



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Орликов пер., д. 1/11, Москва, 107996
для телеграмм: Москва 84 Минроссельхоз
тел.: (495) 607-80-00; факс: (495) 607-83-62
<http://www.mcx.ru>

18.12.2023 № ЕФ-17-15/30580

На № _____ от _____

Комитет Совета Федерации
Федерального Собрания
Российской Федерации
по экономической политике

В соответствии с письмом Комитета Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по экономической политике от 11 декабря 2023 г. № 3.6-12/4907@ Минсельхоз России, как ответственный исполнитель Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 (далее – ГП АПК), государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 31 мая 2019 г. № 696, Государственной программы эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 мая 2021 г. № 731, и государственной программы Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 314, направляет материалы к проведению «круглого стола» на тему «Ключевые регламенты государственного планового и программно-целевого управления».

Материалы включают паспорта указанных государственных программ по состоянию на 1 января 2023 г., уточненные отчеты о ходе их реализации за 2022 год, а также национальный доклад о ходе

и результатах реализации в 2022 году ГП АПК, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2023 г. № 1810-р.

Приложение: на 673 л.



Е.В. Фастова

(— —)

()

,

1.

| | |
|-----|--|
|) | - |
| () | - |
| | I: 2013-2021 . II: 2022-2030 . |
|) |) 2030 114,6 2020 () 2030 114,7 2020 () 2030 () 2030 - 60 857 |

| | |
|-----|---|
|) (| 29,0 . 2024 () |
| () | 1. () « » |
| | 2. () « » |
| | 1,294,874,005,6 . . |
| / | <p>1. , / "</p> <p>" / " " / "</p> <p>" 70 2020 " /</p> <p>2020 " / "</p> <p>, 25 . "</p> |

2.

()

| / | () | 3 | 4 | 2023 | | | 8 | 9 | 10 |
|---|-------------|---|-------|----------|-------|-------|------------------|------|----|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | () 2030 | | | 114,6 | 2020 | |
| 1 | () 2020 | | 98.0 | 100.9 | 102.6 | 104.3 | 21.01.2020 20 | | |
| | | | | () 2030 | | | 114,7 | 2020 | |
| 2 | () 2020 | | 100.4 | 101.9 | 103.1 | 104.7 | 21.01.2020 20 | | |

| / | | () | | | | | | | |
|---|-----|-----|---------|----------|---------|---------|-------------------|---|------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | - 60 857 | | | () 2030 | | |
| 3 | () | | 36988.0 | 41168.0 | 43473.0 | 45907.0 | 21.07.2020 474 | | ; |
| | | | | () | | | 29,0 | . | 2024 |
| 4 | () | | 28.0 | 28.0 | 29.0 | - | | | |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|---------------|---|--------------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | 24.12.2018 16 | | 70 2020 ; |

2.1. () - ()

| / | () | 3 | 4 | 2023 2024 2025 | | | 8 | 9 |
|---|-----------|---|-----------|----------------|----------|----------|------------------|---|
| | | | | 5 | 6 | 7 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 2020 : | | 103.6 | 83.7 | 91.1 | 95.9 | 08.09.2022 2567- | |
| 2 | | | 100.0 | 102.0 | 102.1 | 102.2 | 29.12.2006 264- | |
| 3 | () | | 1038402.0 | 997281.0 | 977336.0 | 957789.0 | 29.12.2006 264- | |

| / | | () | | | | | | |
|---|---|-----|--------|--------|--------|--------|------------------|---|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 4 | , | | 3581.7 | 3882.2 | 4029.6 | 4179.9 | 08.09.2022 2567- | |

2.2.

()

2023

| / | | () | | | | | | | | | | | | 2023 |
|----------|----------|-----|-------|-------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | | | . | . | . | . | | | | . | . | . | . | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| () 2030 | | | 114,6 | « 2020 » | | | | | | | | | | |
| 1 | (2020) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100.9 |
| () 2030 | | | 114,7 | « 2020 » | | | | | | | | | | |
| 2 | (2020) | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 101.9 |
| () | | | | « 2030 - 60 857 » | | | | | | | | | | |
| 3 | () | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 41168.0 |
| () | | | 29,0 | « 2024 » | | | | | | | | | | |
| 4 | () | | 1.63 | 3.66 | 5.96 | 8.58 | 10.49 | 12.46 | 14.41 | 17.02 | 19.15 | 22.18 | 24.55 | 28.0 |

3.

()

| / | | | |
|-------|------------------------------------|-------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | () « » | | |
| 1.1 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |
| 1.1.1 | 2030 2020 , 22,1 - 8 | (, 21 2020 . 20) | (2020 ;) () 2020 |
| 1.1.2 | 10% | , , , , | (2020 ;) () 2020 |
| 1.1.3 | 3,9 , - 5,7 , - 5,3 2030 () | | (2020 ;) () 2020 |

| | | | |
|-------|--------------|------------------------|------------------------|
| / | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.2 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |
| 1.2.1 | 3600 . 2030 | | (2020 ;) () 2020 |
| 1.3 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2025 | |
| 1.3.1 | () () - | , , , . . - . | (2020 ;) () 2020 |
| 1.3.2 | | , « . . » | () |
| 1.4 | (« -) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |

| / | | | |
|-------|-----------|-----------------------|------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.4.1 | | , | (2020) |
| 1.5 | « - » | | |
| | : | : 2022-2030 | |
| 1.5.1 | , 2030 7% | , 2030 770 2030 7% | (2020 ;) () 2020 |
| 1.6 | « - » | | |
| | : | : 2023-2030 | |
| 1.6.1 | 200 2026 | 2024 100 | (2020 ;) () 2020 |

| / | | | |
|-------|-------------------------------------|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.6.2 | 2030 2021 () 18,5 21,7 | , () 2030 . 7836,5973 () 2030 . 6149,2855 2030 . 982,1284 | () 2020 ; () 2020 |
| 1.6.3 | , " ", 15 2025 | 2025 " ", 15 | () 2020 ; () 2020 |
| 1.7 | « (-) » | | |
| | : | : 2018-2024 | |
| 1.7.1 | , , , | 18,7 . 189,3 ,() -) | () 2020 ; () 2020 |

| | | | |
|-------|-------------|-------------------------|--|
| / | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.8 | « - » | | |
| | : | : 2018-2024 | |
| 1.8.1 | | 8 , , , , , , , , | () |
| 1.9 | « - » | | |
| | : | : 2022-2025 | |
| 1.9.1 | " ") 2025 (| | (2020 ;) (;) 2020 (2020 ;) () 2020 |
| 1.10 | « - » | | |
| | : | : 2022-2028 | |

| / | | | |
|--------|-----------|-------------|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.10.1 | 2028 5 | , , 2028 | () 2020 |
| 1.10.2 | 2025 7 | , , 2025 | () 2020 |
| 2 | () « » | | |
| 2.1 | « » | | |
| | : | - | |

| / | | | |
|-------|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1.1 | <p>-</p> <p>,</p> <p>(),</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>(),</p> <p>.</p> | <p>2008 . 450 «</p> <p>»,</p> <p>26 2021 . 786 «</p> <p>»</p> <p>12</p> | <p>()</p> <p>2020 ;</p> <p>() 2020</p> <p>;</p> <p>()</p> |
| 2.2 | « » | | |
| | : | - | |
| 2.2.1 | - | ; | <p>()</p> <p>2020 ;</p> <p>() 2020</p> <p>;</p> <p>()</p> <p>()</p> |

4.

()

|), / (| , . | | | |
|--------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| (), : | 406 840 823,2 | 393 965 201,9 | 309 586 958,8 | 1 110 392 983,9 |
| | 347 511 812,0 | 332 169 914,4 | 240 179 565,7 | 919 861 292,1 |
| | 117 532 861,5 | 116 291 828,4 | 99 070 196,1 | 332 894 886,0 |
| , | 42 980 751,1 | 45 072 021,7 | 53 437 044,3 | 141 489 817,1 |
| () | 165 241 199,0 | 179 422 898,0 | 196 742 334,0 | 541 406 431,0 |
| " " | 136 092 950,1 | 141 505 405,2 | 143 835 057,5 | 421 433 412,8 |
| | 83 423 708,0 | 86 870 825,6 | 89 200 477,9 | 259 495 011,5 |
| | 82 030 472,1 | 82 189 382,9 | 81 840 476,5 | 246 060 331,5 |
| , | 39 306 750,0 | 41 272 087,5 | 41 272 087,5 | 121 850 925,0 |
| " " | 174 401 730,6 | 137 292 761,3 | 110 103 896,2 | 421 798 388,1 |
| | 173 410 204,1 | 135 975 134,2 | 108 967 104,0 | 418 352 442,3 |
| | 13 181 036,9 | 9 671 945,7 | 7 358 936,1 | 30 211 918,7 |
| " " | 5 369 426,7 | 5 690 319,6 | 14 107 909,4 | 25 167 655,7 |

|), / (| , . | | | |
|--------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 2 710 060,1 | 2 839 032,8 | 2 839 032,8 | 8 388 125,7 |
| , | 2 659 366,6 | 2 851 286,8 | 11 268 876,6 | 16 779 530,0 |
| " " | 4 664 873,5 | 3 583 131,8 | 3 814 268,9 | 12 062 274,2 |
| | 3 496 000,0 | 2 595 840,0 | 2 699 674,0 | 8 791 514,0 |
| | 3 887 394,6 | 2 866 505,4 | 3 091 103,7 | 9 845 003,7 |
| , | 777 478,9 | 716 626,4 | 723 165,2 | 2 217 270,5 |
| " " | 742 083,3 | 1 017 550,0 | 1 017 550,0 | 2 777 183,3 |
| | 500 000,0 | 700 000,0 | 700 000,0 | 1 900 000,0 |
| | 609 626,3 | 844 635,0 | 844 635,0 | 2 298 896,3 |
| , | 132 457,0 | 172 915,0 | 172 915,0 | 478 287,0 |
| " " | 5 934 999,8 | 5 934 999,8 | 5 934 999,8 | 17 804 999,4 |
| | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | 5 000 000,0 | 15 000 000,0 |
| | 5 934 999,8 | 5 934 999,8 | 5 934 999,8 | 17 804 999,4 |
| " " | 6 808 397,0 | 9 724 000,8 | 0,0 | 16 532 397,8 |
| | 6 362 600,0 | 9 123 000,0 | 0,0 | 15 485 600,0 |

|), / (| , . | | | |
|----------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 6 808 397,0 | 9 724 000,8 | 0,0 | 16 532 397,8 |
| " " | 41 469 001,5 | 59 035 711,1 | 0,0 | 100 504 712,6 |
| | 41 356 577,7 | 58 943 865,5 | 0,0 | 100 300 443,2 |
| | 5 080 893,8 | 5 060 315,6 | 0,0 | 10 141 209,4 |
| " " | 233 785,9 | 99 016,4 | 89 989,0 | 422 791,3 |
| | 233 785,9 | 99 016,4 | 89 989,0 | 422 791,3 |
| " - " | 822 972,8 | 567 627,2 | 508 521,2 | 1 899 121,2 |
| | 718 274,2 | 508 521,2 | 508 521,2 | 1 735 316,6 |
| , | 104 698,6 | 59 106,0 | - | 163 804,6 |
| " | 19 839 600,4 | 18 851 626,7 | 19 229 846,7 | 57 921 073,8 |
| " | 19 839 600,4 | 18 851 626,7 | 19 229 846,7 | 57 921 073,8 |
| " " | 10 461 001,6 | 10 663 052,0 | 10 944 920,1 | 32 068 973,7 |
| | 10 461 001,6 | 10 663 052,0 | 10 944 920,1 | 32 068 973,7 |

|), (/ | , . | | | |
|--------|------|------|------|-------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 41,0 | 43,2 | 45,0 | 129,2 |

5.

()

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|------------|-------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () 2020 , | | | | |
| | 98.0 | 100.9 | 102.6 | 104.3 |
| () | 97.0 | 96.0 | 98.1 | 100.3 |
| | 102.4 | 108.32 | 111.57 | 114.58 |
| | 99.1 | 99.6 | 101.3 | 103.3 |
| | 100.0 | 100.8 | 101.5 | 102.4 |
| | 101.8 | 105.8 | 108.2 | 110.9 |
| | 102.0 | 107.5 | 110.9 | 115.0 |
| - | 102.0 | 114.4 | 116.7 | 119.0 |
| | 91.8 | 92.0 | 92.1 | 92.2 |
| - | 100.5 | 102.2 | 103.1 | 104.3 |
| | 94.2 | 96.0 | 98.0 | 100.0 |
| | 101.8 | 102.8 | 105.2 | 107.8 |
| | 97.4 | 98.5 | 99.0 | 99.3 |
| | 102.5 | 107.5 | 110.7 | 113.9 |
| () | 100.8 | 101.8 | 102.6 | 102.9 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|-----|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | 101.7 | 105.6 | 107.7 | 109.9 |
| () | 101.9 | 105.8 | 107.8 | 109.9 |
| | 101.6 | 102.4 | 102.6 | 102.8 |
| | 101.8 | 106.64 | 109.09 | 111.93 |
| | 100.68 | 102.69 | 102.88 | 104.88 |
| | 105.5 | 103.2 | 104.6 | 105.0 |
| - | 98.0 | 100.9 | 102.6 | 104.3 |
| | 101.5 | 102.52 | 103.44 | 104.47 |
| | 111.0 | 113.0 | 114.3 | 114.7 |
| | 96.3 | 97.0 | 98.1 | 98.3 |
| | 104.4 | 114.2 | 119.2 | 124.0 |
| | 101.5 | 113.7 | 120.3 | 127.7 |
| | 108.6 | 102.8 | 105.3 | 106.3 |
| | 102.07 | 111.37 | 115.52 | 120.63 |
| | 99.9 | 100.1 | 100.2 | 100.3 |
| | 100.1 | 102.1 | 103.8 | 105.7 |
| | 100.5 | 98.9 | 99.7 | 100.6 |
| | 103.2 | 106.7 | 107.7 | 108.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 100.1 | 100.4 | 100.6 | 101.1 |
| | 93.0 | 100.6 | 101.6 | 102.6 |
| | 101.1 | 103.5 | 105.1 | 106.9 |
| | 93.53 | 102.5 | 103.1 | 103.6 |
| | 103.5 | 101.4 | 104.1 | 107.0 |
| | 99.6 | 100.1 | 100.4 | 101.3 |
| | 101.0 | 103.3 | 104.7 | 106.5 |
| | 102.7 | 103.2 | 103.5 | 103.8 |
| | 100.6 | 105.4 | 110.6 | 110.8 |
| - | 100.2 | 111.7 | 112.5 | 113.4 |
| | 100.4 | 101.5 | 102.1 | 102.7 |
| | 102.4 | 103.9 | 104.4 | 104.8 |
| | 90.1 | 118.4 | 120.7 | 123.0 |
| | 98.6 | 102.9 | 103.7 | 103.8 |
| | 100.9 | 101.0 | 101.2 | 101.3 |
| | 100.19 | 102.51 | 104.93 | 106.85 |
| | 101.5 | 103.4 | 104.6 | 105.4 |
| | 103.8 | 108.9 | 110.6 | 112.5 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 100.2 | 100.7 | 101.0 | 101.41 |
| | 101.4 | 105.7 | 108.13 | 110.62 |
| | 100.9 | 100.6 | 101.0 | 101.4 |
| | 101.9 | 105.6 | 107.5 | 109.4 |
| | 98.66 | 101.21 | 102.24 | 103.46 |
| | 95.4 | 104.4 | 108.0 | 109.1 |
| | 92.6 | 97.6 | 99.4 | 101.1 |
| | 100.3 | 101.1 | 101.5 | 102.1 |
| | 97.6 | 101.7 | 103.8 | 106.0 |
| | 103.1 | 110.4 | 114.3 | 118.5 |
| | 100.1 | 101.9 | 103.74 | 105.61 |
| | 101.0 | 105.2 | 107.3 | 109.4 |
| | 81.7 | 96.0 | 100.4 | 106.5 |
| | 100.1 | 100.6 | 101.1 | 101.7 |
| | 104.8 | 106.7 | 107.2 | 110.4 |
| | 100.8 | 102.6 | 103.4 | 104.2 |
| | 107.21 | 106.6 | 112.4 | 119.3 |
| | 100.0 | 100.8 | 101.9 | 102.9 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|------------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 95.1 | 114.0 | 119.6 | 122.4 |
| | 100.1 | 101.2 | 103.2 | 105.6 |
| | 102.7 | 108.4 | 111.6 | 114.8 |
| | 106.66 | 112.0 | 114.04 | 114.65 |
| | 96.96 | 104.74 | 108.41 | 112.31 |
| | 96.5 | 97.1 | 97.7 | 98.3 |
| | 97.0 | 99.8 | 101.4 | 102.8 |
| | 101.2 | 104.4 | 106.6 | 109.4 |
| - | - | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 89.2 | 101.9 | 106.3 | 109.8 |
| | 97.8 | 100.13 | 100.56 | 101.0 |
| - | - | 100.3 | 90.3 | 92.2 |
| | 100.1 | 102.5 | 102.9 | 103.9 |
| - | 100.4 | 101.3 | 101.6 | 102.0 |
| | 107.6 | 112.8 | 114.2 | 114.9 |
| | 101.1 | 104.77 | 107.18 | 110.61 |
| () 2020 , | | | | |
| | 100.4 | 101.9 | 103.1 | 104.7 |
| () | 100.2 | 100.6 | 100.8 | 101.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 102.5 | 108.4 | 111.7 | 115.3 |
| | 101.5 | 104.7 | 106.7 | 108.7 |
| | 100.0 | 100.7 | 100.7 | 100.7 |
| | 103.1 | 146.0 | 148.0 | 150.0 |
| | 100.0 | 101.0 | 101.5 | 102.0 |
| - | 100.0 | 102.0 | 103.0 | 104.0 |
| | 87.9 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| - | 99.2 | 103.8 | 105.2 | 106.0 |
| | 100.8 | 100.0 | 101.1 | 102.3 |
| | 100.6 | 100.1 | 100.2 | 100.3 |
| | 102.7 | 104.1 | 105.3 | 106.8 |
| | 100.0 | 103.2 | 105.4 | 107.8 |
| () | 101.0 | 103.0 | 104.1 | 105.1 |
| - | 100.1 | 100.6 | 101.0 | 101.5 |
| () | 102.6 | 108.0 | 110.8 | 113.7 |
| | 102.0 | 102.6 | 102.6 | 102.8 |
| | 102.5 | 108.4 | 110.7 | 113.0 |
| | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 102.9 | 106.0 | 107.4 | 108.8 |
| - | 101.6 | 103.4 | 103.5 | 103.6 |
| | 102.0 | 100.2 | 101.7 | 103.7 |
| | 103.8 | 107.9 | 109.6 | 111.2 |
| | 100.9 | 102.8 | 103.8 | 104.7 |
| | 100.1 | 103.9 | 104.3 | 104.9 |
| | 97.2 | 120.2 | 122.4 | 124.1 |
| | 96.2 | 100.1 | 100.2 | 100.3 |
| | 102.0 | 106.3 | 108.9 | 111.6 |
| | 99.8 | 100.1 | 100.1 | 100.1 |
| | 101.0 | 102.1 | 102.4 | 102.9 |
| | 100.2 | 101.2 | 102.0 | 103.0 |
| | 102.5 | 108.0 | 109.8 | 110.8 |
| | 102.5 | 109.2 | 113.6 | 118.1 |
| | 101.0 | 105.1 | 107.7 | 110.9 |
| | 101.0 | 103.5 | 105.1 | 107.2 |
| | 100.0 | 100.7 | 101.0 | 102.0 |
| | 102.0 | 100.1 | 100.3 | 100.6 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 100.5 | 102.0 | 104.1 | 106.3 |
| | 100.5 | 100.0 | 100.1 | 100.9 |
| | 109.2 | 104.7 | 105.0 | 105.3 |
| | 100.2 | 101.2 | 102.4 | 102.1 |
| - | 100.3 | 101.2 | 102.2 | 103.2 |
| | 100.2 | 110.0 | 112.0 | 115.0 |
| | 101.5 | 101.9 | 102.0 | 103.1 |
| | 101.6 | 101.3 | 102.1 | 103.0 |
| | 105.4 | 111.7 | 113.7 | 115.9 |
| | 101.0 | 103.0 | 104.0 | 105.0 |
| | 100.4 | 101.4 | 102.6 | 105.1 |
| | 101.0 | 101.8 | 102.0 | 102.3 |
| | 107.2 | 113.7 | 117.1 | 120.7 |
| | 100.5 | 101.7 | 102.4 | 103.3 |
| | 100.5 | 102.1 | 103.1 | 104.2 |
| | 102.0 | 100.9 | 101.4 | 101.9 |
| | 101.5 | 106.6 | 109.2 | 111.8 |
| | 100.3 | 101.0 | 101.0 | 101.5 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 100.1 | 100.3 | 100.4 | 100.6 |
| | 100.2 | 103.1 | 105.0 | 107.0 |
| | 101.3 | 111.0 | 114.0 | 117.0 |
| | 100.4 | 101.3 | 101.7 | 102.0 |
| | 103.8 | 105.5 | 106.5 | 107.0 |
| | 100.2 | 100.6 | 100.8 | 101.0 |
| | 103.3 | 110.9 | 112.5 | 114.1 |
| | 103.0 | 109.0 | 111.7 | 114.5 |
| | 102.0 | 112.4 | 115.2 | 118.1 |
| | 107.0 | 113.5 | 114.1 | 114.7 |
| | 101.0 | 102.4 | 102.5 | 102.6 |
| | 103.0 | 106.0 | 108.2 | 111.4 |
| | 102.6 | 108.2 | 111.2 | 114.5 |
| | 101.2 | 107.3 | 111.5 | 111.8 |
| | 103.8 | 108.0 | 110.8 | 113.6 |
| | 101.8 | 105.5 | 107.5 | 109.5 |
| | 101.2 | 103.6 | 105.1 | 106.7 |
| | 101.2 | 103.6 | 105.1 | 106.7 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|-----|---------|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 101.0 | 104.4 | 106.4 | 109.1 |
| | 100.0 | 100.5 | 100.8 | 101.1 |
| | 99.6 | 100.0 | 101.4 | 103.4 |
| | 100.9 | 102.0 | 103.2 | 104.5 |
| - | 101.0 | 103.6 | 105.3 | 107.2 |
| | 101.2 | 102.3 | 103.7 | 104.4 |
| | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| - - | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| | 103.0 | 103.2 | 103.3 | 103.4 |
| - | 98.4 | 105.7 | 106.7 | 107.1 |
| | 105.0 | 101.5 | 102.5 | 103.5 |
| | 102.3 | 107.4 | 110.2 | 113.1 |
| () | | | | |
| | 36988.0 | 41168.0 | 43473.0 | 45907.0 |
| () | 40099.0 | 44293.0 | 46552.0 | 48927.0 |
| | 30510.0 | 33701.0 | 35420.0 | 37226.0 |
| | 39102.0 | 43192.0 | 45395.0 | 47710.0 |
| | 20994.0 | 23190.0 | 24372.0 | 25615.0 |
| | 16437.0 | 19430.0 | 20000.0 | 20600.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|-----|---------|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 21452.0 | 22319.0 | 22765.0 | 23221.0 |
| - | 18901.0 | 19858.0 | 20354.0 | 20863.0 |
| | 21182.0 | 23398.0 | 24591.0 | 25845.0 |
| - | 30482.0 | 32338.0 | 33308.0 | 34307.0 |
| | 38140.0 | 42130.0 | 44278.0 | 46536.0 |
| | 43327.0 | 47859.0 | 50299.0 | 52865.0 |
| | 37380.0 | 41290.0 | 43395.0 | 45609.0 |
| | 34403.0 | 38001.0 | 39939.0 | 41976.0 |
| () | 47537.0 | 52510.0 | 55188.0 | 58002.0 |
| - | 34478.0 | 38012.0 | 39913.0 | 41909.0 |
| () | 30052.0 | 33195.0 | 34888.0 | 36668.0 |
| | 21600.0 | 14362.5 | 15095.0 | 15864.8 |
| | 30820.0 | 34044.0 | 35781.0 | 37605.0 |
| | 25461.0 | 28125.0 | 29559.0 | 31067.0 |
| | 23279.0 | 25665.0 | 26948.0 | 28295.0 |
| - | 30750.0 | 33967.0 | 35699.0 | 37520.0 |
| | 30000.0 | 33000.0 | 35000.0 | 37000.0 |
| | 38537.0 | 42568.0 | 44739.0 | 47021.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|----------|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 34749.0 | 38384.0 | 40341.0 | 42399.0 |
| | 48483.0 | 53554.0 | 56285.0 | 59156.0 |
| | 36717.0 | 42430.0 | 45825.0 | 47887.0 |
| | 42868.0 | 47352.0 | 49767.0 | 52305.0 |
| | 42729.0 | 47198.0 | 49605.0 | 52135.0 |
| | 41712.0 | 46075.0 | 48425.0 | 50894.0 |
| | 31058.0 | 34306.0 | 36056.0 | 37895.0 |
| | 41206.0 | 45517.0 | 47838.0 | 50278.0 |
| | 38035.0 | 42013.0 | 44156.0 | 46408.0 |
| | 37444.0 | 41360.0 | 43470.0 | 45687.0 |
| | 35266.0 | 38955.0 | 40942.0 | 43030.0 |
| | 36929.0 | 40792.0 | 42872.0 | 45059.0 |
| | 39104.0 | 46777.0 | 49163.0 | 51670.0 |
| | 28378.0 | 32000.0 | 33500.0 | 34800.0 |
| | 43749.0 | 48325.0 | 50789.0 | 53379.0 |
| | 40208.0 | 44414.0 | 46679.0 | 49060.0 |
| | 40750.0 | 45012.0 | 47308.0 | 49720.0 |
| | 132310.0 | 68946.0 | 72462.0 | 76158.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|---------|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | 34048.0 | 44395.0 | 48834.0 | 53718.0 |
| | 33119.0 | 36583.0 | 38449.0 | 40410.0 |
| | 32578.0 | 35986.0 | 37821.0 | 39750.0 |
| | 29738.0 | 32849.0 | 34524.0 | 36285.0 |
| | 41077.0 | 45373.0 | 47687.0 | 50120.0 |
| | 51329.0 | 56698.0 | 59589.0 | 62628.0 |
| | 42904.0 | 47392.0 | 49809.0 | 52349.0 |
| | 48907.0 | 54022.0 | 56778.0 | 59673.0 |
| | 51694.0 | 58522.0 | 62384.0 | 65504.0 |
| | 45317.0 | 50057.0 | 52610.0 | 55293.0 |
| | 32428.0 | 35820.0 | 37647.0 | 39567.0 |
| | 38359.0 | 42371.0 | 44532.0 | 46803.0 |
| | 31227.0 | 34494.0 | 36253.0 | 38102.0 |
| | 30109.0 | 33259.0 | 34955.0 | 36738.0 |
| | 28214.0 | 31165.0 | 32754.0 | 34425.0 |
| | 37660.0 | 41599.0 | 43721.0 | 45951.0 |
| | 39304.0 | 43415.0 | 45629.0 | 47956.0 |
| | 27276.0 | 30129.0 | 31665.0 | 33280.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|---------|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 29472.0 | 32555.0 | 34216.0 | 35960.0 |
| | 36925.0 | 40787.0 | 42867.0 | 45053.0 |
| | 39256.0 | 43362.0 | 45574.0 | 47898.0 |
| | 35362.0 | 39733.0 | 42038.0 | 44350.0 |
| | 31998.0 | 35345.0 | 37148.0 | 39042.0 |
| | 69194.0 | 76432.0 | 80330.0 | 84427.0 |
| | 35749.0 | 39488.0 | 41502.0 | 43619.0 |
| | 29989.0 | 33126.0 | 34815.0 | 36591.0 |
| | 42146.0 | 46554.0 | 48928.0 | 51424.0 |
| | 41532.0 | 46709.0 | 49652.0 | 52780.0 |
| | 38975.0 | 43052.0 | 45248.0 | 47555.0 |
| | 43599.0 | 48160.0 | 50616.0 | 53197.0 |
| | 36364.0 | 41633.0 | 44547.0 | 47666.0 |
| | 36364.0 | 41633.0 | 44547.0 | 47666.0 |
| | 31359.0 | 34639.0 | 36406.0 | 38262.0 |
| | 33335.0 | 36822.0 | 38700.0 | 40674.0 |
| | 17381.0 | 19199.0 | 20179.0 | 21208.0 |
| | 38776.0 | 42832.0 | 45017.0 | 47312.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|-----|---------|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | - | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | 24737.0 | 27325.0 | 28718.0 | 30183.0 |
| | 67755.0 | 69117.0 | 69808.0 | 70506.0 |
| - | 40540.0 | 44780.0 | 47064.0 | 49464.0 |
| | 65049.0 | 71853.0 | 75517.0 | 79369.0 |
| - | 46020.0 | 50834.0 | 53427.0 | 56151.0 |
| | 33153.0 | 36620.0 | 38488.0 | 40451.0 |
| | 40667.0 | 44921.0 | 47212.0 | 49620.0 |
| () | | | | |
| | 28.0 | 28.0 | 29.0 | - |
| () | 0.0123 | 0.013 | 0.0142 | - |
| | 0.167 | 0.1746 | 0.1816 | - |
| | 0.0232 | 0.0218 | 0.0227 | - |
| | 0.011 | 0.0117 | 0.024 | - |
| | 0.0273 | 0.031 | 0.033 | - |
| | 0.0014 | 0.0016 | 0.0018 | - |
| - | 0.015 | 0.0134 | 0.0139 | - |
| | 0.0003 | 0.0008 | 0.0011 | - |
| - | 0.0019 | 0.0004 | 0.0005 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|-----|--------|--------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.115 | 0.1233 | 0.1282 | - |
| | 0.0 | 0.0003 | 0.0003 | - |
| | 0.0137 | 0.0157 | 0.017 | - |
| | 0.0178 | 0.026 | 0.028 | - |
| () | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - |
| - | 0.0442 | 0.0452 | 0.0477 | - |
| () | 0.25 | 0.2196 | 0.2284 | - |
| | 0.0002 | 0.0002 | 0.0002 | - |
| | 0.0046 | 0.0053 | 0.0058 | - |
| | 0.0055 | 0.0034 | 0.0036 | - |
| | 0.0034 | 0.0044 | 0.0052 | - |
| - | 0.0311 | 0.0307 | 0.0319 | - |
| | 0.278 | 0.3797 | 0.4285 | - |
| | 2.734 | 2.6105 | 2.7149 | - |
| | 0.032 | 0.0294 | 0.0306 | - |
| | 1.7212 | 1.9527 | 2.0308 | - |
| | 0.39 | 0.4202 | 0.437 | - |
| | 0.3311 | 0.3433 | 0.3527 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|--------|--------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.145 | 0.1377 | 0.1432 | - |
| | 0.165 | 0.12 | 0.12 | - |
| | 0.2562 | 0.1012 | 0.1053 | - |
| | 0.54 | 0.5846 | 0.6495 | - |
| | 0.15 | 0.0929 | 0.0967 | - |
| | 0.09 | 0.1175 | 0.1222 | - |
| | 0.165 | 0.205 | 0.22 | - |
| | 0.0339 | 0.0388 | 0.0421 | - |
| | 0.57 | 0.3583 | 0.3726 | - |
| | 0.0047 | 0.0054 | 0.0058 | - |
| | 0.027 | 0.0192 | 0.02 | - |
| | 1.389 | 1.501 | 1.5324 | - |
| | 0.07 | 0.048 | 0.05 | - |
| | 0.77 | 0.8766 | 0.9436 | - |
| - | 0.283 | 0.3293 | 0.3424 | - |
| | 0.0113 | 0.0129 | 0.014 | - |
| | 0.002 | 0.0023 | 0.0025 | - |
| | 0.019 | 0.0361 | 0.0401 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|--------|--------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.1818 | 0.2106 | 0.2436 | - |
| | 0.35 | 0.3869 | 0.4024 | - |
| | 0.435 | 0.5307 | 0.5519 | - |
| | 0.1112 | 0.0521 | 0.037 | - |
| | 1.1893 | 1.3785 | 1.5523 | - |
| | 1.148 | 1.208 | 1.286 | - |
| | 0.2883 | 0.1773 | 0.1843 | - |
| | 0.018 | 0.012 | 0.0125 | - |
| | 0.2851 | 0.3304 | 0.4053 | - |
| | 0.2313 | 0.2681 | 0.3054 | - |
| | 0.1499 | 0.1628 | 0.1693 | - |
| | 0.092 | 0.1001 | 0.113 | - |
| | 0.1315 | 0.119 | 0.1237 | - |
| | 0.0192 | 0.022 | 0.0238 | - |
| | 0.0415 | 0.0319 | 0.0332 | - |
| | 5.4056 | 5.1105 | 5.315 | - |
| | 0.018 | 0.0175 | 0.0182 | - |
| | 0.225 | 0.2394 | 0.249 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|--------|--------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.39 | 0.423 | 0.4775 | - |
| | 0.7319 | 0.7538 | 0.7839 | - |
| | 0.1 | 0.0911 | 0.0947 | - |
| | 0.212 | 0.254 | 0.2848 | - |
| | 0.2372 | 0.2248 | 0.2338 | - |
| | 0.0283 | 0.0324 | 0.0345 | - |
| | 0.0393 | 0.0537 | 0.0617 | - |
| | 0.18 | 0.1595 | 0.1659 | - |
| | 0.0188 | 0.0215 | 0.0233 | - |
| | 0.013 | 0.0117 | 0.0122 | - |
| | 0.1772 | 0.1644 | 0.1709 | - |
| | 0.0074 | 0.0085 | 0.01 | - |
| | 0.0125 | 0.0144 | 0.0157 | - |
| | 3.38 | 3.7389 | 3.8884 | - |
| - | 1.172 | 0.6031 | 0.6273 | - |
| | 0.029 | 0.0271 | 0.0282 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - |
| - | 0.0 | 0.0 | 0.0 | - |

