30 | 134 606,41 | 133 369,00 | 67,60 | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | 10 |
|---------|---|---------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | () | | | | | | | |
| 1.2.1 |  | , . . . | 208 184,30 | 197 277,30 | 197 277,30 | 134 606,41 | 133 369,00 | 67,60 | |
| 1.2.1.1 |  | | 208 184,30 | 197 277,30 | 197 277,30 | 134 606,41 | 133 369,00 | 67,60 | |
| 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 | 3 | , . | | | , . | | (5)*100 ^{(8)/} | 10 |
|---------|---|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.3 | | (08) , 3 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 100,00 | |
| 1.3.1 |  | , . . . | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 100,00 | |
| 1.3.1.1 |  | | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 655 682,40 | 100,00 | |
| 1.3.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.3.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.3.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.4 | | (09) , , | 80 742,81 | 80 742,81 | 80 742,81 | 51 353,54 | 51 353,54 | 63,60 | |
| |  | | | | | | | | |



| / | 2 | 3 | , . | | | , . | | (8)/ (5)*100 | 10 |
|---------|---|------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------------|----|
| | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1.4.1 | | | 80 742,81 | 80 742,81 | 80 742,81 | 51 353,54 | 51 353,54 | 63,60 | |
| 1.4.1.1 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.4.1.2 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.4.1.3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.4.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5 | | (10) | 1 199 851,80 | 1 199 851,80 | 1 199 851,80 | 808 788,67 | 808 723,00 | 67,40 | |
| 1.5.1 | | | 1 199 851,80 | 1 199 851,80 | 1 199 851,80 | 808 788,67 | 808 723,00 | 67,40 | |
| 1.5.1.1 | | | 1 199 851,80 | 1 199 851,80 | 1 199 851,80 | 808 788,67 | 808 723,00 | 67,40 | |
| 1.5.1.2 | | | 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 |
| 1.5.1. 3 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| 1.5.4 | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 5 198 980,48 | 5 188 073,48 | 5 188 073,48 | 4 529 457,28 | 4 528 154,20 | 87,10 | |
| | | | 2 144 461,31 | 2 133 554,31 | 2 133 554,31 | 1 650 431,02 | 1 649 127,94 | 77,29 | |
| | | | 2 063 718,50 | 2 052 811,50 | 2 052 811,50 | 1 599 077,48 | 1 597 774,40 | 77,83 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |
| | | | 3 054 519,17 | 3 054 519,17 | 3 054 519,17 | 2 879 026,26 | 2 879 026,26 | 94,25 | |



6.

2021

| / | (.) | | | | | | | | | | | | 2021 (.) |
|------|-------|------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | () | | | | | | | | | | | | |
| | | 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 | 180 241.9 6 | 272 045.1 8 | 363 452.1 9 | 454 165.8 3 | 454 165.8 3 | 454 165.8 3 | 454 165.8 3 | 454 165.8 3 | 454 165.8 3 | 454 165.8 3 | 454 165.83 |
| 1.2. | () | | | | | | | | | | | | |
| | | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 18 925.85 | 208 184.30 |
| | / | 0.00 | 180 241.9 6 | 272 045.1 8 | 363 452.1 9 | 454 165.8 3 | 79 882.73 | 79 882.73 | 111 626.9 7 | 133 369.0 0 | 133 369.0 0 | 133 369.0 0 | 133 369.00 |
| 1.3. | 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 59 607.49 | 655 682.40 |
| | / | 0.00 | 180 241.9 6 | 272 045.1 8 | 363 452.1 9 | 454 165.8 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 599 928.9 5 | 655 682.4 0 | 655 682.4 0 | 655 682.4 0 | 655 682.40 |
| 1.4. | | | | | | | | | | | | | |
| | | 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 | 180 241.9 6 | 272 045.1 8 | 363 452.1 9 | 454 165.8 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 456 851.53 |
| 1.5. | () | | | | | | | | | | | | |
| | | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 109 077.44 | 1 199 851.80 |
| | / | 0.00 | 180 241.9 6 | 272 045.1 8 | 363 452.1 9 | 454 165.8 3 | 456 851.5 3 | 456 851.5 3 | 723 794.6 7 | 807 474.7 7 | 807 474.7 7 | 807 474.7 7 | 807 474.77 |