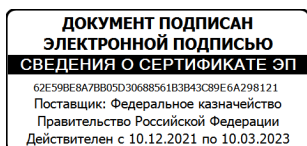
| | | 2023 | 2024 | 2026 |
|---|--------|--------|--------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0056 | 0.0 | 0.0 | - |
| - | 0.001 | 0.0 | 0.0 | - |
| | 0.012 | 0.0111 | 0.0116 | - |
| | 0.0016 | 0.0 | 0.0 | - |

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

МОСКВА

Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации В.В.Абрамченко

Согласен.



М.Мишустин

24 декабря 2022 г.

ММ-П11-22479

РАЗОСЛАТЬ

Какие документы или копии (номер, дата, кол-во листов)
№ ЕФ-17-08/28378 от 19.12.2022 (вх. 42650-1 от 20.12.2022) на 947 л.,
исх. З-П11-70394 от 22.12.2022 на 1 л.

Кому (наименование учреждения, организации)
С-ту Мишустина М.В., С-ту Белоусова А.Р., С-ту Григоренко Д.Ю.,
С-ту Абрамченко В.В., Патрушеву Д.Н. - Минсельхоз России, членам
управляющего совета Государственной программы развития сельского
хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции,
сырья и продовольствия, Окладниковой И.А. - Минфин России,
Колесников М.А. - Минэкономразвития России, Уварову А.К.,
Сидоренко В.В., Толоко В.Б., Дербеневу Е.А., Шевченко И.В.

Оригинал - Департаменту природных ресурсов, земельных отношений и
агропромышленного комплекса Правительства Российской Федерации

Отв. исполнитель



Морковина Т.В.

Телефон - 985-52-10

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

() () () ()

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00809D39561631E1A0044CA9C1E1420DD4

Владелец: Фасгова Елена Владимировна











Действителен: с 02.03.2022 по 26.05.2023

«

,

»

2022

| | | : | | | | () | | | | | |
|---|--------|-----------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
|  | 107.49 | 269655.68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | - | | - | | | - | |

1.

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--|-----|-------|-------|--------|-----|--|---|
| / | | | | () | | | | () | | |
| 1. | | () | | | 36988 | 39022 | 47178 | | 1. () 01.03.2023 / , . | 2022 , , : https://www.fedstat.ru/indicator/43008 . |
| 2. | |) (| | | 28 | 0 | 28.904 | | 1. (T2) | 2022 https://www.fedstat.ru/indicator/61985 , |



| | | | | | | | | | | |
|----|--|-------------|--|--|----|------|-------|--|------------------------|--|
| | | | | | | | | | 22.03.2023 / , , | |
| | | | | | | | | | 2. (T2) | " 31 2022 . |
| | | | | | | | | | 22.03.2023 / , , | |
| 3. | | (2020) | | | 98 | 99.3 | 109.8 | | 1. 2022 () | 2022 , , : I2022/2020 = I2021/2020 x I2022/2021 = 99,6 110,2 = 109,8, : 31.01.2023 https://rosstat.gov.ru/compendiu |



| | | | | | | | | | | |
|-----|--|----------|--|--|---------|---------|--------|--|------------------------------|---|
| | | | | | | | | | 28-802, 2. 2021 m. | |
| | | | | | | | | | 26.09.2022 28-802, : | |
| 4. | | () 2020 | | | 100.4 | 100.9 | 104.6 | | 1. 03.02.2023 / , : | 2022 , : : I2022/2020 = I2021/2020 x I2022/2021 = 104,2 100,4 = 104,6 : https://fedstat.ru/indicator/57806 . |
| () | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | 100 | 101.9 | 101.9 | | | |
| 2. | | | | | 1038402 | 1017634 | 996294 | | 1. | |



| () | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------|--|-------|------|------|--|--------------------|--|
| | | | | | | | | | () | 2022 https://www.fedstat.ru/indicator/57848 |
| | | | | | | | | | 13.03.2023 / , , . | |
| 3. | | | 2020 : , , , | | 103.6 | 83.4 | 95.1 | | 1. () | 2022 : I2022/2020 = I2021/2020 x I2022/2021 = 103,4 92,0 = 95,1 https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/tab-din-okved.htm |



| () | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--------|--------|----------|--|-----------------------------|---|
| | | | | | | | | | 05.04.2023 / , , . | |
| 4. | | | | | 3581.7 | 3767.4 | 5317.274 | | 1. (, .) | 2022 : https://rosstat.gov.ru/statistics/accounts . |
| | | | | | | | | | 07.04.2023 / , , . | |



2.

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------|-------|-------|------|---|------------------------|---|
| / | | | | | / | (|) | |
| 1 | | () 2020 | | | | | | |
| 1.1 | | () | 100.2 | 100.4 | 134 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , | |
| 1.2 | | | 100.8 | 101.7 | 86.7 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , | 2022 , , . - 101,1 (92,6% 2020). 2022 |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|-------|----|-----|----|---|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | 2020 . 2022 160,7 95% 2020 , . , - 124,1 (93,4% 2020), - 36,6 . (101 % 2020). 2022 21,4 (, 97,7 % 2020 . 339,6 (87,6 %). , . 4,7% 2020 (, 70,9), - 7,8% (1659,8). |
| 1.3 | | | 100.6 | 101.3 | 99 | | 1. | 2021 (- 95,9 %) |



| / | | | | | / | () | | |
|-----|--|-------|-------|-------|---|-----|---------------------|---|
| | | | | | | | 03.02.2023 / , . | 2020 1,3 % . |
| 1.4 | | 102.7 | 103.8 | 93.9 | | | 1. 03.02.2023 / , . | 2022 « ». - 6%, - 2%, 2%, - 5%, - 6%, 6%. |
| 1.5 | | 100 | 101 | 111.5 | | | 1. 03.02.2023 / , . | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|-----|-----|-----|------|-----|----------------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 1.6 | | () | 101 | 102 | 98.5 | | 1. 03.02.2023 / , . | 2020 2021 , , . () 2018 2020 , 36%. , , |



| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-------|-------|---|------------------------|------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | |
| | | | | | | | | 30%. |
| 1.7 | | - | 100.1 | 100.3 | 110.4 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , | |
| 1.8 | | - | 99.2 | 102.2 | 91.6 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|------|------|------|-----|----|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | |
| 1.9 | | | 87.9 | 77.4 | 82.4 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|---------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 03.02.2023 / , , . |
| 1.10 | | | 102.5 | 105.3 | 111.2 | | | 1. 03.02.2023 / , , . |
| 1.11 | | | 101.5 | 103 | 105.4 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|-------------------|-------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | |
| 1.12 | | | 100 | 100.7 | 86.5 | | 1. 03.02.2023 / , | 19) (COVID- |
| 1.13 | | | 103.1 | 106.9 | 141.6 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-----|-------|------|---|----|--------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 03.02.2023 / , , . |
| 1.14 | | | 100 | 100.5 | 79.2 | | 1. | 2023 . - . |
| 1.15 | | - | 100 | 101 | 94.3 | | 1. | (2020) - , - , , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |
| 1.18 | | | 102.5 | 105.4 | 108.7 | | 1. 03.02.2023 / , , . | |
| 1.19 | | | 100 | 100 | 107.6 | | 1. 03.02.2023 / , , . | |
| 1.20 | | | 102.9 | 104.4 | 91.3 | | 1. | |



| / | | | | | / | () | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|-----|----------------------|---------------------------|
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | " " , () II 2023 . |
| 1.21 | | - | 101.6 | 103.3 | 103.4 | | 1. 03.02.2023 / , | |
| 1.22 | | | 102 | 103.5 | 101.2 | | 1. | 2022 103,3% |



| / | | | | | / | () | | |
|---|--|--|--|--|---|-----|----------------|---|
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | <p>2020 , 101,2% ,</p> <p>2021 98,0% ,</p> <p>91,7%</p> <p>() « » « ».</p> <p>85,4%</p> <p>« - ».</p> <p>, 95,7%,</p> <p>2022</p> <p>« » ,</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|-----------------------------|---------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | 120,8% 2021 . |
| | | | | | | | | 129,6%. |
| 1.23 | | | 103.8 | 106.3 | 116.8 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |
| 1.24 | | | 100.9 | 101.8 | 104.8 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |
| 1.25 | | | 99.8 | 100.6 | 97.5 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|-------|---|---|---|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | | | 2022 37 2021 « » 03.02.2023 / , 2021 () 2021 |
| 1.26 | | | 102 | 104 | 110.8 | | | 1. 03.02.2023 / , |
| 1.27 | | | 96.2 | 92.8 | 106.5 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|-----|------|---|----------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , . | |
| 1.28 | | | 97.2 | 112 | 94.9 | | 1. 03.02.2023 / , . | , . 347,1 . 2022 2021 (94,7). - 2022 « » (- « »), 2022 « » 124,8 . 2022 2021 (92,2). |



| / | | | | | / | () | | |
|---|--|--|--|--|---|-----|--|--|
| | | | | | | | | <p>3,0 () 1,5 – , – 15,0 40,0 .</p> <p>2022 , 100 ,</p> <p>.</p> <p>(74,6 6,1 .). 2021</p> <p>2022 « » - -</p> <p>, 2022</p> <p>, « » - » -</p> <p>« »</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-----|---|---|---|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | | | 2022 (79,9% 3,6 2021). - 2021 « » (23,6%). |
| 1.29 | | | 100.1 | 101.9 | 105 | | | 1. 03.02.2023 / , . |
| 1.30 | | | 101 | 102 | 105 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-----|-------|---|------------|--|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 03.02.2023 | / , : : |
| 1.31 | | | 101 | 102 | 95.1 | | 1. | 2022 : (93,5% 2021), 2021), (93,7% (97,5% 03.02.2023 / , , 2021), (85,3% 2021), (81,0% 2021), (66,6% 2021). |
| 1.32 | | | 101 | 102 | 114.7 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | |
| 1.33 | | | 102.5 | 105 | 112.7 | | 1. 03.02.2023 / , , . | |
| 1.34 | | | 102.5 | 105.2 | 108.3 | | 1. 03.02.2023 / , , . | |
| 1.35 | | | 100.2 | 100.6 | 105.5 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|---------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 03.02.2023 / , , . |
| 1.36 | | | 100 | 100.5 | 103.8 | | | 1. 03.02.2023 / , , . |
| 1.37 | | | 101.5 | 101.7 | 115.1 | | | 1. 03.02.2023 / , |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|---|------------|---|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | , |
| 1.38 | | | 100.2 | 100.4 | 115.2 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 | |
| | | | | | | | / , | |
| | | | | | | | , | |
| | | | | | | | . | |
| 1.39 | | - | 100.3 | 100.7 | 120.1 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 | |
| | | | | | | | / , | |
| | | | | | | | , | |
| | | | | | | | . | |
| 1.40 | | | 100.2 | 100.7 | 93.5 | | 1. | |
| | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|------------------------------|---|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | 2022 134,5 . . . 2018, 2019 2021 , « » . |
| 1.41 | | | 109.2 | 104.3 | 100.8 | | 1. 03.02.2023 / , , . | - 2022 (86,0 % 2021) , 44 % . , « » .) : 2021 (- 17 . |



| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | <p>20 .</p> <p>(« » , 2021</p> <p>« »).</p> <p>- 2022</p> <p>8 .</p> <p>.</p> <p>-</p> <p>.</p> <p>2022</p> <p>12</p> <p>(-).</p> <p>21 .</p> <p>,</p> <p>.</p> <p>(</p> <p>« » , «</p> <p>»),</p> <p>.</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | | | « » (-), « » « », « » (.). 2021 « » (.) , () |
| 1.42 | | | 100.5 | 101.5 | 109.9 | | | 1. 03.02.2023 / , , |
| 1.43 | | | 100.5 | 101 | 103 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|-----------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 03.02.2023 | / , |
| | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | . |
| 1.44 | | | 102 | 104 | 86.6 | | 1. | 2021 :- |
| | | | | | | | | 93,5% (- 102%) |
| | | | | | | | | ;- |
| | | | | | | | | 2022 |
| | | | | | | | | (|
| | | | | | | | |) |
| | | | | | | | | 89,3% (104,9%) |
| | | | | | | | 03.02.2023 | / , |
| | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | « » 2021 |
| | | | | | | | | (|
| | | | | | | | | () |
| | | | | | | | | 15%, - 34,8%). |
| 1.45 | | | 101.6 | 103.4 | 103.6 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 03.02.2023 | / , , . |
| 1.46 | | | 100.3 | 101.3 | 102.9 | | 1. | 03.02.2023 |
| | | | | | | | 1. | / , , . |
| 1.47 | | | 101.5 | 104 | 108 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 03.02.2023 | / , ; . |
| 1.48 | | | 102 | 101 | 90.9 | | 1. | , 2022 2020 . « » - 03.02.2023 / , . Tetra Pak. |
| 1.49 | | | 100.5 | 101.2 | 101.6 | | 1. | 03.02.2023 / , . . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 1.50 | | | 100.5 | 101 | 100.1 | | <p>1. 03.02.2023 / ,</p> | <p>2022 « (2020 » (1,70%) « (2020 » (0,90%), « » « » , 5,0 522 (28%).</p> |
| 1.51 | | | 107.2 | 110.4 | 110.4 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|----|--|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 03.02.2023 / , , |
| 1.52 | | | 101 | 101.4 | 95.8 | | 1. | 2022 , , 2022 03.02.2023 / , , « , 85,4%. » |
| 1.53 | | | 100.4 | 101.1 | 95.2 | | 1. | , 19% (693,2 2020). 2022 507,8 (73% 2020). 03.02.2023 / , , 2022 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-----|-------|-----|----|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | <p>« » « ».</p> <p>20%</p> <p>(899,2 . 2020).</p> <p>2022 780,0 .</p> <p>(87% 2020).</p> <p>2022</p> <p>2022</p> <p>14,4% (2020)</p> <p>3,7).</p> |
| 1.54 | | | 101 | 102 | 104.3 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |
| 1.55 | | | 105.4 | 109.9 | 128.5 | | 1. 03.02.2023 / , , . | |
| 1.56 | | | 100.1 | 100.2 | 103.5 | | 1. 03.02.2023 / , , . | |
| 1.57 | | | 103 | 106.3 | 101.4 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|----|-----|-----------------------|-----------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | <p>« (2020) » , 2021-2022 .</p> |
| 1.60 | | | 101 | 103.4 | 97 | | 1. 03.02.2023 / , , . | 2021-2022 - , . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|-----------------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | 2022 |
| | | | | | | | | 94,9% 102,2% 2021 |
| 1.61 | | | 103 | 106 | 122.6 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |
| 1.62 | | | 103.3 | 106.1 | 110 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|----|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.63 | | | 100.2 | 101.6 | 109.8 | | 1. | 03.02.2023 / , , . |
| 1.64 | | | 101.3 | 102.4 | 109.3 | | 1. | 03.02.2023 / , , . |
| 1.65 | | | 100.4 | 100.9 | 98.6 | | 1. | (12 . 2022 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|-----|----------------|---|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | <p>- 42,7 . , 88,1% 2020),</p> <p>. 2022</p> <p>, ,</p> <p>.</p> <p>(12 . 2022 138,4</p> <p>. ; 96,5% 2020</p> <p>).</p> <p>« »,</p> <p>.</p> |
| 1.66 | | | 103.8 | 103.1 | 91.9 | | 1. | <p>,</p> <p>(COVID-19).</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 03.02.2023 | / , : . |
| 1.67 | | | 100.2 | 100.4 | 121 | | 1. | 03.02.2023 / , |
| 1.68 | | | 102.6 | 105.4 | 106.3 | | 1. | 03.02.2023 / , |
| 1.69 | | | 99.6 | 101.1 | 85.9 | | 1. | , 2022 85,6% |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|------|---|----|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | 2021 , 85,1% 2020 |
| | | | | | | | | , . . - , 03.02.2023 (- / , . . - , . .). |
| 1.70 | | | 100 | 100.2 | 97.9 | | 1. | - , 89,5%; . . 99,8%; 80,9%; |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|-------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , ; . | <p>77,1%; ; 71,6%; 88%; 98,1%; 96% 97,3%; 64,7%. , : , ' ; ; ; ; (2022 1-); (); , .</p> |
| 1.71 | | | 101 | 102.5 | 108.5 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 03.02.2023 / , , . |
| 1.72 | | | 101.8 | 103.6 | 121.8 | | | 1. 03.02.2023 / , , . |
| 1.73 | | | 103.8 | 106.6 | 103 | | | 1. - 2022 10.13.14 - , - 23,3%. 03.02.2023 / , , . « » - . , . « |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|-----|------------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | » « ». – « » 10% |
| 1.74 | | | 101.2 | 102.5 | 97.1 | | 1. 03.02.2023 / , , | 2020 2022 97,1% 2021 82,8% 2020 . 2022 17,3% 2021 . , (–) , 2020 « ». « » 34 « » (, . 446 145,848). |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|-----------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | 76 649 575,03 |
| | | | | | | | | « » 15.04.2021 |
| 1.75 | | | 100.9 | 101.9 | 114.5 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 | |
| | | | | | | | / , | |
| | | | | | | | , | |
| 1.76 | | | 105 | 107.1 | 96.2 | | 1. | |
| | | | | | | | | - 2022 |
| | | | | | | | | : - 3,7% |
| | | | | | | | (1,8% (67,5); - 7827,7); | |
| | | | | | | | - 3,8% | |
| | | | | | | | (03.02.2023 (9846,98); - 24,9% | |
| | | | | | | | / , | |
| | | | | | | | , | (32788,8); - 3,5% (3194,2); - 2,5% |



| / | | | | | / | (|) | |
|---|--|--|--|--|---|---|---|--|
| | | | | | | | | <p>(1877,8); - 1,1%</p> <p>(19029,3); - 9,4%</p> <p>(1355,7).</p> <p>« ».</p> <p>« ».</p> <p>2021</p> <p>« »</p> <p>« « - ».</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|------|-------|-------|---|----|--|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | |
| 1.77 | | - | 98.4 | 103.7 | 108.8 | | 1. | 03.02.2023 / , , . |
| 1.78 | | | 103 | 103.1 | 54 | | 1. | « () 2020 » 2022 54% (- 103,1%). : 2022 « » ()- |



| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | <p>(, -),</p> <p>;</p> <p>« « »</p> <p>()-</p> <p>2022 (2020)</p> <p>:</p> <p>-</p> <p>;</p> <p>(</p> <p>2022</p> <p>(, -),</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-----|-----|------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | <p>«</p> <p>» 2022</p> <p>122 333,3 .</p> <p>:</p> <p>- 19</p> |
| 1.79 | | - | 100 | 100 | 94.5 | | <p>1.</p> <p>94,8%, 2021 2022 99,7%.</p> <p>03.02.2023</p> <p>/ ,</p> <p>,</p> <p>,</p> <p>,</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;">- 2022 ,</p> <p style="text-align: right;">,</p> <p style="text-align: right;">2021 .</p> <p style="text-align: right;">:</p> <p style="text-align: right;">52,2%,</p> <p style="text-align: right;">55,3%,</p> <p style="text-align: right;">64%, 29,3%</p> <p style="text-align: right;">25,1%,</p> <p style="text-align: right;">7,4% (</p> <p style="text-align: right;">,</p> <p style="text-align: right;">);</p> <p style="text-align: right;">84,9% (2022</p> <p style="text-align: right;">2</p> <p style="text-align: right;">2021</p> <p style="text-align: right;">,</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-----|-------|---|----|------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 16,2% (|
| 1.80 | | | 100 | 100 | 104.6 | | 1. | 03.02.2023 / , . |
| 1.81 | | | 101.2 | 102 | 86.8 | | 1. | - ; , |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|---|----------------|------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | « »; |
| | | | | | | | ; | , |
| | | | | | | | . | « »; |
| | | | | | | | | « ». |
| 1.82 | | - | 101 | 102.2 | 132.3 | | 1. | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , | |
| | | | | | | | , | |
| | | | | | | | . | |
| 1.83 | | | 102.3 | 104.8 | 134.2 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|----------|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 03.02.2023 / , , . | |
| 2 | | () 2020 | | | | | | |
| 2.1 | | | 100.5 | 101.1 | 101.2 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | | |
|-----|--|-----|----|------|------|---|--|---|---|
| / | | | | | / | (| |) | |
| | | | | | | | | | 31.01.2023 28-802, , . |
| 2.2 | | () | 97 | 97.7 | 93.3 | | | | 1. 2021 2022 26.09.2022 28-802, , . 2. 2022 () 616,5 2021 2020 (2020 5,9 % 16,1 % - 734,7 . 2021 2022 70 30%. 60% |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|--------|-------|-----|--|--------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | 1,4 / 49,3 / , 5 . « (2020)» |
| 2.3 | | | 102.4 | 105.27 | 108.6 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|------|------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.4 | | | 99.1 | 99.3 | 102.4 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-----|-------|------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.5 | | | 100 | 104.6 | 95.4 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , . 2. 2022 () | , - . (COVID-19) , , , . |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|-------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.6 | | | 101.8 | 103.6 | 103.8 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , | |
| | | | | | | | 2. 2022 () | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- 802, , | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-----|-------|-------|---|-----------------------------|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | . |
| 2.7 | | | 102 | 104.5 | 147.7 | | 1. 2021 | 26.09.2022 28- 802, , |
| | | | | | | | 2. 2022 (|) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- 802, , | . |
| 2.8 | | - | 102 | 112.2 | 119.9 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| 2.9 | | - | 100.5 | 101.3 | 108.7 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|----|------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| 2.10 | | | 91.6 | 84 | 88.8 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|----|------|----|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.11 | | | 99 | 99.2 | 95 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, | 2020 2022 2022 2020 2,5 . (4%) 61,2 . , 0,2 . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|------|-----|--------------------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, | (8,5 % 2020) 2021 - 0,3 90% 80% 2022 (74% 2020) (84% 2020) |
| 2.12 | | | 101.8 | 104.04 | 95.4 | | 1. 2021 | 2020 2,9%, - 2,3% (0,4%). () |



| | | | | | / | () | | |
|------|--|--|------|------|-------|-----|---|---|
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | : 2020 , 1,4 % 0,7%, - 2,3%. 2022 () (2020) - 3,8 ²), 31.01.2023 28-802, . 2020 - 12,7%, - 7,3%, - 12%. |
| 2.13 | | | 90.5 | 88.7 | 101.2 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-----|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , | |
| 2.14 | | | 102.5 | 105 | 111.6 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. | |



| | | | | | | | |
|------|--|-----|-------|-------|-------|-----|---|
| / | | | | | / | () | |
| | | | | | | | 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . |
| 2.15 | | () | 100.8 | 101.1 | 100.1 | | 2022 1. 2021 () 28,8 101,2%, 2020 - 100,1%. - 2022 157,6 26.09.2022 28- 2,9% 802, 2020 , , - 37,6 . 2. (1,5%), - 154,9 (15,6%) 2022 10,1 , 9,9% , 2020 , |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 31.01.2023 28-802, , | 73,5 . (3,2%), 25,9 . (1,8%). ,) (2020 - . - , |
| 2.16 | | - | 101.7 | 103.6 | 116.1 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , 2. | |



| | | | | | | | |
|------|--|-----|-------|-------|-------|-----|--|
| / | | | | | / | () | |
| | | | | | | | 2022 () 31.01.2023 28- 802, , |
| 2.17 | | () | 101.9 | 103.8 | 101.1 | | 1. 2021 2022 334,1 125,9%, 2021 26.09.2022 28- 802, 30.06.2021 195 , 2. 2022 50 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.18 | | | 101.5 | 101.91 | 122.9 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , | |
| | | | | | | | 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|---|---|---|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.19 | | - | 107.6 | 117.7 | 107.1 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | 2021 , 7 2021 . 91,1%, 2021 2022 «) 2020 » 117,7%. , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--------|-------|---|---|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | 2022 « » (|
| 2.20 | | | 108.16 | 112.53 | 110.8 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | 117,6%, II 2023 . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--------|------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.21 | | | 100.68 | 101.89 | 91.2 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|-------|---|----------------|--------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | , |
| 2.22 | | | 101.8 | 104.14 | 102.2 | | 1. | - 2021 |
| | | | | | | | 2021 | . |
| | | | | | | | 26.09.2022 28- | 23 10 2021 |
| | | | | | | | 802, | . |
| | | | | | | | 2. | 2021 |
| | | | | | | | 2022 | 496,2 (- 30,0% |
| | | | | | | | (| 2020), - 345,5 |
| | | | | | | |) | . (- 4,6%), - 93,9 |
| | | | | | | | | . (- 11,0%). |
| | | | | | | | | 2021 . 2022 |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- | 938,4 |
| | | | | | | | 802, | 967,6 . |
| | | | | | | | | . |
| | | | | | | | | - 1 |
| | | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | 2025 - 2026 . |
| 2.23 | | | 101.6 | 102 | 98.5 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2021 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , | 2022 , , 8 709,2 . , 2022 - , . |
| 2.24 | | | 111 | 111.9 | 125.3 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|------------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.25 | | | 101.2 | 101.5 | 100.2 | | 1. 2021 | 2020 (2022) 100,2% 101,5%, |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 26.09.2022 28- 802, 2021 (2020 , , 101,2%, 2. 96,1%. 2021 2022 , () | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- 802, () , 100,6%. | |
| 2.26 | | | 104.4 | 109.6 | 141.5 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-----|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.27 | | | 101.5 | 108.2 | 136 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|-----|---|---|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , | |
| 2.28 | | | 100.1 | 100.3 | 98.6 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. | « () 2020 » 2023-2025 () 2021 – 100,9% () « |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | (2020 » 2022) (2021 - 97,4%) « » 2022 () 31.01.2023 28- 802, 101,2%, 2021 « (2020 » 2022) |
| 2.29 | | | 103.2 | 104.3 | 111.7 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, 2. 2022 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-----|-------|---|----------------|------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- | 802, |
| | | | | | | | , | . |
| 2.30 | | | 103.3 | 107 | 109.2 | | 1. | 2021 |
| | | | | | | | 26.09.2022 28- | 802, |
| | | | | | | | , | . |
| | | | | | | | 2. | 2022 |
| | | | | | | | (|) |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|-----|------|---|---|---|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.31 | | | 99.9 | 100 | 98.6 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | (2020 96,3), 2022 2021 (-), 2020 , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.32 | | | 102.07 | 107.04 | 138.6 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 802, | |
| 2.33 | | | 108.6 | 113.4 | 90.5 | | 1. 2021 | 2020 : - 0,8 %, - 33,6 %, - 8,7 %, - 2,0 %, - 9,5 %. |
| | | | | | | | 26.09.2022 28- 802, (-) 80 %, ,72 % - ,43 % - | |
| | | | | | | | 2. 2022 ((- ()), () | |
| | | | | | | | 2020 11,9 %, - 17,2 %. | |
| | | | | | | | 2016 2021 31.01.2023 28- () 802, , 19,4 %), | |



| / | | | | | / | () | | |
|---|--|--|--|--|---|-----|--|---|
| | | | | | | | | <p>2016 . 81,1 %</p> <p>2021 - 67,9 % . 20 %</p> <p>2020 . 15 %</p> <p>(-) 2021 - 2022 , 2022</p> <p>," "</p> <p>," "</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|----|----|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | |
| 2.34 | | | 93 | 99 | 113.5 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 2.35 | | | 100.6 | 100.9 | 106.2 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 804, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 804, , . | |
| 2.36 | | - | 100.2 | 101.1 | 122.9 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.37 | | | 100.4 | 100.9 | 110.7 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|-----|---|-----------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.38 | | | 102.4 | 103.4 | 95.6 | | 1. 2021 |) (2020 ()), 30 % 35,5 % |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2029 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.39 | | | 90.1 | 108.9 | 123.4 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-----|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , | |
| 2.40 | | | 102.7 | 103 | 105.9 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| 2.41 | | | 101.1 | 102.3 | 105.5 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.42 | | | 93.53 | 97.58 | 108.9 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , | |
| | | | | | | | 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|---|-------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.43 | | | 103.5 | 107.6 | 97.7 | | 1. 2021 2021 96,8% (- 103,5%) 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () 100,9% (104,9%) | :- ;- |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|-------|---|--------------------|--------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | 11%, |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | - 35%. |
| 2.44 | | | 99.6 | 99.8 | 104.3 | | 1. 2021 | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | |
| | | | | | | | 2. 2022 | |
| | | | | | | | () | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 802, | |
| 2.45 | | | 101 | 102.1 | 104.3 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 2.46 | | | 98.6 | 101.3 | 102.6 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| 2.47 | | | 100.9 | 101.1 | 103.9 | | 1. 2021 | |



| / | | | | | / | () | | |
|------|--|--|--------|--------|-------|-----|--|--|
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.48 | | | 100.19 | 100.77 | 101.3 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.49 | | | 101.5 | 102.2 | 100.8 | | 1. 2021 | 2022 - , , , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--------------------|------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | |
| | | | | | | | 2. | |
| | | | | | | | 2022 | |
| | | | | | | | (| 2022 , |
| | | | | | | |) | 2021 |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| | | | | | | | , | |
| | | | | | | | . | |
| 2.50 | | | 103.8 | 106.1 | 105.7 | | 1. | (|
| | | | | | | | 2021 | -) |
| | | | | | | | | 2022 : |
| | | | | | | | | 100,2%, |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | - 102,8 %; |
| | | | | | | | , | () |
| | | | | | | | | - 137,7%; |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|-----|---|---|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , | - 93,6%. , 2022 100,6%, 2020 - 106,1% |
| 2.51 | | | 100.2 | 100.4 | 98.7 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. | 2022 « () 2020 » (1,70%)) « () 2020 » (0,90%)), « » « » |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2022 () 31.01.2023 28- 802, | , 2020 « » 5,0 , 522 (28%). |
| 2.52 | | | 81.7 | 93.4 | 104.5 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, | 2. 2022 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.53 | | | 100.1 | 100.3 | 116.3 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , | |
| | | | | | | | 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.54 | | | 104.8 | 106.5 | 102.4 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | 7,1% « », « ». « », « », 37,5%, |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|--------------------|---------------------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | 31.01.2023 28-802, |
| 2.55 | | | 100.8 | 105.7 | 98.8 | | 1. 2021 | 2022 2020 (98,8% 105,7%) 2021 - |
| | | | | | | | 2. 2022 () | 2021 2021 . |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | 2022 , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|-------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | 31.01.2023 28-802, 2020 |
| | | | | | | | | 520,9 77,3% - 597,2 (86,9%), - 138,1 (76,9%). 806,1 99,8% 2020 - 253,7 (91,1%), - 1596,3 (105,4%). |
| 2.56 | | | 101 | 103.1 | 113.1 | | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 (|



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|-------|------|---|--------------------|------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | |) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.57 | | | 100 | 100.1 | 98.4 | | 1. 2021 | 2022 |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | 21.10.2022 18 22 |
| | | | | | | | 2. 2022 | 13 |
| | | | | | | | (| 13.12.2022 22. |
| | | | | | | |) | 2022 . |
| | | | | | | | | (|
| | | | | | | | |) |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|-------|-------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | 102,5% 2020 2021 - 96,0%, 2020 (65%) 2021 |
| 2.58 | | | 95.1 | 100.2 | 112.5 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.59 | | | 100.1 | 100.6 | 102.3 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|--------------------|--------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | , |
| 2.60 | | | 102.7 | 105.5 | 99.9 | | 1. 2021 | 2021 () , |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | « () 2020 : ,%» 2022 () |
| | | | | | | | 2. 2022 () | 2021 () 2020 95,3%); « () 2020 ,%» |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | , 2021 () , 2021 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--------|------|-----|---|---|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | <p>(: « (2020) ,%» 2022 () 2021 (02.09.2022 -17-27/18428) « () ,%» 2022 , .</p> |
| 2.61 | | | 107.21 | 112.58 | 98.5 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , | 2021 2022 , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|---|--------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , | 2023 . |
| 2.62 | | | 100.1 | 100.2 | 119.3 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. 2022 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|-----|---|--------------------|---|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.63 | | | 101.4 | 103.53 | 104 | | 1. 2021 | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | |
| | | | | | | | 2. 2022 | |
| | | | | | | | (|) |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|-------------|-------------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | 31.01.2023 28-802, |
| 2.64 | | | 100.9 | 101.4 | 91.7 | | 1. 2021 | 26.09.2022 28-802, « », |
| | | | | | | | 2. 2022 () | 27,3 / 2 26,27 / 2. « » |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.65 | | | 101.9 | 103.7 | 115.2 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 802, | |
| 2.66 | | | 98.66 | 100.49 | 101.9 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 2.67 | | | 95.4 | 99.6 | 112.3 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| 2.68 | | | 92.6 | 96.2 | 104.6 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-----|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.69 | | | 100.3 | 100.7 | 101 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|----|------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.70 | | | 97 | 97.2 | 101.6 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|------|---|--------------------|-------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | |
| | | | | | | | 2. | |
| | | | | | | | 2022 | |
| | | | | | | | (| |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| | | | | | | | , | |
| | | | | | | | . | |
| 2.71 | | | 103.1 | 108.3 | 89.9 | | 1. | |
| | | | | | | | 2021 | |
| | | | | | | | , | |
| | | | | | | | (| |
| | | | | | | |) | 306,9 |
| | | | | | | | 85,4% | 2021 |
| | | | | | | | . | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 2. 2022 () 31.01.2023 28- 802, , | |
| 2.72 | | | 106.66 | 111.68 | 113.1 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , 2. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2022 () 31.01.2023 28- 802, , . | |
| 2.73 | | | 96.96 | 101.32 | 104.5 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , . 2. 2022 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 31.01.2023 28-802, , | |
| 2.74 | | | 104.3 | 104.4 | 113.4 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, , | |
| | | | | | | | 2. 2022 () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|------|---|---|---|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.75 | | | 99.79 | 101.81 | 93.1 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () | , 2022 (25753,2) 95,0 % (2021 (-93,5%).) 2020 93,1%. 2022 2021 , (128,4 .(-2016) 120,5 . (-2021), 1 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|------------------------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | - 105,8 . 83,2 .) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- 802, , | - (92% 73%) |
| 2.76 | | | 101.2 | 102.7 | 102.2 | | 1. 2021 26.09.2022 28- 802, , | « 2020 () () , |
| | | | | | | | 2. 2022 () | () , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-----|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, | |
| 2.77 | | | 107.6 | 110 | 140.9 | | 1. 2021 26.09.2022 28-802, 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|--------|-------|---|-----------------------------|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 2.78 | | - | 100.4 | 101 | 130.3 | | 1. 2021 | 26.09.2022 28- 802, , |
| | | | | | | | 2. 2022 (|) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- 802, , | |
| 2.79 | | | 102.01 | 101.51 | 109 | | 1. 2021 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-----|------|-----|--|-----------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, , 2. 2022 () 31.01.2023 28-802, , . | |
| 2.80 | | - | 100.3 | 101 | 79.2 | | 1. 2021 | 2022 , 8,3 . |



| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | <p>26.09.2022 28- 802, 2021</p> <p>2.</p> <p>2022 ()</p> <p>20.01.2023 28- 802, 2021</p> | <p>92,3% () 8,6 .</p> <p>2021 .</p> <p>2022 2021</p> <p>, 50% .</p> <p>2021 – 16,5% ,</p> <p>2020 ,</p> <p>2022</p> <p>2023</p> <p>- . 2022</p> <p>.) , (</p> <p>2021</p> <p>3 .</p> |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|------|-----|-----|---|------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | | (, 2023 80 ,). |
| 2.81 | | | 97.8 | 99.7 | 127 | | <p>1. 2021</p> <p>26.09.2022 28-802, , .</p> <p>2. 2022 ()</p> <p>31.01.2023 28-802, ,</p> | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|--------|-------|---|------------------------|------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | |
| 2.82 | | | 89.2 | 97.6 | 120.9 | | 1. 2021 | 26.09.2022 28- 802, |
| | | | | | | | 2. 2022 | (|
| | | | | | | | |) |
| | | | | | | | 31.01.2023 28- 802, | |
| 2.83 | | | 101.1 | 102.41 | 96.2 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|-------|---|----------|---|---|--------------------|---------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 2021 | |
| | | | | | | | 26.09.2022 28-802, | |
| | | | | | | | 2. | |
| | | | | | | | 2022 | |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 911 | (23,5% |
| | | | | | | | - 529 | (14,4% |
| | | | | | | | 31.01.2023 28-802, |) |
| 3 | | | | | | | | |
| 3.1 | | 0.167 | 0 | 169.3324 | | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------|---|--------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.2 | | | 0.0232 | 0 | 20.969 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|---|---------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.3 | | | 0.011 | 0 | 45.9924 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------|---|---------|---|---------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.4 | | | 0.0434 | 0 | 34.8039 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|---|-----------|---|-------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.5 | | | 2.734 | 0 | 2152.6436 | | 1. " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|---|--------|---|----------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.6 | | | 0.278 | 0 | 417.8304 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.7 | | - | 0.0311 | 0 | 29.4465 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------|---|--------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.8 | | | 0.0034 | 0 | 8.7298 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|--------|---|--------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.9 | | | 0.0055 | 0 | 2.9078 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|-----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.10 | | | 1.7212 | 0 | 2080.7733 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|-------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.11 | | | 0.5202 | 0 | 820.0127 | | 1. " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | . | |
| 3.12 | | | 0.2562 | 0 | 111.6282 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.13 | | | 0.165 | 0 | 122.4338 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.14 | | | 0.1808 | 0 | 140.1909 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.15 | | | 0.3311 | 0 | 490.196 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.16 | | | 0.4485 | 0 | 418.6676 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.17 | | | 0.0046 | 0 | 5.5031 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|---|---------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.18 | | | 0.15 | 0 | 90.0653 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.19 | | - | 0.0054 | 0 | 0.4133 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.20 | | | 0.0003 | 0 | 1.7702 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|---|--------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.21 | | - | 0.015 | 0 | 13.229 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.22 | | | 0.0014 | 0 | 8.0822 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.23 | | | 0.0273 | 0 | 92.6593 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | . | |
| 3.24 | | | 0.0002 | 0 | 0.6453 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.25 | | | 0.0002 | 0 | 0.3772 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|------|---|----------|-----|------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, | |
| 3.26 | | () | 0.32 | 0 | 256.7607 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|---|----------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.27 | | - | 0.0442 | 0 | 135.8114 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|---|---|--------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.28 | | () | 0 | 0 | 0.0151 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.29 | | | 0.0178 | 0 | 32.6355 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.30 | | | 0.0137 | 0 | 32.5932 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.31 | | | 0.15 | 0 | 90.0972 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.32 | | | 0.0616 | 0 | 53.0597 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|-----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.33 | | | 1.389 | 0 | 1325.2037 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.34 | | | 0.0448 | 0 | 23.9033 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.35 | | | 0.0047 | 0 | 5.9668 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | . | |
| 3.36 | | | 0.57 | 0 | 394.2594 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.37 | | | 0.0339 | 0 | 45.4174 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|----------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.38 | | | 0.165 | 0 | 427.3882 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|----------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.39 | | | 0.182 | 0 | 114.3476 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.40 | | | 0.77 | 0 | 852.9148 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|-------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.41 | | | 0.2883 | 0 | 177.4209 | | 1. " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.42 | | | 0.0271 | 0 | 11.7239 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.43 | | | 0.2851 | 0 | 442.5491 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.44 | | | 0.2313 | 0 | 287.5904 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.45 | | | 0.1499 | 0 | 166.8248 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.46 | | | 0.0876 | 0 | 113.9936 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, . | |
| 3.47 | | | 0.1315 | 0 | 122.7271 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | . | |
| 3.48 | | | 0.0192 | 0 | 21.2593 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.49 | | | 1.148 | 0 | 776.202 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|-----------|-----|-----------------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " " 25.01.2023 /112, | |
| 3.50 | | | 1.1893 | 0 | 1420.4226 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|---|----------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.51 | | - | 0.2644 | 0 | 322.4171 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.52 | | | 0.0113 | 0 | 14.1967 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|--------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.53 | | | 0.002 | 0 | 2.8314 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.54 | | | 0.0273 | 0 | 40.0149 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.55 | | | 0.1818 | 0 | 285.5211 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|------|---|----------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.56 | | | 0.35 | 0 | 392.4602 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|----------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.57 | | | 0.495 | 0 | 475.1962 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|---------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.58 | | | 0.1112 | 0 | 104.8972 | | 1. | |
| | | | | | | | " " | |
| | | | | | | | " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.59 | | | 0.0415 | 0 | 29.5863 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.60 | | | 0.1893 | 0 | 292.9223 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.61 | | | 0.2372 | 0 | 241.8838 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.62 | | | 0.0283 | 0 | 29.5286 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.63 | | | 0.0393 | 0 | 55.1156 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.64 | | | 0.1987 | 0 | 157.4625 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|---|---------------------|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.65 | | | 0.1075 | 0 | 91.7517 | | 1. | |
| | | | | | | | " | |
| | | | | | | | " | |
| | | | | | | | " | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|-----------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | . | |
| 3.66 | | | 5.4056 | 0 | 4557.4466 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.67 | | | 0.0203 | 0 | 18.035 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|----------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.68 | | | 0.225 | 0 | 241.2951 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.69 | | | 0.3702 | 0 | 483.0021 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.70 | | | 0.7319 | 0 | 772.6756 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.71 | | | 0.0223 | 0 | 11.335 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|----------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | . | |
| 3.72 | | | 0.1772 | 0 | 163.8163 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.73 | | | 0.0074 | 0 | 29.2243 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|---------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.74 | | | 0.0125 | 0 | 19.2624 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|---------|-----|------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, . " | |
| 3.75 | | | 0.029 | 0 | 28.4842 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|--------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.76 | | | 0 | 0 | 3.8796 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|---|---|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, | |
| 3.77 | | - | - | 0 | 0 | 0 | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|--------|---|--------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | . | |
| 3.78 | | | 0.0088 | 0 | 1.6022 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.79 | | - | 0.001 | 0 | 0 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|---|---------|-----|--------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " " " 25.01.2023 /112, . | |
| 3.80 | | | 0.012 | 0 | 10.7791 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|---|--------|-----|--------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.81 | | | 0.0016 | 0 | 0.8963 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|---|----------|---|--------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | " 25.01.2023 /112, | |
| 3.82 | | - | 1.172 | 0 | 594.3958 | | 1. " " | |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|--------|---|---------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 25.01.2023 /112, . | |
| 3.83 | | () | 0.0123 | 0 | 15.8171 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | |



| | | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-----------|-----|--|--|--|
| / | | | | | / | () | | | |
| | | | | | | | | | |
| 3.84 | | | 3.38 | 0 | 3929.5185 | | 1. " " " 25.01.2023 /112, | | |
| 4 | | | () | | | | | | |
| 4.1 | | | 41206 | 43308 | 52699 | | 1. | | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | | . |
| 4.2 | | | 21182 | 22262 | 25392 | | 1. | (|
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | | . |
| 4.3 | | - | 18901 | 19373 | 25553 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 01.03.2023 / , . | |
| 4.4 | | | 21452 | 21881 | 31205 | | 1. () 01.03.2023 / , . | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 4.5 | | | 16437 | 17012 | 23359 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.6 | | | 20994 | 22065 | 25935 | | 1. () 01.03.2023 / , , | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|-------|-------|-------|---|----|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | |
| 4.7 | | | 39102 | 41096 | 43016 | | 1. | () 01.03.2023 / , , . |
| 4.8 | | | 30510 | 32066 | 39488 | | 1. | () 01.03.2023 / , |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | , |
| 4.9 | | () | 40099 | 42144 | 52316 | | 1. | (|
| | | | | | | | |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | . |
| 4.10 | | - | 30482 | 31396 | 34907 | | 1. | (|
| | | | | | | | |) |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|-------|-------|-------|---|---|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : : |
| 4.11 | | () | 30052 | 31585 | 40997 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.12 | | | 21600 | 21850 | 12744 | | 1. () | 2022 , , 8 709,2 . , 2022 - |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : . |
| 4.13 | | | 30820 | 32392 | 38474 | | 1. () 01.03.2023 / , . | |
| 4.14 | | | 25461 | 26760 | 34487 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|---|------------|------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.15 | | | 16491 | 16603 | 30425 | | 1. | () |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.16 | | - | 34478 | 36202 | 45129 | | 1. | () |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|--------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.17 | | | 38140 | 40085 | 46721 | | 1. | () 01.03.2023 / , , |
| 4.18 | | | 43327 | 45536 | 52310 | | 1. | () |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|---|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | | | 01.03.2023 / , , . |
| 4.19 | | | 37380 | 39286 | 45106 | | | 1. () 01.03.2023 / , , . |
| 4.20 | | | 34403 | 36157 | 46127 | | | 1. () |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| 4.21 | | () | 47537 | 49962 | 55826 | | 1. | (|
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| 4.22 | | - | 30750 | 32319 | 36302 | | 1. | (|



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------------------|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.23 | | | 31058 | 32642 | 46880 | | 1. () | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.24 | | | 41712 | 43839 | 50360 | | 1. (| |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------------------|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.25 | | | 42729 | 44908 | 57895 | | 1. () | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.26 | | | 42868 | 45054 | 54247 | | 1. (| |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , , . | |
| 4.27 | | | 36717 | 39654 | 48312 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.28 | | | 48483 | 50955 | 60147 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|----------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.29 | | | 34749 | 36521 | 44389 | | 1. | (|
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.30 | | | 38537 | 40503 | 49712 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | , | . |
| 4.31 | | | 30000 | 31500 | 40712 | | 1. | (|
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | , | . |
| 4.32 | | | 40208 | 42259 | 45725 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|--------|--------|-------|---|---|---|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | | | () 01.03.2023 / , ,. |
| 4.33 | | | 40750 | 42828 | 49571 | | | 1. () 01.03.2023 / , ,. |
| 4.34 | | | 132310 | 133312 | 66591 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|-----|---|---------------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 01.03.2023 / , , . | , , « » () 2022)» - 65835,0 . |
| 4.35 | | - | 34048 | 36432 | 46503 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| 4.36 | | | 33119 | 34808 | 41430 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.37 | | | 32578 | 34239 | 42514 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|----|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | . |
| 4.38 | | | 43749 | 45980 | 55858 | | 1. | () 01.03.2023 / , , . |
| 4.39 | | | 38035 | 39975 | 46228 | | 1. | () 01.03.2023 / , |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | : | |
| 4.40 | | | 35944 | 38101 | 47493 | | 1. () 01.03.2023 / , . | |
| 4.41 | | | 35266 | 37065 | 44232 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : : |
| 4.42 | | | 36929 | 38812 | 45249 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.43 | | | 39104 | 41098 | 49031 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : : |
| 4.44 | | | 28378 | 29825 | 36573 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.45 | | | 29738 | 31255 | 39413 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , ; . |
| 4.46 | | | 45317 | 47628 | 54909 | | 1. () 01.03.2023 / , . | |
| 4.47 | | | 51694 | 54899 | 59375 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , , . | |
| 4.48 | | | 48907 | 51401 | 69503 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.49 | | | 42904 | 45092 | 52790 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|--------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.50 | | | 51329 | 53946 | 62768 | | 1. | () 01.03.2023 / , , |
| 4.51 | | | 41077 | 43172 | 51761 | | 1. | () |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.52 | | | 32428 | 34082 | 43348 | | 1. | () |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.53 | | | 38359 | 40315 | 46725 | | 1. | () |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|----------------------|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , . |
| 4.54 | | | 31227 | 32820 | 42960 | | 1. () | 01.03.2023 / , , . |
| 4.55 | | | 30109 | 31645 | 37842 | | 1. (| |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------------------|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.56 | | | 28214 | 29652 | 36346 | | 1. () | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.57 | | | 69194 | 72723 | 81144 | | 1. (| |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------------------|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.58 | | | 31998 | 33630 | 42747 | | 1. () | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , . | |
| 4.59 | | | 35362 | 37484 | 48271 | | 1. (| |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (|) | |
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , , . | |
| 4.60 | | | 39256 | 41258 | 48422 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.61 | | | 36925 | 38808 | 49295 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|----------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.62 | | | 29472 | 30975 | 38191 | | 1. | (|
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , , |
| 4.63 | | | 27276 | 28667 | 33491 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | , | . |
| 4.64 | | | 39304 | 41308 | 48291 | | 1. | (|
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | , | . |
| 4.65 | | | 37660 | 39581 | 48621 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | (|) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | | . |
| 4.66 | | | 29989 | 31518 | 38791 | | 1. | (|
| | | | | | | |) | |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | | . |
| 4.67 | | | 35749 | 37572 | 43177 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | () 01.03.2023 / , . | |
| 4.68 | | | 42146 | 44295 | 52614 | | 1. () 01.03.2023 / , . | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| 4.69 | | | 41532 | 43983 | 54909 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.70 | | | 17381 | 18268 | 19474 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | . | |
| 4.71 | | | 33335 | 35035 | 40458 | | 1. () 01.03.2023 / , . | |
| 4.72 | | | 43599 | 45823 | 52924 | | 1. () 01.03.2023 / , | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | , |
| 4.73 | | | 38776 | 40754 | 48811 | | 1. | (|
| | | | | | | | |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , |
| | | | | | | | | , |
| | | | | | | | | . |
| 4.74 | | | 38975 | 40963 | 46150 | | 1. | (|
| | | | | | | | |) |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : : |
| 4.75 | | | 24737 | 25999 | 29441 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.76 | | | 65049 | 68366 | 71352 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|-------|---|---------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : : |
| 4.77 | | | 67755 | 68432 | 52746 | | 1. (50 934 . 2022) 01.03.2023 / , , . | - 2022 2022 . |
| 4.78 | | - | - | 40540 | 42607 | 45431 | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|-------|-------|-------|---|---|---------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.03.2023 | / , : : |
| 4.79 | | - | 46020 | 48367 | 48754 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.80 | | | 33153 | 34843 | 44901 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|-------|-------|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , , . | |
| 4.81 | | | 40667 | 42742 | 51863 | | 1. () 01.03.2023 / , , . | |
| 4.82 | | | 31359 | 32958 | 45039 | | 1. () | |



| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|---|------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.03.2023 / , , | |



3.

| | | | | | | (6)/(3)*100 | |
|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| « » (), | 438 598 575,5 | 422 505 176,6 | 422 505 176,6 | 421 295 588,6 | 471 440 870,7 | 107,49 | |
| | 375 012 713,5 | 424 170 794,6 | 424 170 794,6 | 424 042 909,9 | 423 928 178,1 | 99,94 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 130 998 941,2 | 112 371 309,8 | 112 371 309,8 | 111 289 605,9 | 112 261 215,9 | 99,90 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 48 860 122,9 | - | - | - | 49 205 349,8 | 100,71 | |
| « » (), | 12 679 469,1 | 12 689 764,6 | 12 689 764,6 | 12 689 088,0 | 12 685 339,3 | 99,97 | |

| | | | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|--|
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |
| » (), « : | 60 486 937,7 | 62 847 161,5 | 62 847 161,5 | 62 169 459,2 | 62 799 935,1 | 99,92 | |
| | 60 486 937,7 | 63 119 082,0 | 63 119 082,0 | 63 117 638,9 | 63 098 798,4 | 99,97 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 15 667 774,0 | 6 245 622,2 | 6 245 622,2 | 5 569 363,0 | 6 218 677,2 | 99,57 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |
| « » (), : | 965 302,8 | 374 072,5 | 374 072,5 | 374 072,5 | 1 030 466,4 | 275,47 | |
| | 374 072,5 | 374 072,5 | 374 072,5 | 374 072,5 | 373 011,5 | 99,72 | |

| | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|--|
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 591 230,2 | - | - | - | 657 454,9 | 111,20 | |
| « » (), : | 3 325 793,9 | 2 660 635,1 | 2 660 635,1 | 2 660 635,1 | 3 325 793,9 | 125,00 | |
| | 2 400 000,0 | 2 400 000,0 | 2 400 000,0 | 2 400 000,0 | 2 400 000,0 | 100,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 2 660 635,1 | 2 660 635,1 | 2 660 635,1 | 2 660 635,1 | 2 660 635,1 | 100,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 665 158,8 | - | - | - | 665 158,8 | 100,00 | |
| « » (), : | 159 312 136,8 | 108 634 180,3 | 108 634 180,3 | 108 515 329,1 | 156 130 924,8 | 98,00 | |

| | | | | | | | |
|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------|--|
| | 99 012 789,0 | 108 273 352,4 | 108 273 352,4 | 108 154 500,9 | 108 070 162,0 | 99,81 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 90 095 751,9 | 77 081 295,5 | 77 081 295,5 | 77 081 295,3 | 76 998 402,1 | 99,89 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 47 400 000,0 | - | - | - | 47 700 000,0 | 100,63 | |
| « » (), : | 5 963 576,5 | 1 706 212,4 | 1 706 212,4 | 1 300 767,9 | 1 706 194,1 | 100,00 | |
| | 5 625 056,0 | 5 568 261,7 | 5 568 261,7 | 5 568 261,7 | 5 568 248,4 | 100,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 5 963 576,5 | 1 706 212,5 | 1 706 212,4 | 1 300 767,9 | 1 706 194,1 | 100,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |

| | | | | | | | |
|--|----------|---|---|---|-----------|--------|--|
| | 76 948,4 | - | - | - | 122 658,4 | 159,40 | |
|--|----------|---|---|---|-----------|--------|--|

4.

| | , . | | | (4)/(3)*100 | |
|-----------------|------|------|------|-------------|---|
| | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| « , » () | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

5.

| | | | | | | | | | | | |
|------|---|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2022 | , | 2022 | , | : | - | , | . | , | . | , | - |
|------|---|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОКЛАД
«О ХОДЕ И РЕЗУЛЬТАТАХ РЕАЛИЗАЦИИ
В 2022 ГОДУ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И РЕГУЛИРОВАНИЯ РЫНКОВ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ,
СЫРЬЯ И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ»

МОСКВА 2023



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 6 июля 2023 г. № 1810-р

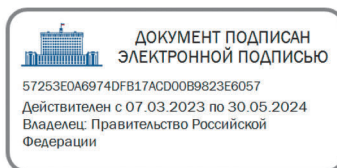
МОСКВА

1. Утвердить национальный доклад о ходе и результатах реализации в 2022 году Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 «О Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия».

2. Минсельхозу России обеспечить направление национального доклада, указанного в пункте 1 настоящего распоряжения, в Федеральное Собрание Российской Федерации и его опубликование в средствах массовой информации.

3. Назначить Министра сельского хозяйства Российской Федерации Патрушева Д.Н. представителем Правительства Российской Федерации при представлении информации о национальном докладе, указанном в пункте 1 настоящего распоряжения, на заседании Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации.

Председатель Правительства
Российской Федерации



М. Мишустин

1

раздел ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Национальный доклад о ходе и результатах реализации в 2022 году Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия подготовлен в соответствии со ст. 10 Федерального закона от 29 декабря 2006 г. № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства».

Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 (далее – Государственная программа), определяет цели, задачи и основные направления развития сельского хозяйства и регулирования агропродовольственного рынка, финансовое обеспечение и механизмы реализации предусмотренных мероприятий и показатели их результативности. Государственная программа предусматривает комплексное развитие всех отраслей и подотраслей, а также сфер деятельности агропромышленного комплекса (далее – АПК) с учетом членства России во Всемирной торговой организации (далее – ВТО), Евразийском экономическом союзе и других региональных объединениях на экономическом пространстве СНГ.

Государственная программа разработана в соответствии с Положением о системе управления государственными программами Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2021 г. № 786 (далее – Постановление № 786), а также в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке и реализации государственных программ Российской Федерации, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 17 августа 2021 г. № 500. В Государственной программе выделены проектная и процессная части.

В проектную часть Государственной программы включены:

- федеральный проект «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»;
- федеральный проект «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»;
- федеральный проект «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса»;
- федеральный проект «Стимулирование развития виноградарства и виноделия»;
- федеральный проект «Развитие сельского туризма»;
- федеральный проект «Развитие отраслей овощеводства и картофелеводства» (с 2023 г.);
- федеральный проект «Экспорт продукции АПК»;

- федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»;
- ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство»;
- ведомственный проект «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору», ответственным исполнителем которого является Россельхознадзор.

К процессной части Государственной программы отнесены комплексы процессных мероприятий (далее – КПМ):

- КПМ «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций»;
- КПМ «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора», ответственным исполнителем которого является Россельхознадзор.

В Государственной программе выделены следующие цели:

1. Достижение значения индекса производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в 2030 г. в объеме 114,6% по отношению к уровню 2020 г.
2. Достижение значения индекса производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2030 г. в объеме 114,7% к уровню 2020 г.
3. Достижение уровня среднемесячной начисленной заработной платы работников сельского хозяйства (без субъектов малого предпринимательства) в 2030 г. в размере 60 857 руб.
4. Достижение объема экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах) в размере 47,1 млрд долл. США к концу 2030 г.¹

¹ Значение показателя «Объем экспорта продукции АПК (в сопоставимых ценах)» федерального проекта «Экспорт продукции АПК» в 2030 г. в соответствии с протоколами совещаний в Правительстве Российской Федерации от 13 июля 2022 г. № АБ-П13-168пр и от 12 сентября 2022 г. № АБ-П13-219пр составляет 38,7 млрд долл. США.

2

раздел

ОБЩИЕ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ В 2022 ГОДУ

Реализация мероприятий Государственной программы в 2022 г. осуществлялась в пределах бюджетных ассигнований, установленных Федеральным законом от 6 декабря 2021 г. № 390-ФЗ «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее – Закон о бюджете на 2022 год).

В соответствии с Законом о бюджете на 2022 год в 2022 г. на реализацию Государственной программы были предусмотрены бюджетные ассигнования в объеме 285 068,2 млн руб., Минсельхозу России – 268 525,7 млн руб.

В соответствии с уточненной бюджетной росписью в 2022 г. на реализацию Государственной программы были направлены бюджетные ассигнования в сумме 424 170,8 млн руб. Фактически мероприятия Государственной программы профинансированы в объеме 423 928,2 млн руб., или 99,9% к бюджетной росписи (табл. 2.1).

Таблица 2.1

Ресурсное обеспечение реализации Государственной программы в 2022 г.

| Наименование подпрограмм, федеральных целевых программ, основных мероприятий, главных распорядителей бюджетных средств | Бюджетные ассигнования, тыс. руб. | | | кассовое исполнение, тыс. руб. | Исполнено к бюджетным ассигнованиям, % | |
|--|---|--|------------------------------|--------------------------------|--|------------------------------|
| | предусмотрено паспортом Государственной программы | утверждено Законом о бюджете на 2022 год | уточненная бюджетная роспись | | утвержденным Законом о бюджете на 2022 год | уточненной бюджетной росписи |
| | | | | | | |
| Всего | 288 024 185,3 | 285 068 210,9 | 424 170 794,6 | 423 928 178,1 | 148,7 | 99,94 |
| Минсельхоз России | 265 842 478,4 | 268 525 677,5 | 403 616 740,2 | 403 497 401,1 | 150,26 | 99,97 |
| Россельхознадзор | 17 042 914,5 | 14 086 940,1 | 15 477 093,4 | 15 472 667,1 | 109,8 | 99,97 |
| Минвостокразвития России | 147 202,6 | 147 202,6 | 85 371,2 | 85 371,2 | 58 | 100 |
| Росжелдор | 4 991 589,8 | 2 308 390,7 | 4 991 589,8 | 4 872 738,7 | 211,1 | 97,62 |
| Подпрограмма «Развитие отраслей агропромышленного комплекса» | 262 184 660,7 | 259 339 729,3 | 394 112 997,5 | 393 888 238,1 | 151,9 | 99,94 |
| Минсельхоз России | 249 999 223,8 | 252 682 422,9 | 386 248 707,7 | 386 142 800,2 | 152,8 | 99,97 |
| Россельхознадзор | 4 363 445,4 | 4 201 713,1 | 2 787 328,8 | 2 787 327,8 | 66,34 | 99,99 |
| Минвостокразвития России | 147 202,6 | 147 202,6 | 85 371,2 | 85 371,2 | 58 | 100 |
| Росжелдор | 4 991 589,8 | 2 308 390,7 | 4 991 589,8 | 4 872 738,7 | 211,1 | 97,6 |

Продолжение табл. 2.1

| Наименование подпрограмм, федеральных целевых программ, основных мероприятий, главных распорядителей бюджетных средств | Бюджетные ассигнования, тыс. руб. | | | Исполнено | | |
|--|---|--|------------------------------|--------------------------------|--|------------------------------|
| | предусмотрено паспортом Государственной программы | утверждено Законом о бюджете на 2022 год | уточненная бюджетная роспись | кассовое исполнение, тыс. руб. | к бюджетным ассигнованиям, % | |
| | | | | | утвержденным Законом о бюджете на 2022 год | уточненной бюджетной росписи |
| Федеральный проект «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» | 72 497 027,5 | 72 497 027,5 | 108 273 352,4 | 108 070 162 | 149,1 | 99,81 |
| Минсельхоз России | 67 505 437,7 | 70 188 636,8 | 103 281 762,6 | 103 197 423,3 | 147,03 | 99,92 |
| Росжелдор | 4 991 589,8 | 2 308 390,7 | 4 991 589,8 | 4 872 738,71 | 211,1 | 97,6 |
| Федеральный проект «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» | 115 526 071,4 | 115 526 071,4 | 212 988 696,7 | 212 988 485,5 | 184,4 | 99,99 |
| Минсельхоз России | 115 378 868,8 | 115 378 868,8 | 212 903 325,5 | 212 903 114,3 | 184,52 | 99,99 |
| Минвостокразвития России | 147 202,6 | 147 202,6 | 85 371,2 | 85 371,2 | 58 | 100 |
| Федеральный проект «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» | 1 592 101,3 | 1 592 101,3 | 374 072,5 | 373 011,5 | 23,4 | 99,72 |
| Федеральный проект «Стимулирование развития виноградарства и виноделия» | 2 400 000 | 2 400 000 | 2 400 000 | 2 400 000 | 100 | 100 |
| Федеральный проект «Развитие сельского туризма» | 300 000 | 300 000 | 294 577,9 | 294 577,9 | 98,2 | 100 |
| Федеральный проект «Экспорт продукции АПК» | 60 486 937,7 | 60 486 937,7 | 63 119 082 | 63 098 798,5 | 104,3 | 99,97 |
| Минсельхоз России | 57 077 034,9 | 57 077 034,9 | 61 305 982,4 | 61 285 699,9 | 107,37 | 99,97 |
| Россельхознадзор | 3 409 902,8 | 3 409 902,8 | 1 813 099,6 | 1 813 098,6 | 53,2 | 99,99 |
| Федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» | 562 5056 | 562 5056 | 5 568 261,7 | 5 568 248,4 | 99 | 99,99 |
| Ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство» | 120 725,1 | 120 725,1 | 120 725,1 | 120 725,1 | 100 | 100 |

| Наименование подпрограмм, федеральных целевых программ, основных мероприятий, главных распорядителей бюджетных средств | Бюджетные ассигнования, тыс. руб. | | | Исполнено | | |
|--|---|--|------------------------------|--------------------------------|--|------------------------------|
| | предусмотрено паспортом Государственной программы | утверждено Законом о бюджете на 2022 год | уточненная бюджетная роспись | кассовое исполнение, тыс. руб. | к бюджетным ассигнованиям, % | |
| | | | | | утвержденным Законом о бюджете на 2022 год | уточненной бюджетной росписи |
| Ведомственный проект «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» | 953 542,6 | 791 810,3 | 974 229,2 | 974 229,2 | 123 | 100 |
| Подпрограмма «Обеспечение условий развития агропромышленного комплекса» | 28 522 723,7 | 25 728 481,6 | 30 057 797,1 | 30 039 940,1 | 116,8 | 99,94 |
| Минсельхоз России | 15 843 254,6 | 15 843 254,6 | 17 368 032,5 | 17 354 600,8 | 109,5 | 99,92 |
| Россельхознадзор | 12 679 469,1 | 988 5227 | 12 689 764,6 | 12 685 339,3 | 128,3 | 99,97 |
| КПМ «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций» | 15 843 254,6 | 15 843 254,6 | 17 368 032,5 | 17 354 600,8 | 109,5 | 99,92 |
| КПМ «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора» | 12 679 469,1 | 988 5227 | 12 689 764,6 | 12 685 339,3 | 128,3 | 99,97 |

В 2022 г. на лицевые счета, открытые в территориальных органах Федерального казначейства субъектов Российской Федерации, направлены субсидии и иные межбюджетные трансферты из средств федерального бюджета в объеме 113 951,5 млн руб., доведены до получателей 113 867,6 млн руб. (99,9% направленных лимитов), в том числе:

- на стимулирование развития приоритетных подотраслей АПК и развитие малых форм хозяйствования (стимулирующая субсидия) – 20 293,1 млн руб., или 99,97% направленных лимитов бюджетных обязательств (20 299,4 млн руб.);
- на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства (компенсирующая субсидия) – 32 578,7 млн руб., или 99,8% направленных лимитов бюджетных обязательств (32 640,5 млн руб.);
- на иные межбюджетные трансферты на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в АПК – 14 695 млн руб., или 99,99% направленных лимитов бюджетных обязательств (14 695,2 млн руб.);
- на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК – 90 млн руб., или 100% направленных лимитов бюджетных обязательств;

- на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК за счет резервного фонда Правительства Российской Федерации – 7665,469 млн руб., или 99,99% направленных лимитов бюджетных обязательств (7665,472 млн руб.);
- на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК в рамках федерального проекта «Экспорт продукции АПК» – 1423,3 млн руб., или 100% направленных лимитов бюджетных обязательств;
- на возмещение производителям зерновых культур части затрат на производство и реализацию зерновых культур – 9989,5 млн руб., или 99,9% направленных лимитов бюджетных обязательств (9999,9 млн руб.);
- на возмещение производителям зерновых культур части затрат на производство и реализацию зерновых культур за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации – 9996,2 млн руб., или 99,96% направленных лимитов бюджетных обязательств (10 000 млн руб.);
- на стимулирование увеличения производства масличных культур – 4756,1 млн руб., или 99,99% направленных лимитов бюджетных обязательств (4756,101 млн руб.);
- на развитие виноградарства и виноделия – 2400 млн руб., или 100% направленных лимитов бюджетных обязательств;
- на создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации – 5567,6 млн руб., или 99,99% направленных лимитов бюджетных обязательств (5568,3 млн руб.);
- на иные межбюджетные трансферты на осуществление компенсации предприятиям хлебопекарной промышленности части затрат на производство и реализацию произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий – 2457,1 млн руб., или 99,97% направленных лимитов бюджетных обязательств (2457,8 млн руб.);
- на иные межбюджетные трансферты на компенсацию части затрат на приобретение зерновых культур для последующей транспортировки в 2022 г. за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации – 1200 млн руб., или 100% направленных лимитов бюджетных обязательств;
- на реализацию мероприятий, направленных на создание условий для получения аккредитации ветеринарными лабораториями субъектов Российской Федерации в национальной системе аккредитации – 338,109 млн руб., или 99,99% направленных лимитов бюджетных обязательств (338,110 млн руб.);
- на развитие сельского туризма – 294,6 млн руб., или 100% направленных лимитов бюджетных обязательств;
- на реализацию мероприятий индивидуальной программы социально-экономического развития Республики Марий Эл в части сельского хозяйства – 122,9 млн руб., или 100% направленных лимитов бюджетных обязательств.

Таблица 2.2

Достижение плановых значений целевых показателей Государственной программы

| Показатели | 2021 г. | 2022 г. | | |
|---|---------|---------|-------|---------------|
| | | план | факт | выполнение, % |
| <i>Целевые показатели Государственной программы</i> | | | | |
| Индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) к 2020 г., % | 99,6 | 99,3 | 109,8 | 110,6 |
| Индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) к 2020 г., % | 104,2 | 100,9 | 104,6 | 103,7 |

Продолжение табл. 2.2

| Показатели | 2021 г. | 2022 г. | | |
|--|-----------|----------------|----------------------|-------------------|
| | | план | факт | выполнение, % |
| Среднемесячная начисленная заработная плата работников сельского хозяйства (без субъектов малого предпринимательства), руб. | 39 872 | 39 022 | 47 178 | 120,9 |
| Объем экспорта продукции АПК (в сопоставимых ценах), млрд долл. США | 29,09 | 0 ² | 28,9 | - |
| <i>Аналитические показатели социально-экономического развития Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности Российской Федерации в рамках Государственной программы</i> | | | | |
| Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство – к 2020 г., % | 103,4 | 83,4 | 95,1 | 114 |
| Индекс производительности труда в сельском хозяйстве (к предыдущему году), % ³ | 100 | 101,9 | 101,9 ⁴ | 100 |
| Среднесписочная численность работников в сельском хозяйстве (без внешних совместителей) по полному кругу организаций | 1 030 503 | 1 017 634 | 996 294 ⁵ | 97,9 ⁶ |
| Произведенная валовая добавленная стоимость, создаваемая в сельском хозяйстве, млрд руб. ⁷ | 4590,1 | 3767,4 | 5317,3 | 141,1 |

Информация об импорте/экспорте сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в 2022 г.

Таблица 2.3

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|--|-------------------|--|---------------------|-------------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса») | оценка ⁸ | выполнение, % |
| Индекс импортозамещения в АПК (соотношение накопленного темпа роста производства продукции АПК и накопленного темпа роста импорта продукции АПК (база – 2017 г.), %) | 103,2 | 100,9 | 116,9 | Больше на 16 п.п. |

² Плановое значение целевого показателя «Экспорт продукции АПК» Государственной программы на 2022 г. обнулено во исполнение п. 1 разд. III протокола совещания в Правительстве Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № АБ-П13-57пркс (ЕЗИ от 24 июня 2022 г. № 25-2022/2023).

³ По сельскому, лесному хозяйству, охоте.

⁴ Оценка в соответствии с Федеральным планом статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р (срок предоставления (распространения) официальной статистической информации Росстатом по данному показателю установлен на первую декаду октября 2023 г.).

⁵ Предварительные данные.

⁶ Убывающая динамика является положительным результатом.

⁷ По растениеводству, животноводству и охоте, а также предоставлению соответствующих услуг в этих областях.

⁸ Фактические данные по показателю формируются после опубликования окончательных данных Росстата и ФТС России (ежегодно 7 ноября года, следующего за отчетным годом).

Информация о выполнении показателей Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации

Основной задачей АПК является наращивание объемов производства и переработки высококачественной сельскохозяйственной продукции для обеспечения потребностей населения региона в полном объеме и продовольственной независимости от импорта.

Россия достигла значений продовольственной безопасности практически по всем ключевым направлениям: зерну, растительному маслу, сахару, мясу и мясопродуктам, рыбе и рыбопродуктам.

По оценке Минсельхоза России, в 2022 г. уровень самообеспечения составлял:

- по сахару – 103,2%, что на 13,2 п.п. выше показателя, предусмотренного Доктриной продовольственной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 21 января 2020 г. № 20 (далее – Доктрина продовольственной безопасности);

- по маслу растительному – 211,1%, что в 2,3 раза выше показателя, предусмотренного Доктриной продовольственной безопасности;

- по рыбе и рыбопродуктам – 153,3% (в 1,8 раза выше);

- по овощам и бахчевым культурам – 89,2% (на 0,8 п.п. ниже);

- по фруктам и ягодам – 44,9% (на 15,1 п.п. ниже);

- по семенам основных сельскохозяйственных культур отечественной селекции – 60,3% (на 14,7 п.п. ниже);

- по соли пищевой – 65,2% (на 19,8 п.п. ниже).

По предварительным данным Росстата, в 2022 г. уровень самообеспечения составлял:

- по зерну – 185,4%, что почти в 2 раза выше показателя, предусмотренного Доктриной продовольственной безопасности;

- по мясу и мясопродуктам – 101,6% (на 16,6 п.п. выше);

- по молоку и молокопродуктам – 85,7% (на 4,3 п.п. ниже);

- по картофелю – 93,4% (на 1,6 п.п. ниже).

Показатели уровня самообеспечения основными продуктами питания в соответствии с федеральным проектом «Развитие отраслей и техническая модернизация АПК» представлены в табл. 2.4.

Таблица 2.4

Уровень самообеспечения основными продуктами питания, %

| Показатели ⁹ | 2021 г. | 2022 г. | | Пороговое значение Доктрины продовольственной безопасности |
|-------------------------|---------|--------------------|----------------------|--|
| | | план ¹⁰ | оценка ¹¹ | |
| Зерно | 148,3 | 95 | 185,4 ¹² | 95 |
| Масло растительное | 182 | 90 | 211,1 | 90 |
| Сахар | 100,6 | 90 | 103,2 | 90 |
| Картофель | 89,1 | 89,3 | 93,4 | 95 |

⁹ Показатели в соответствии с федеральным проектом «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса».

¹⁰ Плановые значения в соответствии с федеральным проектом «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса».

¹¹ Фактические данные по показателю формируются после опубликования окончательных данных Росстата и ФТС России (ежегодно 26 сентября года, следующего за отчетным годом).

¹² По предварительным данным Росстата.

| Показатели ⁹ | 2021 г. | 2022 г. | | Пороговое значение Доктрины продовольственной безопасности |
|--|---------|--------------------|----------------------|--|
| | | план ¹⁰ | оценка ¹¹ | |
| Молоко и молокопродукты (в пересчете на молоко) | 84,3 | 84,2 | 85,7 | 90 |
| Мясо и мясопродукты (в пересчете на мясо) | 99,7 | 85 | 101,6 | 85 |
| Овощи и бахчевые | 88,3 | 87 | 89,2 | 90 |
| Фрукты и ягоды | 44,4 | 42,4 | 44,9 | 60 |

Информация о кредитовании АПК в 2022 г.

По итогам 2022 г. уполномоченные банки заключили с заемщиками более 28,4 тыс. кредитных договоров на общую сумму более 1277 млрд руб., в том числе порядка 21,9 тыс. кредитных договоров по льготным краткосрочным кредитам на сумму более 913 млрд, более 6,5 тыс. кредитных договоров по льготным инвестиционным кредитам на сумму порядка 364 млрд руб.

Наиболее активное участие в реализации механизма льготного кредитования принимали ПАО Сбербанк (объем кредитных средств по заключенным договорам составил 461 млрд руб.), АО «Россельхозбанк» – 402 млрд руб., Банк ВТБ (ПАО) – 151 млрд, АО «Альфа-Банк» – 102 млрд и Банк ГПБ (АО) – 51 млрд руб.

Государственной программой было запланировано достижение объема льготных краткосрочных и инвестиционных кредитов, выданных на развитие АПК, не менее 9,4 руб. из расчета на 1 руб. предоставленного размера субсидий. Фактический показатель по краткосрочным льготным кредитам составил 25,3 руб., по льготным инвестиционным кредитам – 15,6 руб.

Информация о финансовых результатах деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей в 2022 г.

По предварительным результатам деятельности сельскохозяйственных организаций (далее – СХО) за 2022 г., подготовленным на основании отчетов о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей АПК, получивших государственную поддержку, представленных субъектами Российской Федерации, рентабельность СХО (с учетом субсидий) составила 20,3%, что выше целевого показателя (15,7%) на 4,6 п.п. Без учета субсидий предварительная рентабельность составила 16,3% против 21,2% в 2021 г.

В отчетном году прибыль до налогообложения (с учетом субсидий) составила 789,2 млрд руб., что на 9,5% ниже уровня 2021 г. Удельный вес прибыльных хозяйств в общей численности СХО составил 86,1% (на 0,1 п.п. ниже 2021 г.) при снижении их общего количества (табл. 2.5, 2.6).

Таблица 2.5

**Группировка сельскохозяйственных организаций
по уровню рентабельности по Российской Федерации**

| Группировка | 2021 г. | | 2022 г. ¹³ | |
|--|-----------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
| | количество, ед. | доля группы к итогу, % | количество, ед. | доля группы к итогу, % |
| Всего | 15 939 | 100 | 15 838 | 100 |
| Из них по уровню рентабельности с учетом субсидий: | | | | |
| свыше 100% | 1322 | 8,3 | 853 | 5,4 |
| от 90% до 100% | 308 | 1,9 | 203 | 1,3 |
| от 80% до 90% | 376 | 2,4 | 257 | 1,6 |
| от 70% до 80% | 441 | 2,8 | 350 | 2,2 |
| от 60% до 70% | 598 | 3,8 | 480 | 3 |
| от 50% до 60% | 723 | 4,5 | 653 | 4,1 |
| от 40% до 50% | 855 | 5,4 | 899 | 5,7 |
| от 30% до 40% | 1134 | 7,1 | 1266 | 8 |
| от 20% до 30% | 1475 | 9,3 | 1739 | 11 |
| от 10% до 20% | 2265 | 14,2 | 2466 | 15,6 |
| от 0% до 10% | 4287 | 26,9 | 4552 | 28,7 |
| от -10% до 0% | 551 | 3,5 | 539 | 3,4 |
| от -20% до -10% | 386 | 2,4 | 368 | 2,3 |
| от -30% до -20% | 260 | 1,6 | 257 | 1,6 |
| от -40% до -30% | 191 | 1,2 | 173 | 1,1 |
| от -50% до -40% | 129 | 0,8 | 150 | 0,9 |
| от -60% до -50% | 105 | 0,7 | 92 | 0,6 |
| от -70% до -60% | 90 | 0,6 | 79 | 0,5 |
| от -80% до -70% | 59 | 0,4 | 63 | 0,4 |
| от -90% до -80% | 51 | 0,3 | 50 | 0,3 |
| от -100% до -90% | 61 | 0,4 | 49 | 0,3 |
| менее -100% | 272 | 1,7 | 300 | 1,9 |

¹³ Предварительные данные.

Таблица 2.6

**Уровень рентабельности от реализации основных видов
сельскохозяйственной продукции за 2021-2022 гг. по Российской Федерации, %**

| Показатели | 2021 г. | 2022 г. ¹⁴ | Изменение, п.п. |
|--|---------|-----------------------|--------------------|
| <i>Продукция растениеводства</i> | | | |
| Зерновые и зернобобовые культуры (с учетом риса и кукурузы на зерно) | 56,6 | 29,5 | -27,1 |
| Зерновые и зернобобовые культуры (без учета риса и кукурузы на зерно) | 56,9 | 29,9 | -27 |
| Пшеница (яровая и озимая) | 57,2 | 29,6 | -27,6 |
| Кукуруза | 56,1 | 24,3 | -31,8 |
| Гречиха | 111,1 | 76,8 | -34,3 |
| Рис | 39,7 | 41 | +1,3 |
| Подсолнечник | 114,2 | 59,4 | -54,8 |
| Соя | 89 | 38,7 | -50,3 |
| Рапс | 86,7 | 29,8 | -56,9 |
| Сахарная свекла | 64,1 | 48,9 | -15,2 |
| Картофель | 45,9 | 32,5 | -13,4 |
| Овощи открытого грунта | 33,5 | 17,3 | -16,2 |
| Овощи защищенного грунта | 10,9 | -1 | -11,9 |
| Виноград | 62 | 75,5 | +13,5 |
| Лен-долгунец (соломка) | -19 | -44,8 | -25,8 |
| Льнотреста | -57,2 | -50,9 | +6,3 |
| <i>Продукция животноводства</i> | | | |
| Молоко сырое (всех видов) | 17,1 | 23,8 | +6,7 |
| Крупный рогатый скот | -30,5 | -26,6 | +3,9 |
| Свиньи | 27,6 | 12,1 | -15,5 |
| Овцы и козы | -17,1 | -16 | +1,1 |
| Птица (всех видов) | -5,2 | -2,7 | +2,5 |
| Шерсть | -69,2 | -64,4 | +4,8 |
| Яйцо (птицы всех видов) | 14,5 | 2,3 | -12,2 |
| <i>Продукция первичной переработки (растениеводство)</i> | | | |
| Мука из зерновых культур (пшеничная, пшенично-ржаная, прочая) | 25,1 | 14,5 | -10,6 |
| Крупа из зерновых культур (пшеничная, овсяная, гречневая, пшено) | 72,6 | 33,7 | -38,9 |
| Рис шелушенный (шлифованный) | 22,2 | 31,8 | +9,6 |
| Готовые и комбинированные корма | 9 | -0,5 | -9,5 |
| Масло подсолнечное | 45,6 | 23,8 | -21,8 |

¹⁴ Предварительные данные.

Продолжение табл. 2.6

| Показатели | 2021 г. | 2022 г. ¹⁴ | Изменение, п.п. |
|---|---------|-----------------------|-----------------|
| Масло соевое, рапсовое | 45,8 | 19 | -26,8 |
| Льнотреста | -70,8 | -88,4 | -17,6 |
| Льноволокно | -30,5 | -30 | +0,5 |
| Конопляная треста | - | - | - |
| Пеньковолокно | -23,1 | -72,7 | -49,6 |
| Вина виноградные (в том числе игристые), сусло виноградное | 3,2 | 11,6 | +8,4 |
| <i>Продукция первичной переработки (животноводство)</i> | | | |
| Молоко питьевое пастеризованное | 9 | 6,6 | -2,4 |
| Говядина (мясо парное, охлажденное, замороженное) | -14,5 | -13,1 | +1,4 |
| Свинина (мясо парное, охлажденное, замороженное) | 10,9 | -5,1 | -16 |
| Баранина и козлятина (мясо свежее, охлажденное, замороженное) | -19,2 | -28,8 | -9,6 |
| Мясо сельскохозяйственной птицы (свежее, охлажденное, замороженное) | 7,4 | 3,4 | -4 |
| <i>Продукция промышленной переработки</i> | | | |
| Изделия хлебобулочные и мучные кондитерские | -5,7 | -15 | -9,3 |
| Сахар белый свекловичный | 22,4 | 31,4 | +9 |
| Продукты готовые (из мяса, субпродуктов или крови) | 5,3 | -1,6 | -6,9 |
| Молоко разной степени обработки (кроме сырого и пастеризованного) | 2,6 | 0,7 | -1,9 |
| Молоко и сливки сухие, сублимированные, в том числе цельные | 8,3 | 48,5 | +40,2 |
| Масло сливочное | -21,6 | -15,8 | +5,8 |
| Сыры (мягкие, твердые, плавленые, прочие) | 7 | -0,2 | -7,2 |

3

раздел

ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ В 2022 ГОДУ

3.1. ПОДПРОГРАММА «РАЗВИТИЕ ОТРАСЛЕЙ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»

3.1.1. Федеральный проект «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»

Реализация федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» осуществлялась путем оказания государственной поддержки в виде субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по следующим направлениям:

- на поддержку отдельных подотраслей растениеводства и животноводства (далее – компенсирующая субсидия);
- на стимулирование развития приоритетных подотраслей АПК и развитие малых форм хозяйствования (далее – стимулирующая субсидия).

Компенсирующая субсидия предоставляется всем субъектам Российской Федерации на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства, а также на сельскохозяйственное страхование. Формируется на основе ретроспективных данных регионов (данные Росстата, отраслевая отчетность Минсельхоза России) исходя из доли каждого региона в общем значении показателей по Российской Федерации.

Стимулирующая субсидия предоставляется субъектам Российской Федерации на стимулирование развития приоритетных подотраслей АПК и развитие малых форм хозяйствования. Формируется на основе плановых значений показателей, сформированных субъектами Российской Федерации, исходя из доли каждого региона в общем значении показателей по Российской Федерации.

Итоги реализации федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»

В рамках реализации федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» в 2022 г. произведено 155,9 млн т зерновых и зернобобовых культур в весе после доработки в СХО, крестьянских (фермерских) хозяйствах (далее – К(Ф)Х), включая индивидуальных предпринимателей (далее – ИП); 48,8 млн т сахарной свеклы в СХО, К(Ф)Х, включая ИП.

Валовой сбор картофеля в хозяйствах всех категорий составил 18,8 млн т (в 2021 г. – 18 млн т), из них в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, – 7,2 млн (2021 г. – 6,6 млн); овощей – 13,5 млн т (2021 г. – 13 млн т), из них в СХО, К(Ф)Х и ИП – 7,2 млн (2021 г. – 6,6 млн). Производство овощей защищенного грунта в зимних теплицах превысило 1,5 млн т (в 2021 г. – 1,42 млн т), что является рекордным за всю историю показателем.

Валовой сбор плодов и ягод в хозяйствах всех категорий составил 4,3 млн т, что на 5,8% больше, чем в 2021 г., из них в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, – 1,7 млн т (в 2021 г. – 1,4 млн т).

По предварительным данным Росстата, производство скота и птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий в 2022 г. составило 16 173,8 тыс. т, что на 2,9% больше, чем в 2021 г. Основной прирост обеспечен за счет увеличения объемов производства свиней и птицы на убой.

В 2022 г. производство свиней на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий составило 5,77 млн т, что на 5%, или на 275,5 тыс. т, выше уровня 2021 г. Удельный вес в общем объеме производства скота и птицы на убой в живой массе составил 35,6%.

Производство крупного рогатого скота (далее – КРС) на убой в живой массе составило 2,78 млн т, что на 3,6% (-103,3 тыс. т) ниже уровня 2021 г., в том числе в СХО производство уменьшилось на 3,7; в К(Ф)Х, включая ИП, – на 1,4; в хозяйствах населения – на 4%. Удельный вес в общем объеме производства скота и птицы на убой в живой массе – 17,2%.

Птицеводство в России занимает лидирующее положение в общем объеме производства скота и птицы на убой в живой массе с удельным весом 43,6%. Производство птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий составило 7,04 млн т, что на 4,4% (+295,8 тыс. т) выше уровня 2021 г.

Производство овец и коз на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий уменьшилось на 2,2% к уровню 2021 г. и составило 453,1 тыс. т.

Производство молока в хозяйствах всех категорий в 2022 г. составило 32,98 млн т – на 2% больше, чем в 2021 г. Надоено молока в расчете на одну корову молочного стада в СХО (без учета микропредприятий) 7644 кг, что на 474 кг выше уровня 2021 г.

**Сведения о достижении показателей федерального проекта
«Развитие отраслей и техническая модернизация
агропромышленного комплекса»**

Таблица 3.1.1.1

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|--|----------------|---|------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Рентабельность реализации продукции АПК сельскохозяйственными товаропроизводителями в размере не менее 10% (по данным ведомственной отчетности), % | 56,6 | 10 | 39,7 | 397 |

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|---|----------------|---|-------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Индекс производства продукции растениеводства (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 г. | 99,3 | 98 | 115,1 | 117,4 |
| Индекс производства продукции животноводства (в сопоставимых ценах) к уровню 2020 г. | 100 | 100,4 | 102,4 | 102 |

Значение показателя «Рентабельность реализации продукции АПК сельскохозяйственными товаропроизводителями в размере не менее 10% (по данным ведомственной отчетности)» рассчитывается до 15 июня года, следующего за отчетным годом, на основании данных годовых отчетов о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей АПК, сельскохозяйственных товаропроизводителей, получателей средств, производителей зерновых культур, получивших государственную поддержку, представляемых субъектами Российской Федерации.

Растениеводство

Общая характеристика состояния подотраслей растениеводства и результатов отрасли за 2022 г.

По данным Росреестра, на 1 января 2022 г. площадь сельскохозяйственных угодий в наличии у предприятий, организаций, хозяйств, обществ, граждан (объединений граждан), занимающихся производством сельскохозяйственной продукции, составила 193,5 млн га (99,98% к 2021 г.). В структуре сельскохозяйственных угодий пашня занимает 60,5% (117,1 млн га), кормовые угодья – 36,6 (70,9 млн га), на долю многолетних насаждений и залежей приходится 2,8%.

В отчетном периоде площадь сельскохозяйственных угодий сократилась на 45,3 тыс. га, в том числе кормовых угодий – на 112,3 тыс. га. Площадь пашни увеличилась на 43,4 тыс. га, многолетних насаждений – на 2,2 тыс., залежей – на 21,4 тыс. га.

В 2022 г. в Российской Федерации вся посевная площадь сельскохозяйственных культур составляла 82,3 млн га, что на 2,4% превышает уровень 2021 г. и на 2,8% – 2017 г.

Зерновые и зернобобовые культуры были посеяны на площади 47,5 млн га, что на 1,1% больше, чем в 2021 г., и на 0,4% меньше, чем в 2017 г. Площадь посевов пшеницы озимой и яровой увеличилась на 2,5%; гречихи – на 16,1; зернобобовых культур – на 13,5%. Также в 2022 г. увеличились площади посевов сахарной свеклы на 2,4%; подсолнечника – на 3,8; сои – на 14,3; рапса – на 39; льна-кудряша – на 33,7%. Сократились посевы кукурузы на зерно – на 3,4%; ячменя – на 2,5; риса – на 8,5; льна-долгунца – на 11,2% (табл. 3.1.1.2).

Таблица 3.1.1.2

**Посевные площади сельскохозяйственных культур
в хозяйствах всех категорий, тыс. га**

| Сельскохозяйственные культуры | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------------------|
| Вся посевная площадь | 80 048,7 | 79 633,7 | 79 888,3 | 79 948 | 80 383,4 | 82 286,1 | 102,4 |
| Зерновые и зернобобовые культуры | 47 705,4 | 46 339,4 | 46 660,4 | 47 899,8 | 47 007,4 | 47 514,5 | 101,1 |
| В том числе: | | | | | | | |
| пшеница озимая и яровая | 27 923,6 | 27 264,1 | 28 091,7 | 29 444 | 28 803,6 | 29 514,3 | 102,5 |
| рожь озимая и яровая | 1185,1 | 980,1 | 849,9 | 981,6 | 1036,5 | 893,7 | 86,2 |
| тритикале озимая и яровая | 174,7 | 153,8 | 139,8 | 111,4 | 124,8 | 109,5 | 87,8 |
| ячмень озимый и яровой | 8010,3 | 8325,1 | 8793 | 8530,2 | 8176,2 | 7975 | 97,5 |
| кукуруза | 3019,1 | 2452 | 2592,7 | 2854,7 | 2953,5 | 2852,4 | 96,6 |
| овес | 2887,3 | 2853,3 | 2545,4 | 2421,2 | 2291,5 | 2145,5 | 93,6 |
| рис | 186,7 | 181,5 | 194,1 | 197,2 | 190,3 | 174,1 | 91,5 |
| гречиха | 1692 | 1044,7 | 811,4 | 873,3 | 980,6 | 1138,8 | 116,1 |
| просо | 264,8 | 259,8 | 392,9 | 445,7 | 294,8 | 237,2 | 80,4 |
| зернобобовые | 2220,9 | 2753,8 | 2164,1 | 1959,7 | 2065,2 | 2344,7 | 113,5 |
| Подсолнечник на зерно | 7994 | 8160,1 | 8583,6 | 8544,8 | 9753,2 | 10 121,5 | 103,8 |
| Соя | 2635,8 | 2949,2 | 3078,6 | 2858,3 | 3068 | 3506,8 | 114,3 |
| Рапс озимый и яровой | 005,4 | 1576,3 | 1547,5 | 1488,2 | 1684,7 | 2341,2 | 139 |
| Лен-кудряш | 568,5 | 745,6 | 816,5 | 1030,5 | 1564,1 | 2091,8 | 133,7 |
| Свекла сахарная | 1198,1 | 1126,7 | 1144,9 | 926 | 1003,5 | 1027,2 | 102,4 |
| Лен-долгунец | 47,5 | 44,8 | 49,7 | 52,6 | 39,7 | 35,3 | 88,8 |
| Картофель | 1349,5 | 1324,6 | 1254,7 | 1188,2 | 1107 | 1101,9 | 99,5 |
| В том числе в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 300,2 | 310,7 | 305,3 | 282,7 | 280,4 | 305,4 | 108,9 |
| Овощи | 534,6 | 525,9 | 517,5 | 511,8 | 478,6 | 481,7 | 100,6 |
| В том числе в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 182,5 | 180,7 | 188,8 | 191,9 | 182,8 | 191,2 | 104,6 |
| Плодовые и ягодные культуры – общая площадь | 462,4 | 465,7 | 465,2 | 462,6 | 463,3 | 450 | 97,1 |
| В том числе в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, – общая площадь | 168,8 | 173,4 | 180,8 | 183,3 | 178,7 | 172,2 | 96,4 |

Зерновые и зернобобовые культуры

В 2022 г. валовой сбор зерна составил 157,7 млн т, что на 29,9% выше уровня 2021 г. (табл. 3.1.1.3).

Таблица 3.1.1.3

Производство продукции растениеводства

| Сельскохозяйственные культуры | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
|--|-----------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-------------------------|
| <i>Валовой сбор, тыс. т</i> | | | | | | | |
| Зерно | 135 538,7 | 113 255 | 121 199,9 | 133 463 | 121 399,4 | 157 675,8 | 129,9 |
| В том числе: | | | | | | | |
| пшеница озимая и яровая | 86 002,5 | 72 136,1 | 74 452,7 | 85 894,4 | 76 060,9 | 104 237 | 137 |
| кукуруза на зерно | 13 208,1 | 11 419 | 14 282,4 | 13 879,2 | 15 237,6 | 15 850,4 | 104 |
| Сахарная свекла | 51 913,4 | 42 066 | 54 350,1 | 33 915,1 | 41 201,7 | 48 872 | 118,6 |
| Семена подсолнечника | 10 481 | 12 755,7 | 15 379,3 | 13 314,4 | 15 656,1 | 16 356,6 | 104,5 |
| Соя | 3621,7 | 4026,9 | 4360 | 4307,6 | 4759,9 | 5998,3 | 126 |
| Рапс | 1510,3 | 1988,7 | 2060,3 | 2572,3 | 2793,8 | 4514,8 | 161,6 |
| Картофель в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 6744,2 | 7157,9 | 7564,9 | 6811,1 | 6612,6 | 7244,1 | 109,6 |
| Овощи открытого грунта в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 5091,4 | 5004,9 | 5477,8 | 5429,8 | 5051,8 | 5585,1 | 110,6 |
| Овощи защищенного грунта в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 974,6 | 1135 | 1331,9 | 1486,6 | 1517,4 | 1640,4 | 108,1 |
| Плоды и ягоды в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 845,6 | 1196,8 | 1181,1 | 1311,6 | 1430 | 1717,7 | 120,1 |
| <i>Урожайность, ц/га</i> | | | | | | | |
| Зерновые и зернобобовые культуры | 29,2 | 25,4 | 26,7 | 28,6 | 26,7 | 33,6 | 125,9 |
| Пшеница озимая и яровая | 31,2 | 27,2 | 27 | 29,8 | 27,2 | 35,5 | 130,5 |
| Кукуруза на зерно | 49 | 48,1 | 57 | 50,8 | 52,5 | 60 | 114,2 |
| Сахарная свекла | 442,1 | 380,6 | 479,6 | 370 | 414,6 | 486,8 | 117,4 |
| Подсолнечник | 14,5 | 16 | 18,3 | 15,9 | 16,2 | 17,8 | 110 |
| Соя | 14,1 | 14,7 | 15,7 | 15,9 | 15,9 | 17,9 | 112,4 |
| Рапс | 15,8 | 13,3 | 14,4 | 17,7 | 17,1 | 19,8 | 115,6 |
| Картофель в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 235,7 | 237,3 | 258,9 | 247,9 | 239,7 | 253 | 105,5 |
| Овощи открытого грунта в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 294,4 | 292,5 | 303,7 | 294,5 | 287,9 | 308,6 | 107,2 |
| Плоды и ягоды в СХО, К(Ф)Х, включая ИП | 109,3 | 149,3 | 137,2 | 148,9 | 157 | 195,5 | 124,5 |

Наибольшее количество зерна произведено в Краснодарском крае – 15,5 млн т, Ростовской области – 15,3 млн, Ставропольском крае – 9,3 млн, Волгоградской – 7 млн, Воронежской – 6,9 млн, Саратовской – 6,8 млн и Курской – 5,7 млн т областях.

В отчетном году средняя урожайность зерновых и зернобобовых культур с 1 га убранной площади составила 33,6 ц/га (в 2021 г. – 26,7 ц/га).

В 2022 г. по сравнению с показателями 2021 г. валовой сбор пшеницы увеличился на 37%, гречихи – на 33; ржи – на 26,5; ячменя – на 30; кукурузы на зерно – на 4; зернобобовых культур – на 18,8%.

Сахарная свекла

В 2022 г. валовой сбор сахарной свеклы составил 48,9 млн т, что на 18,6% выше, чем в 2021 г., и на 5,9% ниже уровня 2017 г.

Средняя урожайность сахарной свеклы в стране составила 486,8 ц/га. Рост урожайности отмечен практически во всех свеклосеющих субъектах Российской Федерации: наибольший – в Краснодарском крае (572,1 ц/га, или 104,9% к уровню 2021 г.); Белгородской (537,6 ц/га, или 111,8%); Ростовской (526,2 ц/га, или 100,1%); Тульской (521,3 ц/га, или 106,9%); Воронежской (520,9 ц/га, или 124,5%) и Курской (490 ц/га, или 111,7%) областях.

Прядильные культуры

По данным Росстата, в 2022 г. посевная площадь льна-долгунца составила 35,3 тыс. га, а производство льноволокна – 24,1 тыс. т при урожайности 7,4 ц/га. Посевные площади конопли в Российской Федерации достигли 13,8 тыс. га, валовой сбор пеньковолокна – 2,9 тыс. т при урожайности 4,7 ц/га.

В целом производство льно- и пеньковолокна составило 27 тыс. т, что на 8,6 тыс. т ниже целевого индикатора Государственной программы. Наблюдаемое снижение производства льно- и пеньковолокна в 2022 г. связано со сложными природно-климатическими условиями в льноводческих регионах, отсутствием рынков сбыта продукции и долгосрочных контрактов с переработчиками, а также с финансовой нестабильностью в отрасли.

Стоит отметить, что спрос со стороны текстильной промышленности по-прежнему остается определяющим фактором дальнейшего развития отраслей льноводства и коноплеводства в России.

Картофель и овощи

Валовой сбор картофеля в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, по итогам 2022 г. составил 7244,1 тыс. т (при урожайности 253 ц/га), или 109,6% к уровню 2021 г. (6612,6 тыс. т при урожайности 239,7 ц/га).

В 2022 г. получен рекордный (с 1991 г.) валовой сбор овощей открытого грунта в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, – 5585,1 тыс. т (при урожайности 308,6 ц/га), что превышает на 10,6% показатели 2021 г. (5051,8 тыс. т при урожайности 287,9 ц/га).

Рекордным (с 1990 г.) стал 2022 г. по производству овощей защищенного грунта в СХО, К(Ф)Х, включая ИП: объем составил 1640,4 тыс. т, что на 8,1% превышает уровень 2021 г. (1517,4 тыс. т) и в 1,7 раза – показатель 2017 г. (974,6 тыс. т).

Селекция и семеноводство

Ежегодно в Российской Федерации высевают около 10 млн т семян сельскохозяйственных растений, из них в 2022 г. доля семян иностранной селекции кукурузы составила 55,89%, сахарной свеклы – 97,22%. Однако следует отметить, что сохраняются позиции Российской Федерации по яровым зерновым и зернобобовым культурам, где 70,14% используемых в посевах семян – отечественной селекции.

Кроме того, ежегодно увеличивается доля семян иностранной селекции, произведенных на территории Российской Федерации, что свидетельствует о локализации их производства, (33,23% гибридов подсолнечника, 66,37 – картофеля и 24,70% – кукурузы).

Сельскохозяйственные товаропроизводители обеспечены различными видами государственной поддержки по семеноводству: поддержка элитного семеноводства, создания и (или) модернизации селекционно-семеноводческих центров в растениеводстве, льготное инвестиционное кредитование.

Результаты деятельности отрасли (подотраслей) растениеводства, выраженные в достижении целевых показателей

По предварительным данным субъектов Российской Федерации в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, перевыполнены целевые показатели по сбору картофеля на 1,4% (7,2 млн т), овощей открытого грунта – на 4,4% (5,6 млн т), плодов и ягод – на 19% (1,7 млн т). Кроме того, по предварительным данным субъектов Российской Федерации, перевыполнены целевые показатели в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, по размеру посевных площадей, занятых под зерновыми, зернобобовыми, масличными (за исключением рапса и сои) и кормовыми сельскохозяйственными культурами на 0,7% (71 504,4^{15, 16} тыс. га); размеру посевных площадей, занятых льном-долгунцом и коноплей, – на 1,7% (фактически посеяно 49 тыс. га); посевной площади кормовых культур в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях – на 26,4%; доле площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов, занятой семенами сортов растений, – на 39,6%.

Недостижение планового значения показателя по производству льно- и пеньковолокна в отчетном году связано с низкой доходностью производства этого вида продукции и ухудшением финансового положения сельскохозяйственных товаропроизводителей (табл. 3.1.1.4).

Основным фактором положительной динамики значений показателя «Размер посевных площадей, занятых под зерновыми, зернобобовыми, масличными (за исключением рапса и сои) и кормовыми сельскохозяйственными культурами, в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» является изменение структуры посевных площадей.

¹⁵ Без учета данных по регионам Российской Федерации: Москва, г. Севастополь, Ханты-Мансийский АО – Югра, Ненецкий, Ямало-Ненецкий и Чукотский АО.

¹⁶ Данные по Санкт-Петербургу включены в Ленинградскую область.

Таблица 3.1.1.4

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|---|-------------------|---|----------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Валовой сбор льноволокна и пеньковолокна в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. т | 29,8 | 35,64 | 27 | 75,7 |
| Валовой сбор картофеля в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. т | 6612,6 | 7145,8 | 7244,1 | 101,4 |
| Валовой сбор овощей открытого грунта в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. т | 5051,8 | 5347,6 | 5585,1 | 104,4 |
| Валовой сбор плодов и ягод в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. т | 1430 | 1443,8 | 1717,7 | 119 |
| Размер посевных площадей, занятых под зерновыми, зернобобовыми, масличными (за исключением рапса и сои) и кормовыми сельскохозяйственными культурами, в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, в субъектах Российской Федерации, тыс. га ^{17, 18} | 71 631,1 | 71 004,9 | 71 504,4 | 100,7 |
| Размер посевных площадей, занятых льном-долгунцом и коноплей, в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, в субъектах Российской Федерации, тыс. га | 52,5 | 48,47 | 49 | 101,7 |
| Посевная площадь кормовых культур по СХО, К(Ф)Х, включая ИП, в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, тыс. га | 138,9 | 95,3 | 120,4 | 126,4 |
| Доля площади, засеваемой элитными семенами, в общей площади посевов, занятой семенами сортов растений, % | 12,1 | 7,8 | 10,9 | 139,6 |

В рамках оказания поддержки сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства субсидии направлялись сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство (далее – ЛПХ), и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), включенным в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства, отвечающим критериям отнесения к субъектам малого предпринимательства в соответствии с федеральным законом от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», на возмещение части затрат на проведение комплекса агротехнологических работ, повышение уровня экологической безопасности сельскохозяйственного производства, повышение плодородия и качества почв в расчете на 1 га посевной площади сельскохозяйственных культур.

¹⁷ Без учета данных по регионам Российской Федерации: Москва, г. Севастополь, Ханты-Мансийский АО – Югра, Ненецкий, Ямало-Ненецкий и Чукотский АО.

¹⁸ Данные по Санкт-Петербургу включены в Ленинградскую область.

Финансовые средства, предусмотренные на оказание поддержки, сельскохозяйственные товаропроизводители направляли на приобретение горюче-смазочных материалов и минеральных удобрений, а также химических средств защиты растений и семян. Данное направление снизило финансовую нагрузку в наиболее критичный период сельскохозяйственного производства – во время проведения посевной кампании – и позволило обеспечить своевременное проведение сезонных полевых работ в 2022 г. с применением необходимых материально-технических ресурсов.

Животноводство

Общая характеристика состояния подотраслей животноводства и результатов отрасли за 2022 г. (в динамике с 2017 г.)

По предварительным данным Росстата, в 2022 г. производство скота и птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий составило 16 173,8 тыс. т, что на 2,9% выше уровня 2021 г. В том числе в СХО производство увеличилось на 4,9%; К(Ф)Х, включая ИП, – на 1,8%, а в хозяйствах населения оно уменьшилось на 4,8%.

В отчетном году прирост производства скота и птицы на убой (в живой массе) в хозяйствах всех категорий обеспечили 45 субъектов Российской Федерации. Наибольший прирост относительно 2021 г. отмечен в Брянской – 78,5 тыс. т (16,1%), Ростовской – 65,6 тыс. т (20,8%), Курской – 62,3 тыс. т (10,3%), Воронежской – 59,8 тыс. т (9,7%), Тверской – 35,8 тыс. т (18,9%), Кировской – 30,4 тыс. т (31,2%), Орловской – 29,5 тыс. т (12,3%) – областях, Республике Мордовия – 51,5 тыс. т (13,2%), Приморском крае – 50 тыс. т (90%).

По сравнению с 2017 г. производство скота и птицы на убой (в живой массе) в хозяйствах всех категорий в 2022 г. увеличилось на 11,4%. В СХО рост составил 18,5%, К(Ф)Х, включая ИП, – 18,7%, а в хозяйствах населения производство уменьшилось на 14,2%. Как следствие, доля СХО в структуре производства скота и птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий за пять лет выросла на 4,7 п.п. и составила 79,6%, доля К(Ф)Х, включая ИП, выросла незначительно и составила 3,8%, а доля хозяйств населения снизилась до 16,6% (табл. 3.1.1.5, рис. 3.1.1.1).

Таблица 3.1.1.5

Производство скота и птицы на убой в живой массе в разрезе категорий хозяйств, тыс. т

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. (предв.) | 2022 г. ¹⁹ , % | |
|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------------|---------------------------|-----------|
| | | | | | | | к 2017 г. | к 2021 г. |
| Хозяйства всех категорий | 14 513,4 | 14 880,2 | 15 163,5 | 15 623,9 | 15 720,8 | 16 173,8 | 111,4 | 102,9 |
| В том числе: | | | | | | | | |
| КРС | 2738,1 | 2798,4 | 2827,1 | 2840,4 | 2884,2 | 2780,9 | 101,6 | 96,4 |
| свиньи | 4549,9 | 4797,1 | 5031,6 | 5472,8 | 5490 | 5765,5 | 126,7 | 105 |
| овцы и козы | 475,1 | 482,9 | 465,1 | 460,3 | 463,2 | 453,1 | 95,4 | 97,8 |

¹⁹ По предварительным данным Росстата.

Продолжение табл. 3.1.1.5

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. (предв.) | 2022 г. ¹⁹ , % | |
|-------------------------------|----------|---------|----------|----------|----------|---------------------|---------------------------|-----------|
| | | | | | | | к 2017 г. | к 2021 г. |
| птица | 6618,3 | 6670,5 | 6708,7 | 6715,2 | 6747,9 | 7043,7 | 106,4 | 104,4 |
| другие виды скота | 132 | 131,3 | 130,9 | 135,2 | 135,5 | 130,6 | 98,9 | 96,4 |
| СХО – всего | 10 865,8 | 11 288 | 11 627,1 | 12 126,2 | 12 275,4 | 12 875,2 | 118,5 | 104,9 |
| В том числе: | | | | | | | | |
| КРС | 941 | 992,2 | 1007,3 | 1030,1 | 1082,7 | 1042,9 | 110,8 | 96,3 |
| свиньи | 3759,4 | 4071,4 | 4363,7 | 4838,6 | 4898,5 | 5236,8 | 139,3 | 106,9 |
| овцы и козы | 33,2 | 37,3 | 35 | 35,9 | 40,7 | 39,3 | 118,2 | 96,6 |
| птица | 6104,7 | 6162,2 | 6196,7 | 6196,8 | 6226,8 | 6531,8 | 107 | 104,9 |
| другие виды скота | 27,4 | 24,9 | 24,4 | 24,7 | 26,7 | 24,4 | 89,1 | 91,5 |
| Хозяйства населения – всего | 3134,7 | 3050,1 | 2971,6 | 2906,5 | 2825,3 | 2689,9 | 85,8 | 95,2 |
| В том числе: | | | | | | | | |
| КРС | 1538,3 | 1521,8 | 1516,8 | 1491,6 | 1456,3 | 1397,6 | 90,9 | 96 |
| свиньи | 732,5 | 668,6 | 615,5 | 582,8 | 546,4 | 490,4 | 66,9 | 89,8 |
| овцы и козы | 333 | 334,3 | 318,1 | 306,8 | 297,2 | 283,2 | 85 | 95,3 |
| птица | 445,8 | 440,4 | 437,7 | 439,8 | 439,5 | 435,5 | 97,7 | 99,1 |
| другие виды скота | 85,1 | 84,9 | 83,5 | 85,5 | 85,8 | 83,2 | 97,7 | 97 |
| К(Ф)Х, включая ИП, – всего | 512,9 | 542,1 | 564,8 | 591,1 | 620,1 | 608,7 | 118,7 | 98,2 |
| В том числе: | | | | | | | | |
| КРС | 258,7 | 284,4 | 303,1 | 318,7 | 345,2 | 340,4 | 131,6 | 98,6 |
| свиньи | 57,9 | 57,1 | 52,4 | 51,3 | 45,1 | 38,4 | 66,2 | 85,1 |
| овцы и козы | 108,8 | 111,3 | 112 | 117,6 | 125,2 | 130,5 | 119,9 | 104,2 |
| птица | 67,9 | 67,9 | 74,3 | 78,5 | 81,6 | 76,4 | 112,6 | 93,7 |
| другие виды скота | 19,5 | 21,4 | 23 | 25 | 23 | 23 | 117,8 | 99,9 |

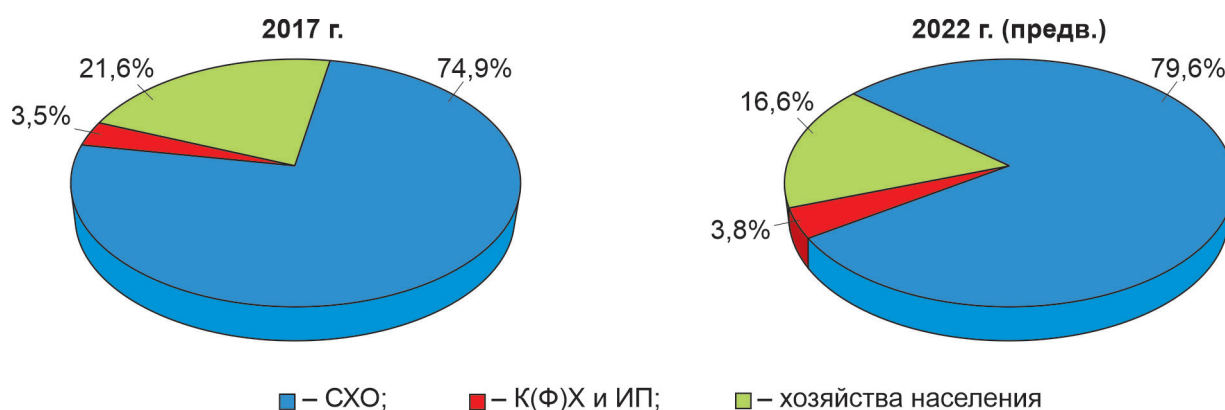


Рис. 3.1.1.1. Структура производства скота и птицы на убой (в живой массе) по категориям хозяйств

Объемы производства скота и птицы на убой в живой массе и темпы их изменения различаются по отдельным отраслям мясного животноводства (рис. 3.1.1.2).

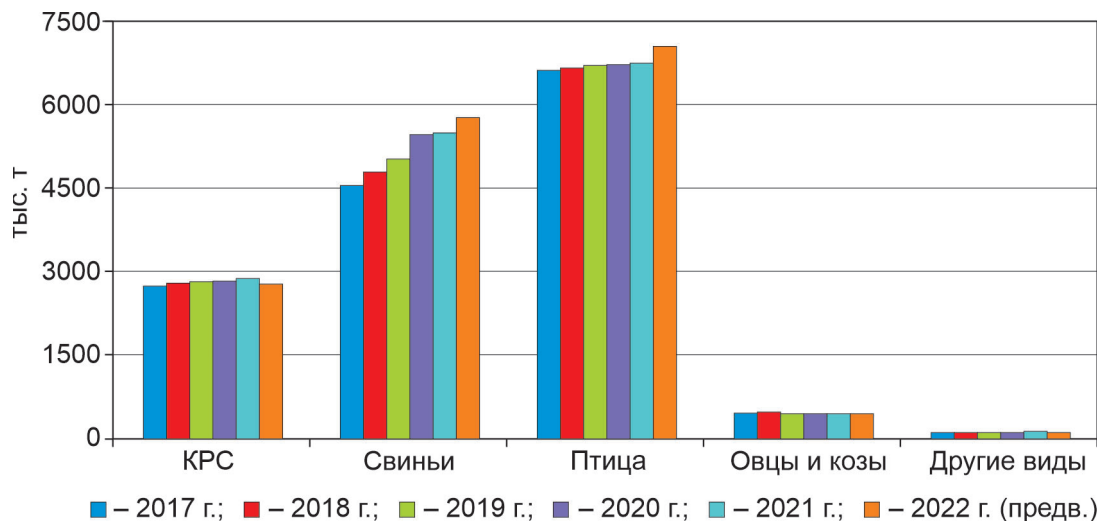


Рис. 3.1.1.2. Производство скота и птицы на убой (в живой массе) в хозяйствах всех категорий, тыс. т

Ускоренное развитие птицеводства и свиноводства повлияло на изменение структуры производства скота и птицы на убой (в живой массе) по видам. За последние 5 лет доля свиней на убой возросла с 31,3 до 35,6%; доля КРС сократилась с 18,9 до 17,2%; птицы – с 45,6 до 43,6; овец и коз – с 3,3 до 2,8% (рис. 3.1.1.3).

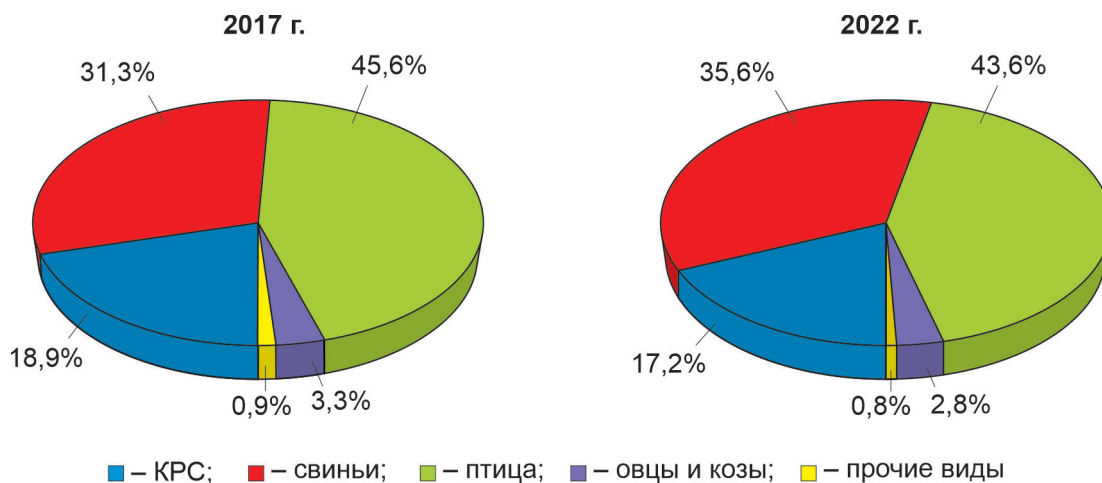


Рис. 3.1.1.3. Структура производства скота и птицы на убой (в живой массе) в хозяйствах всех категорий

Стремительному развитию скороспелых подотраслей животноводства – мясного птицеводства и свиноводства – способствует увеличение производства мяса птицы и свинины, что приводит к обеспечению их устойчивого импортозамещения.

Свиноводство

В свиноводстве установилась положительная производственная динамика. В 2022 г., по предварительным данным Росстата, производство свиней на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий составило 5765,5 тыс. т, что на 5% (+275,5 тыс. т) выше показателя 2021 г., в том числе в СХО производство увеличилось на 6,9% (+338,3 тыс. т) и составило 5236,8 тыс. т.

По сравнению с 2017 г. в 2022 г. производство свиней на убой (в живой массе) в хозяйствах всех категорий увеличилось на 1215,6 тыс. т, или на 26,7%, в СХО – на 1490,3 тыс. т (на 39,6%). В К(Ф)Х и ИП производство свиней на убой (в живой массе) снизилось по сравнению с 2017 г. на 33,8% (19,6 тыс. т) и составило 38,4 тыс. т. В хозяйствах населения по сравнению с 2017 г. также произошел спад производства (на 33,1%) вследствие сокращения поголовья свиней на сельских подворьях.

Наращивание производства свиней на убой происходит преимущественно в тех регионах, где существуют интегрированные формирования, в которых реализуются крупные инвестиционные проекты. Поэтому основной прирост производства свиней на убой получен на вновь построенных и модернизированных комплексах и свинофермах. Всего за 2017-2022 гг. введено 166 новых объектов, 41 объект реконструирован и модернизирован, дополнительное производство мяса свиней за указанный период составило 497,3 тыс. т (табл. 3.1.1.6).

Таблица 3.1.1.6

Сведения о производстве свиней на убой (в живой массе) на вновь построенных и модернизированных свиноводческих объектах

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Число объектов: введенных новых | 27 | 19 | 22 | 17 | 12 | 26 |
| реконструированных и модернизированных | 10 | 9 | 10 | 3 | 7 | 1 |
| Производство свиней на убой (в живой массе), тыс. т | 63,1 | 47,5 | 78,1 | 60,3 | 91,1 | 137,4 |
| Объем производства свиней на убой (в живой массе) за счет реконструкции и модернизации объектов, тыс. т | 8,9 | 3,4 | 3,1 | 7,4 | 20,4 | 1,2 |
| Общий объем производства свиней на убой (в живой массе), полученный за счет ввода новых, реконструкции и модернизации имеющихся объектов, тыс. т | 54,2 | 44,1 | 81,2 | 67,7 | 111,5 | 138,6 |
| Доля дополнительного производства на построенных, реконструированных и модернизированных объектах в общем объеме производства свиней на убой (в живой массе), % | 1 | 1 | 1,6 | 1,2 | 2 | 2,4 |

Лидером по производству свиней на убой (в живой массе) в 2022 г. среди СХО стал Центральный федеральный округ – 55,7% от общероссийского объема производства свиней на убой; в Приволжском федеральном округе эта доля составляет 15,5%; Северо-Западном – 7,9; Сибирском – 7,7; Уральском – 5,2; Южном – 4,7; Северо-Кавказском – 1,1 и Дальневосточном – 2,2%.

Птицеводство

В последние годы птицеводство в России активно развивается и занимает лидирующее положение среди всех подотраслей животноводства. Доля производства птицы на убой (в живой массе) в общем объеме производства мяса, по предварительным данным Росстата, за 2022 г. составляет 43,6%.

В 2022 г., по предварительным данным Росстата, производство птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий составило 7043,7 тыс. т, что на 295,8 тыс. т (+4,4%) выше уровня 2021 г.

К числу субъектов Российской Федерации, обеспечивших наибольший прирост производства птицы на убой в живой массе, относятся Ростовская – 63,5 тыс. т, Брянская – 19,4 тыс., Белгородская – 17,3 тыс., Тверская – 9,8 тыс., Ленинградская – 12 тыс., Кировская – 27,8 тыс., Самарская – 15,3 тыс. области, Республика Мордовия – 25,7 тыс., Приморский край – 4,9 тыс. т.

В рамках реализации Государственной программы осуществлялись реконструкция и модернизация производственных мощностей в птицеводстве. Всего за 2017-2022 гг. введено 125 новых птицефабрик, реконструирована и модернизирована 41, за счет чего дополнительное производство птицы на убой доведено до 1394 тыс. т (табл. 3.1.1.7).

Таблица 3.1.1.7

Сведения о производстве птицы на убой (в живой массе) на вновь построенных и модернизированных птицеводческих объектах

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Число объектов: | | | | | | |
| новых введенных | 18 | 17 | 13 | 5 | 8 | 0 |
| реконструированных и модернизированных | 14 | 16 | 15 | 10 | 11 | 8 |
| Производство птицы на убой (в живой массе), тыс. т | 313,4 | 296,4 | 307 | 16,9 | 45,3 | 0 |
| Объем производства птицы на убой (в живой массе) за счет реконструкции и модернизации объектов, тыс. т | 5,9 | 4,7 | 1,7 | 14,7 | 50,8 | 346,6 |
| Общий объем производства птицы на убой (в живой массе), полученный за счет ввода новых, реконструкции и модернизации имеющихся объектов, тыс. т | 319,3 | 291,7 | 308,7 | 31,6 | 96,1 | 346,6 |
| Доля дополнительного производства на построенных, реконструированных и модернизированных объектах в общем объеме производства птицы на убой (в живой массе), % | 4,8 | 4,4 | 4,6 | 0,5 | 1,4 | 4,9 |

Яичное производство

В 2022 г. производство яиц в хозяйствах всех категорий составило 46 088,8 млн шт., что на 1195,4 млн (на 2,7%) выше уровня 2021 г., в том числе в СХО – 37 729,6 млн (+3,5%), К(Ф)Х – 550,5 млн (+6,5%), хозяйствах населения – 7808,7 млн шт. (-1,4%) – табл. 3.1.1.8.

Таблица 3.1.1.8

Производство яиц, млн шт.

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. ²⁰ | 2022 г., % | |
|--------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------------|------------|-----------|
| | | | | | | | к 2017 г. | к 2021 г. |
| Хозяйства всех категорий | 44 829,2 | 44 901,2 | 44 857,9 | 44 909 | 44 910 | 46 088,8 | 102,8 | 102,7 |
| В том числе: | | | | | | | | |
| СХО | 35 924,3 | 36 161 | 36 182,9 | 36 288,8 | 36 456,9 | 37 729,6 | 105 | 103,5 |
| хозяйства населения | 8438,7 | 8274 | 8174,3 | 8063,8 | 7919,4 | 7808,7 | 92,5 | 98,6 |
| К(Ф)Х | 466,2 | 466,2 | 500,7 | 566,4 | 517,1 | 550,5 | 118,1 | 106,5 |

Наибольший прирост производства яиц обеспечили сельскохозяйственные товаропроизводители Омской – 306,6 млн шт., Костромской – 115 млн, Воронежской – 159,9 млн, Рязанской – 89,6 млн, Тульской – 100,5 млн, Астраханской – 196,7 млн, Ростовской – 292,8 млн, Ярославской – 144,4 млн, Новосибирской – 136,3 млн шт. областей, Чувашской Республики – 50,4 млн, Алтайского – 98,2 млн и 143,6 млн шт. – Краснодарского краев.

Средняя яйценоскость одной курицы-несушки за 2022 г. в СХО составила 314 яиц.

Мясное скотоводство

В отчетном году, по предварительным данным Росстата, производство КРС на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий составило 2,8 млн т (на 103,3 тыс. т меньше предыдущего года). В СХО производство КРС на убой сократилось на 3,7% (на 39,7 тыс. т) и составило 1042,9 тыс. т, в К(Ф)Х, включая ИП, – на 1,4% (на 4,8 тыс. т) и составило 340,4 тыс. т. В хозяйствах населения, которые производят 50,3% общего объема КРС на убой, в 2022 г. производство уменьшилось на 4% относительно уровня 2021 г., или на 58,7 тыс. т.

По предварительным данным субъектов Российской Федерации, на конец 2022 г. товарное поголовье коров специализированных мясных пород в СХО и К(Ф)Х, включая ИП, составило 1144,7 тыс. голов, что на 52,2 тыс. голов, или на 4,8%, больше, чем в 2021 г. (табл. 3.1.1.9).

Всего за 2017-2022 гг. введено 192 новых объекта и модернизировано 48 объектов мясного скотоводства. За 6 лет дополнительное производство КРС на убой на этих объектах составило 16 тыс. т (табл. 3.1.1.10).

²⁰ По предварительным данным Росстата.

Таблица 3.1.1.9

Развитие мясного скотоводства в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, Российской Федерации

| Показатели | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г. | |
|--|---------|---------|-------------------|-------|
| | | | +/- | % |
| Товарное поголовье коров специализированных мясных пород, тыс. | 1092,5 | 1144,7 | +52,2 | 104,8 |
| Производство на убой в живой массе мясного и помесного скота, тыс. т | 452,7 | 443 | -9,6 | 97,9 |

Таблица 3.1.1.10

Прирост производства КРС на убой (в живой массе) на вновь построенных и модернизированных фермах

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Число объектов: | | | | | | |
| введенных новых | 68 | 40 | 22 | 14 | 30 | 18 |
| реконструированных и модернизированных | 17 | 7 | 7 | 6 | 3 | 8 |
| Производство КРС на убой (в живой массе) за счет ввода новых объектов, тыс. т | 4,3 | 1,8 | 1,1 | 0,7 | 4,8 | 1,4 |
| Объем производства КРС на убой (в живой массе) за счет реконструкции и модернизации, тыс. т | 0,5 | 0,5 | 0,2 | 0,3 | 0,04 | 0,4 |
| Общее число объектов | 85 | 47 | 29 | 20 | 33 | 26 |
| Общий объем производства КРС на убой (в живой массе), полученный за счет ввода новых объектов, реконструкции и модернизации объектов, тыс. т | 4,8 | 2,3 | 1,3 | 1 | 4,8 | 1,8 |
| Число созданных скотомест (голов) за счет: | | | | | | |
| введенных новых объектов | 75 955 | 22 422 | 76 532 | 28 740 | 48 271 | 19 623 |
| реконструкции и модернизации | 3617 | 2070 | 1707 | 684 | 180 | 370 |

За последние 6 лет производство дополнительных объемов специализированного мясного и помесного КРС на убой на вновь построенных и модернизированных объектах по федеральным округам осуществлялось неравномерно. В отчетном году было введено 26 новых, модернизированных и реконструированных объектов мясного скотоводства, которые позволили дополнительно произвести 1,8 тыс. т КРС на убой в живой массе (рис. 3.1.1.4).

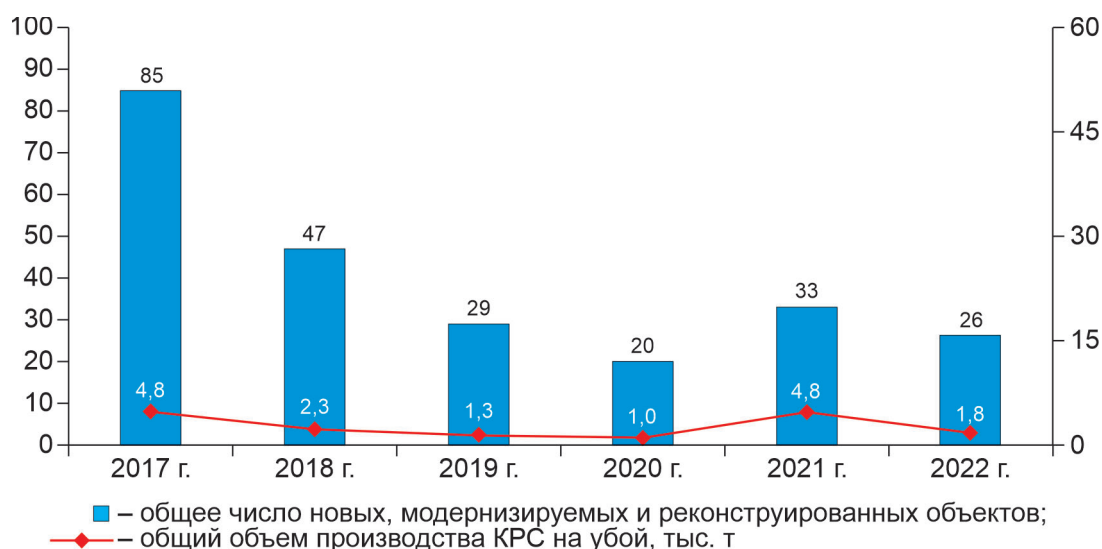


Рис. 3.1.1.4. Динамика ввода в эксплуатацию новых, модернизированных и реконструированных объектов и объема производства КРС на убой

В структуре производства КРС на убой в хозяйствах всех категорий доля продукции от специализированного мясного и помесного скота в 2022 г. достигла 21,5% (599,3 тыс. т) против 19,6% в 2017 г. (рис. 3.1.1.5).

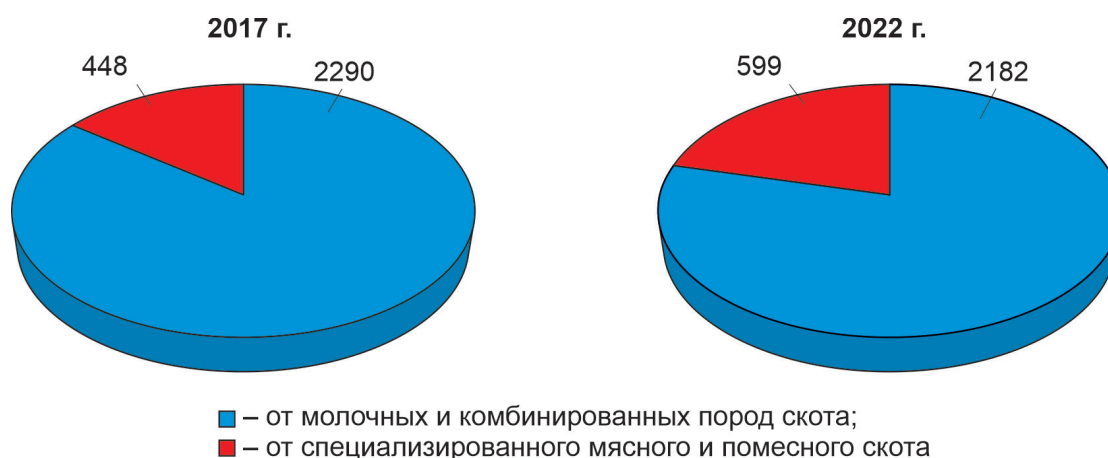


Рис. 3.1.1.5. Производство КРС на убой в хозяйствах всех категорий, тыс. т

В 2022 г. поголовье КРС специализированных мясных пород и помесного скота в хозяйствах всех категорий составило около 3,94 млн голов, доля специализированного мясного и помесного скота – 22,5% от общего поголовья КРС.

Производство КРС специализированных мясных пород на убой в СХО и К(Ф)Х, включая ИП, в 2022 г. увеличилось или сохранилось на уровне 2021 г. в 55 регионах, в 19 регионах сократилось. Лидеры по наращиванию производства специализированного мясного КРС на убой: Карачаево-Черкесская Республика – на 2,7 тыс. т (на 53%), Брянская – на 5,4 тыс. т (на 6,6%) и Воронежская – на 1,9 тыс. т (на 8,8%) области, Краснодарский край – на 1,5 тыс. т (на 42,8%), Самарская область – на 1,2 тыс. т (на 6,6%).

Товарное поголовье коров специализированных мясных пород сосредоточено в основном в Центральном, Южном и Приволжском федеральных округах – 27,3; 21,3 и 14% общего товарного поголовья соответственно (табл. 3.1.1.11). Относительно предыдущего года наибольшее увеличение товарного поголовья коров специализированных мясных пород отмечено в Карачаево-Черкесской Республике – на 25,4 тыс. голов (на 53%), Брянской – на 8,3 тыс. голов (на 5%), Оренбургской – на 6,7 тыс. голов (на 11%) областях, Республике Алтай – на 4,1 тыс. голов (на 11%), Тульской области – на 2,9 тыс. голов (на 10%).

Таблица 3.1.1.11

Показатели развития мясного скотоводства в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, в разрезе федеральных округов

| Федеральный округ | Товарное поголовье коров специализированных мясных пород, тыс. | | | Производство мясного и помесного КРС на убой (в живой массе), тыс. т | | |
|------------------------------|--|---------|----------------------|--|---------|----------------------|
| | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
| Российская Федерация – всего | 1092,5 | 1144,7 | 104,8 | 452,66 | 443 | 97,9 |
| Центральный | 316,4 | 320,5 | 101,3 | 165,7 | 162,8 | 98,2 |
| Северо-Западный | 36,4 | 38,5 | 105,8 | 3 | 3,1 | 103 |
| Южный | 241,7 | 245,8 | 101,7 | 59,1 | 59,5 | 100,6 |
| Северо-Кавказский | 123,4 | 149,8 | 121,4 | 49,2 | 52,9 | 107,4 |
| Приволжский | 164,7 | 167,5 | 101,7 | 79,4 | 81,4 | 102,5 |
| Уральский | 29,9 | 33,6 | 112,4 | 8,9 | 9,6 | 107,4 |
| Сибирский | 112,8 | 121,7 | 107,9 | 64,1 | 48,3 | 75,4 |
| Дальневосточный | 67,1 | 67,2 | 100,1 | 23,2 | 25,5 | 110,1 |

Молочное скотоводство

Производство молока в хозяйствах всех категорий за 2022 г., по предварительным данным Росстата, увеличилось на 2% (+638,6 тыс. т) к уровню 2021 г. и составило 32 977,8 тыс. т. В том числе в СХО производство увеличилось на 4,7% (+848,2 тыс. т), К(Ф)Х, включая ИП, – на 0,9% (+26 тыс. т), а в хозяйствах населения оно уменьшилось на 2,1% (-235,6 тыс. т) – табл. 3.1.1.12.

Таблица 3.1.1.12

Производство молока по категориям хозяйств, тыс. т

| Категории хозяйств | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. ²¹ | 2022 г. % | |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | к 2021 г. | к 2017 г. |
| Хозяйства всех категорий | 30 185 | 30 612 | 31 360 | 32 226 | 32 339 | 32 978 | 102 | 109,3 |
| СХО | 15 674 | 16 245 | 16 967 | 17 880 | 18 162 | 19 010 | 104,7 | 121,3 |
| Хозяйства населения | 12 135 | 11 856 | 11 718 | 11 499 | 11 234 | 10 999 | 97,9 | 90,6 |
| К(Ф)Х, включая ИП | 2375 | 2511 | 2675 | 2846 | 2943 | 2969 | 100,9 | 125 |

²¹ По предварительным данным Росстата.

В отчетном году по сравнению с 2021 г. объем производства молока увеличили или сохранили на уровне прошлого года 53 субъекта Российской Федерации. Наибольшие приросты производства молока за прошлый год достигнуты в Краснодарском крае (+101,1 тыс. т, или 6,6%), Курской области (+81,2 тыс. т, или 22,7%), Республике Татарстан (+74,9 тыс. т, или 3,8%).

В то же время в 31 регионе допущено снижение объемов производства молока: наиболее значительное в Пензенской области (-39,4 тыс. т), Республике Башкортостан (-28 тыс.), Оренбургской области (-21,4 тыс. т).

По итогам 2022 г. поголовье коров в хозяйствах всех категорий составило 7,7 млн голов, что на 0,6%, или на 48,9 тыс. голов, меньше, чем в 2021 г. В том числе в СХО поголовье коров сохранилось на уровне прошлого года; в К(Ф)Х, включая ИП, увеличилось на 33,2 тыс. голов (+2,3%). В хозяйствах населения поголовье коров сократилось на 82 тыс. голов (-2,6%) – табл. 3.1.1.13.

Таблица 3.1.1.13

Поголовье КРС по категориям хозяйств, млн

| Виды скота | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г., % | |
|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------|-----------|
| | | | | | | | к 2021 г. | к 2017 г. |
| <i>Хозяйства всех категорий</i> | | | | | | | | |
| КРС | 18,3 | 18,2 | 18,1 | 18 | 17,6 | 17,5 | 99,1 | 95,6 |
| В том числе коровы | 8 | 7,9 | 8 | 7,9 | 7,8 | 7,7 | 99,4 | 97,3 |
| <i>СХО</i> | | | | | | | | |
| КРС | 8,3 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8 | 8 | 99,8 | 96,5 |
| В том числе коровы | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,2 | 3,2 | 100 | 97,3 |
| <i>Хозяйства населения</i> | | | | | | | | |
| КРС | 7,5 | 7,4 | 7,3 | 7,1 | 6,8 | 6,6 | 97,1 | 88,1 |
| В том числе коровы | 3,4 | 3,4 | 3,3 | 3,2 | 3,1 | 3 | 97,4 | 89,5 |
| <i>К(Ф)Х, включая ИП</i> | | | | | | | | |
| КРС | 2,5 | 2,6 | 2,7 | 2,8 | 2,9 | 2,9 | 101,9 | 114,9 |
| В том числе коровы | 1,2 | 1,3 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,5 | 102,3 | 118,6 |

В 2022 г. надоено молока в расчете на одну корову молочного стада в СХО (кроме микропредприятий) 7644 кг, что на 474 кг, или на 6,6%, выше уровня 2021 г.

Прирост молочной продуктивности коров в СХО (кроме микропредприятий) обеспечили 64 субъекта Российской Федерации. Вместе с тем в 3 субъектах продуктивность коров остается менее 3 тыс. кг молока, в 11 – от 3 тыс. до 5 тыс., в 7 – от 5 тыс. до 6 тыс., а свыше 6 тыс. кг – в 55 субъектах Российской Федерации (рис. 3.1.1.6).

В отчетном году продуктивность коров в СХО (кроме микропредприятий) увеличилась на 6,6%. Несмотря на сохраняющуюся положительную тенденцию, существуют определенные резервы для дальнейшего роста молочной продуктивности. Так, в их числе целесообразно выделить более полное использование генетического потенциала молочного стада, создание прочной кормовой базы, обеспечение сбалансированности кормовых рационов, использование инновационных технологий содержания животных.

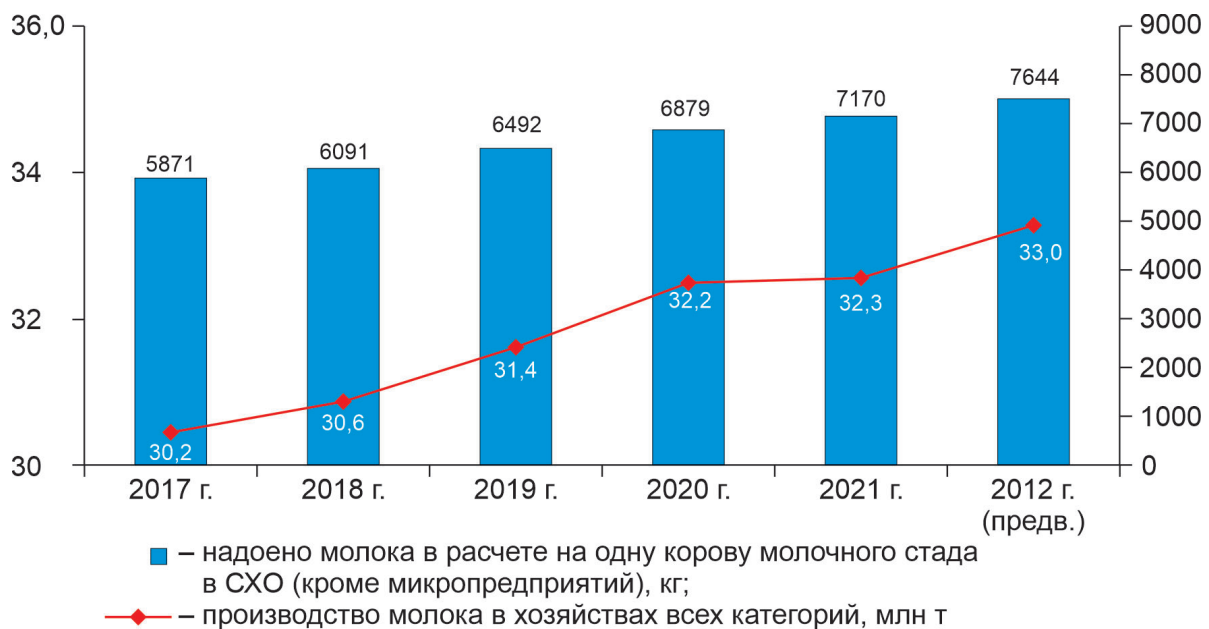


Рис. 3.1.1.6. Динамика производства молока и молочной продуктивности

Одним из факторов увеличения объемов производства молока является техническая модернизация, проводимая в молочном скотоводстве. В 2022 г. было построено, реконструировано, модернизировано и введено в эксплуатацию более 200 новых молочных ферм и комплексов. Дополнительное производство молока составило 490,4 тыс. т (табл. 3.1.1.14 и рис. 3.1.1.7).

Таблица 3.1.1.14

Прирост производства молока на вновь построенных, реконструированных и модернизированных фермах

| Показатели | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| <i>Число объектов</i> | | | | | | |
| Введенные новые | 161 | 154 | 122 | 105 | 131 | 145 |
| Реконструированные и модернизированные | 70 | 85 | 71 | 67 | 41 | 58 |
| Всего | 231 | 239 | 193 | 172 | 172 | 203 |
| <i>Производство молока, тыс. т</i> | | | | | | |
| Объем производства молока: | | | | | | |
| за счет введенных новых объектов | 141,6 | 267,2 | 188,1 | 319 | 407,5 | 463 |
| за счет реконструкции и модернизации | 17,8 | 22,6 | 43,9 | 41,3 | 38,9 | 27,4 |
| Общий объем производства молока, полученный за счет ввода новых объектов, реконструкции и модернизации | 159,4 | 289,8 | 232 | 360,3 | 446,4 | 490,4 |
| <i>Число созданных скотомест</i> | | | | | | |
| За счет: | | | | | | |
| введенных новых объектов | 65 357 | 79 120 | 75 945 | 87 995 | 88 336 | 101 124 |
| реконструкции и модернизации | 49 876 | 14 731 | 14 688 | 12 949 | 8906 | 14 336 |
| Всего | 115 233 | 93 851 | 90 633 | 100 944 | 97 242 | 115 460 |

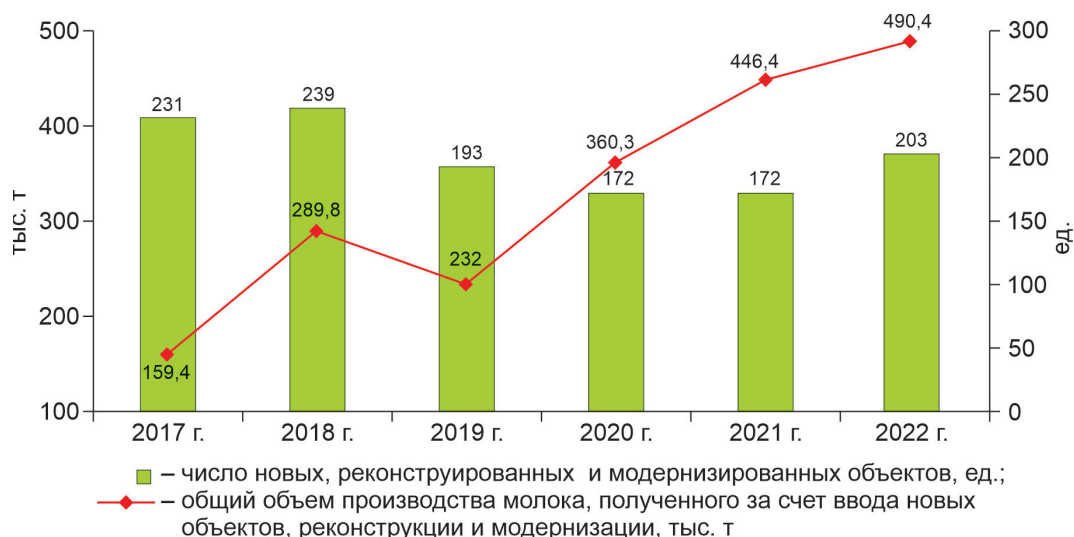


Рис. 3.1.1.7. Динамика количества новых, модернизированных и реконструированных объектов и объемов производства молока

Всего за 2017-2022 гг. было введено, реконструировано и модернизировано 1210 объектов по молочному скотоводству.

Число введенных новых, реконструированных и модернизированных объектов в 2022 г. превысило уровень 2021 г. Объемы производства молока, полученные за счет ввода новых объектов, реконструкции и модернизации, в отчетном году увеличились на 44 тыс. т и составили 490,4 тыс. т (см. рис. 3.1.1.7).

В 2022 г. больше всего было построено и введено в эксплуатацию новых и модернизированных объектов молочного скотоводства в Приволжском федеральном округе (89 объектов, или 43,8%), в то время как в Южном и Северо-Кавказском федеральных округах технологическая модернизация практически не осуществлялась (один объект, или $\geq 1\%$) (рис. 3.1.1.8).

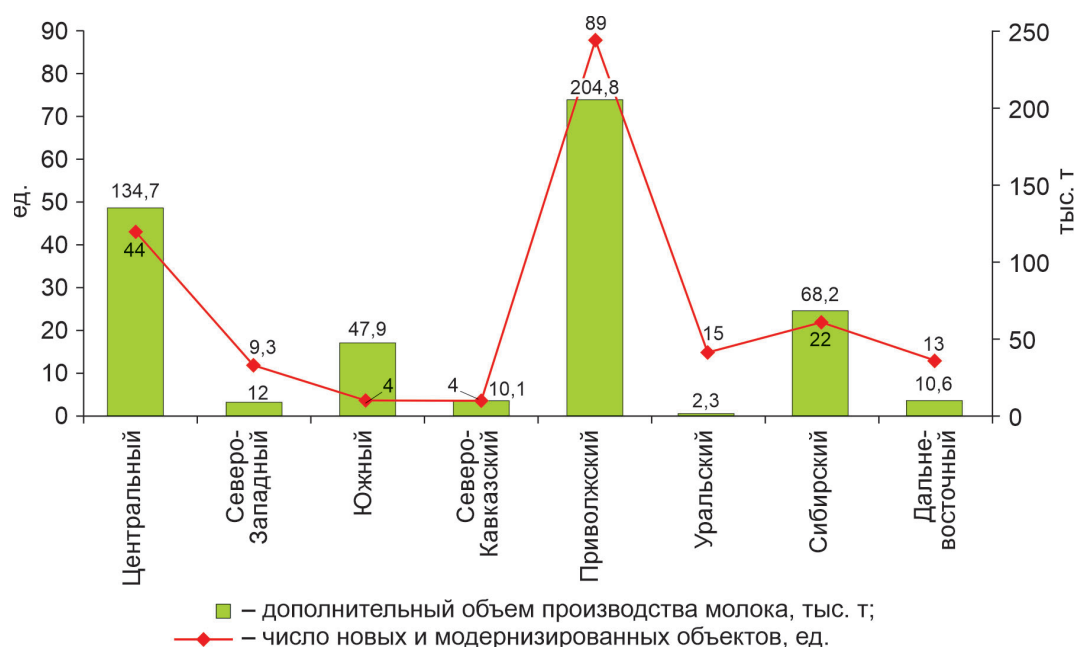


Рис. 3.1.1.8. Динамика производства дополнительных объемов молока по федеральным округам

Вновь построенные, реконструированные молочные комплексы и фермы, как правило, оснащаются современными технологиями содержания и кормления высокопродуктивных животных. Вместе с тем в молочном скотоводстве существенным остается удельный вес объектов с устаревшими способами производства, вследствие чего в некоторых регионах биопотенциал скота молочных пород используется не полностью.

Выполнение целевых индикаторов по животноводству за 2022 г. представлено в табл. 3.1.1.15.

Таблица 3.1.1.15

Выполнение целевых индикаторов по животноводству

| Показатели | 2022 г. ²² | | |
|--|-----------------------|-----------|---------------|
| | план | факт | выполнение, % |
| Объем произведенной шерсти, полученной от тонкорунных и полутонкорунных пород овец в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. т | 2,6 | 3,7 | 142,3 |
| Маточное товарное поголовье овец и коз (в том числе ярки и козочки от года и старше), за исключением племенных животных, в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. | 4037,3 | 4657,2 | 115,4 |
| Прирост маточного товарного поголовья овец и коз в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, за отчетный год по отношению к предыдущему году, тыс. | 27,7 | 49,1 | 177,3 |
| Поголовье северных оленей в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. | 620,5 | 670,3 | 108 |
| Поголовье маралов в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. | 40,8 | 44,6 | 109,3 |
| Поголовье мясных табунных лошадей в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. | 119,2 | 132,2 | 110,9 |
| Реализация овец и коз на убой (в живой массе) в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, за отчетный год, тыс. т | 16 | 43,6 | 272,5 |
| Производство молока в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. т | 14 042,50 | 16 779,04 | 119,49 |
| Маточное товарное поголовье КРС специализированных мясных пород, за исключением племенных животных, в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, тыс. | 734,37 | 691,83 | 94,21 |
| Прирост производства молока в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, за отчетный год по отношению к среднему за 5 лет, предшествующих текущему финансовому году, объему производства молока, тыс. т | 1209,48 | 3570,72 | 295,23 |
| Прирост маточного товарного поголовья КРС специализированных мясных пород в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, за отчетный год по отношению к предыдущему году, тыс. | 30,60 | 47,32 | 154,63 |

²² Плановые значения и предварительные данные по бюджетополучателям субсидии.

В рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» Государственной программы органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации (кроме Москвы) взяты обязательства по целевым индикаторам животноводства:

1. «Объем произведенной шерсти, полученной от тонкорунных и полутонкорунных пород овец в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» (15 субъектов Российской Федерации).

По данному показателю 14 субъектов Российской Федерации выполнили взятые обязательства. Значительный вклад внесли Республика Крым, которая перевыполнила взятые обязательства в 2,5 раза, Саратовская область – в 1,6 раза и Ставропольский край – в 1,6 раза, другие регионы. Процент выполнения показателя Астраханской областью составил 87,2%.

2. «Численность маточного товарного поголовья овец и коз (в том числе ярки и козочки от года и старше), за исключением племенных животных, в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» (27 субъектов Российской Федерации).

По данному показателю выполнили взятые на себя обязательства 25 субъектов Российской Федерации. Значительный вклад внесли Карачаево-Черкесская Республика, которая перевыполнила взятые обязательства в 1,6 раза, Ростовская область – в 1,5 раза, Краснодарский край – в 1,3 раза, Ивановская область – в 1,3 раза, Республика Ингушетия – в 1,2 раза, другие субъекты.

Не выполнили взятые обязательства 2 субъекта Российской Федерации. Наименьший процент выполнения взятых обязательств – 16,4% – отмечен в Республике Алтай, в Республике Северная Осетия – Алания он составил 94,3%.

3. «Численность поголовья северных оленей в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» (12 субъектов Российской Федерации).

По данному показателю выполнили взятые на себя обязательства 8 субъектов Российской Федерации. Значительный вклад внесли Республика Саха (Якутия), которая перевыполнила взятые обязательства в 2,5 раза; Ямало-Ненецкий автономный округ – на 13%; Архангельская область – на 9; Ханты-Мансийский автономный округ – Югра – на 5,8; Камчатский край – на 2,6; Красноярский край – на 1%; другие субъекты.

Не выполнили взятые обязательства 4 субъекта. Наименьший процент выполнения взятых обязательств – 83,1% – отмечен в хозяйствах Амурской области, Ненецкого автономного округа – 86,4, Мурманской области – 93,5, Чукотского автономного округа – 99,2%.

4. «Численность поголовья маралов в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» (3 субъекта Российской Федерации).

По данному показателю выполнили взятые обязательства 2 субъекта Российской Федерации. Значительный вклад внесли Алтайский край, перевыполнивший взятые обязательства на 58,6%, и Пермский край, который выполнил взятые обязательства на 100%.

Не выполнил взятые на себя обязательства один субъект Российской Федерации. Наименьший процент выполнения у Республики Алтай – 60,6%.

5. «Численность поголовья мясных табунных лошадей в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» (11 субъектов Российской Федерации).

По данному показателю выполнили взятые обязательства 10 субъектов Российской Федерации. Значительный вклад внесли Республика Саха (Якутия), которая перевыполнила взятые обязательства в 2,2 раза, Алтайский край – в 1,3 раза, Астраханская область – в 1,2 раза, Республика Бурятия – в 1,2 раза, другие субъекты.

Не выполнил взятые обязательства один субъект Российской Федерации. Наименьший процент выполнения – 77% – отмечен в хозяйствах Республики Калмыкия.

6. «Прирост маточного товарного поголовья овец и коз в СХО, К(Ф)Х, включая ИП, за отчетный год по отношению к предыдущему году» (16 субъектов Российской Федерации).

По данному показателю выполнили взятые обязательства 15 субъектов Российской Федерации. Значительный вклад внесли Республика Алтай, которая перевыполнила взятые обязательства в 23 раза, Чеченская Республика – в 10,2 раза, Астраханская область – в 8,4 раза, Кабардино-Балкарская Республика – в 4,3 раза, Кировская область – в 2,8 раза, другие субъекты.

Не выполнил взятые обязательства один субъект Российской Федерации – Курская область взятые обязательства выполнила на 98,7%.

7. «Реализация овец и коз на убой (в живой массе) в СХО, К(Ф)Х, включая ИП» (17 субъектов Российской Федерации).

По данному показателю выполнили взятые обязательства 11 субъектов Российской Федерации. Значительный вклад внесли Республика Бурятия, которая перевыполнила взятые обязательства в 4,4 раза, Республика Тыва – в 2 раза, Чувашская Республика – в 2 раза, Республика Дагестан – в 1,8 раза, Курская область – в 1,3 раза, другие субъекты.

Не выполнили взятые обязательства 6 субъектов Российской Федерации: Республика Калмыкия, Республика Ингушетия, Чеченская Республика, Ставропольский край, Республика Татарстан, Республика Хакасия.

Развитие пищевой и перерабатывающей промышленности

Индекс производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2022 г. к 2020 г. составил 104,6% при установленном в Государственной программе плановом значении 100,9%.

В 2022 г. по контрольным точкам «Обеспечено увеличение объема зерна, использованного на глубокую переработку», «Обеспечено увеличение объема молока сырого КРС, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию», «Производство крахмалов модифицированных», «Производство глюкозно-фруктозных сиропов», «Производство мальтодекстрина» и «Производство лизина» отмечено полное и своевременное достижение значений, установленных паспортом федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» (табл. 3.1.1.16).

Таблица 3.1.1.16

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|--|-------------------|---|----------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Обеспечено увеличение объема зерна, использованного на глубокую переработку, тыс. т | 2112,5 | 2101 | 2264 | 107,8 |
| Обеспечено увеличение объема молока сырого КРС, козьего и овечьего, переработанного на пищевую продукцию, тыс. т | 17 632,6 | 17 711 | 18 814,8 | 106,2 |

Продолжение табл. 3.1.1.16

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|---|-------------------|---|--------------------|--------------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполне- ние, % |
| Производство крахмалов модифицированных, тыс. т | 68 | 61,4 | 94,4 ²³ | 153,7 |
| Производство глюкозно-фруктозных сиропов, тыс. т | 259,6 | 210,6 | 277,823 | 131,9 |
| Производство мальтодекстрина, тыс. т | 49,8 | 20,5 | 55,023 | 268,3 |
| Производство лизина, тыс. т | 79,5 | 65,5 | 92,1 | 140,6 |

Так, в рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» в 2022 г. произведено 55 тыс. т мальтодекстрина, что на 168,3% больше планового значения показателя. Наблюдался и значительный прирост производства крахмалов модифицированных (+53,7%), лизина (+40,6), глюкозно-фруктозных сиропов (+31,9%).

В рамках приложения № 8 к Государственной программе для предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности предусмотрено предоставление стимулирующей субсидии по приоритетным направлениям «Глубокая переработка зерна» и «Переработка молока сырого КРС, козьего и овечьего на пищевую продукцию».

В 2022 г. указанной мерой поддержки на цели обеспечения прироста переработки молока и возмещение части затрат на обеспечение прироста зерна, использованного на глубокую переработку, воспользовались 39 и 3 субъекта Российской Федерации соответственно.

Лидерами по обеспечению прироста переработки молока в 2022 г. стали Курская область, которая перевыполнила взятые обязательства в 3,8 раза, Брянская область – в 3,4 раза, Республика Адыгея – в 3,3 раза, Нижегородская область – в 2,4 раза, Пермский край – в 1,9 раза, а также другие субъекты Российской Федерации.

Курганская, Волгоградская, Белгородская, Воронежская и Пензенская области не достигли значений показателей использования субсидии, установленных соглашением, в связи с некорректной сдачей отчетности получателями средств субсидии в территориальные органы государственной статистики, проблемами с поставкой упаковочного материала, а также задержкой поставок иностранного оборудования для предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности в целях проведения модернизации и технического перевооружения.

Кроме того, по итогам 2022 г. в полном объеме достигнуты значения показателя прироста зерна, использованного на глубокую переработку, во всех субъектах Российской Федерации, выбравших приоритетное направление «Глубокая переработка зерна». Так, Краснодарский край перевыполнил взятые обязательства в 2,3 раза, Ростовская область – в 1,7 раза, Волгоградская область – в 1,03 раза.

²³ Предварительные данные на основании оперативной отчетности респондентов за январь – декабрь 2022 г. Данные за 2022 г., сформированные на основе годовых отчетов респондентов, согласно Федеральному плану статистических работ, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р, размещены на сайте Росстата в июле 2023 г. (предварительные) и в сентябре 2023 г. (окончательные).

Развитие сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой

В реализации мероприятия по поддержке сельскохозяйственного страхования в области растениеводства в 2022 г. из 89 субъектов Российской Федерации приняли участие 62, просубсидировано 2965 договоров страхования.

По данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, посевная (посадочная) площадь по просубсидированным договорам страхования урожая сельскохозяйственных культур составила 6898 тыс. га, или 8,6% от всей посевной (посадочной) площади Российской Федерации, что на 14,7% выше уровня 2021 г. (6011,4 тыс. га) и в 1,8 раза выше уровня 2016 г. (3815,9 тыс. га) – табл. 3.1.1.17.

Таблица 3.1.1.17

**Страхование урожая сельскохозяйственных культур и посадок многолетних насаждений с государственной поддержкой в 2016-2022 гг.
(по данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации)**

| Показатели | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|
| Число субъектов Российской Федерации, принявших участие в страховании | 40 | 32 | 31 | 42 | 60 | 57 | 62 | 108,8 |
| Число заключенных договоров страхования | 1188 | 414 | 416 | 1685 | 2390 | 2371 | 2965 | 125,1 |
| Застрахованная посевная (посадочная) площадь, млн га | 3,8 | 1,3 | 1,3 | 4,3 | 5,1 | 6 | 6,9 | 115 |
| Удельный вес застрахованной посевной (посадочной) площади, % | 5 | 1,7 | 1,7 | 5,6 | 6,5 | 7,7 | 8,6 | 111,7 |
| Страховая сумма, млрд руб. | 114,8 | 37,7 | 26,6 | 112,3 | 141,6 | 205,2 | 292,7 | 142,6 |
| Начисленная страховая премия, млрд руб. | 6,3 | 1,5 | 1,1 | 2,9 | 3,7 | 6,2 | 7,1 | 114,5 |
| Субсидии, перечисленные сельскохозяйственным товаропроизводителям за счет средств федерального бюджета, млрд руб. | 2,3 | 0,7 | 0,4 | 1,1 | 1,5 | 2,6 | 3,2 | 123,1 |

Страховая сумма (ответственность страховщиков) и начисленная страховая премия по просубсидированным в 2022 г. договорам страхования составили 292,7 млрд и 7,1 млрд руб. соответственно.

В реализации мероприятия по поддержке сельскохозяйственного страхования в области животноводства в 2022 г. из 89 субъектов Российской Федерации приняли участие 68, просубсидировано 688 договоров страхования.

По договорам, просубсидированным в 2022 г., застраховано 12 071,3 тыс. усл. голов. Застрахованное поголовье составило 40,7% общего поголовья сельскохозяйственных животных в субъектах Российской Федерации, что на 11% выше уровня 2021 г. (10 878,5 тыс. усл. голов) и в 3 раза выше уровня 2016 г. (4045,9 тыс. усл. голов).

Страховая сумма (ответственность страховщиков) и начисленная страховая премия по просубсидированным в 2022 г. договорам страхования – 274,7 млрд и 2,7 млрд руб. соответственно (табл. 3.1.1.18).

Таблица 3.1.1.18

**Страхование сельскохозяйственных животных
с государственной поддержкой в 2016-2022 гг.
(по данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации)**

| Показатели | 2016 г. | 2017 г. | 2018 г. | 2019 г. | 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|
| Число субъектов Российской Федерации, принявших участие в страховании | 47 | 45 | 46 | 55 | 66 | 65 | 68 | 104,6 |
| Число заключенных договоров страхования | 320 | 301 | 272 | 323 | 475 | 535 | 688 | 128,6 |
| Застрахованное поголовье сельскохозяйственных животных, млн усл. голов | 4 | 4,7 | 4,8 | 6,4 | 8,1 | 10,9 | 12,1 | 111 |
| Удельный вес застрахованных животных, % | 14,6 | 16,7 | 16,7 | 22,4 | 28 | 37,4 | 40,7 | 108,8 |
| Страховая сумма, млрд руб. | 66 | 95,1 | 105,3 | 118,4 | 160,2 | 206,7 | 274,7 | 132,9 |
| Начисленная страховая премия, млрд руб. | 0,9 | 0,9 | 1,1 | 1,3 | 1,7 | 2,1 | 2,7 | 128,6 |
| Субсидии, перечисленные сельскохозяйственным товаропроизводителям за счет средств федерального бюджета, млрд руб. | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 1,1 | 122,2 |

Суммарно посевная (посадочная) площадь и поголовье сельскохозяйственных животных в 2022 г. были застрахованы почти на 567,4 млрд руб.

В 2022 г. плановые показатели Государственной программы по страхованию в области растениеводства перевыполнен в 1,2 раза, по страхованию в области животноводства – в 1,5 раза (на 2022 г. планируемые показатели «Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади)», «Доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных» – составляли 6,69 и 26,32%, а фактические показатели составили 8,03 и 40,7% соответственно) (табл. 3.1.1.19). Перевыполнение указанных показателей использования субсидий достигнуто за счет увеличения более чем в 1,2 раза выделенных на цели сельскохозяйственного страхования ассигнований федерального бюджета (в 2022 г. выделено 4,3 млрд руб., в 2021 г. – 3,5 млрд руб.), а также за счет роста востребованности у аграриев данного инструмента управления рисками.

Сельскохозяйственное страхование осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» (далее – Федеральный закон № 260-ФЗ).

Государственная поддержка в сфере сельскохозяйственного страхования направлена на стимулирование сельскохозяйственных товаропроизводителей к использованию механизма страхования в качестве защиты своих имущественных интересов при утрате сельскохозяйственной продукции, а также минимизацию прямых затрат государства на компенсацию ущерба от опасных природных явлений и стихийных бедствий при ЧС.

В основу действующей системы государственной поддержки сельскохозяйственного страхования в Российской Федерации положен принцип софинансирования,

предусматривающий выделение средств из федерального и региональных бюджетов на компенсацию части затрат по оплате страховой премии сельскохозяйственными товаропроизводителями при заключении договоров страхования.

Таблица 3.1.1.19

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|--|-------------------|---|------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Доля застрахованной посевной (посадочной) площади в общей посевной (посадочной) площади (в условных единицах площади), % | 7,5 | 6,69 | 8,03 | 120 |
| Доля застрахованного поголовья сельскохозяйственных животных в общем поголовье сельскохозяйственных животных, % | 37,4 | 26,32 | 40,7 | 154,6 |

В 2018-2021 г. Минсельхоз России провел работу по совершенствованию системы сельскохозяйственного страхования с государственной поддержкой путем внесения в Федеральный закон № 260-ФЗ следующих изменений, предусматривающих:

- расширение перечня опасных природных явлений, а также перечня страхуемых с государственной поддержкой сельскохозяйственных рисков;
- увеличение обязательной безусловной франшизы и отмену минимального порога утраты (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и посадок многолетних насаждений;
- возможность заключения договора сельскохозяйственного страхования рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственных культур в результате наступления ЧС природного характера;
- повышенный по сравнению с другими видами событий размер государственной поддержки при страховании рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственных культур в результате наступления ЧС природного характера;
- создание фонда компенсационных выплат в рамках существующего объединения страховщиков, выплата из которого будет производиться сельскохозяйственным товаропроизводителям при условии невозможности страховой организации отвечать по своим обязательствам в части осуществления страховой выплаты при страховании рисков утраты (гибели) урожая сельскохозяйственных культур в результате наступления ЧС природного характера.

Совершенствование механизма позволило повысить интерес сельскохозяйственных товаропроизводителей к сельскохозяйственному страхованию как ключевому инструменту нивелирования рисков в сельскохозяйственном производстве и эффективность оказания государственной поддержки в сфере сельскохозяйственного страхования по обеспечению страховой защиты имущественных интересов.

Лидеры по перевыполнению планового показателя Государственной программы по страхованию:

- в области растениеводства – Карачаево-Черкесская Республика (перевыполнение показателя в 4,8 раза), Курганская область (в 3,8 раза), Краснодарский край (в 2,8 раза), Калужская область (в 2,6 раза), Тверская область (в 2,3 раза);
- в области животноводства – Самарская область (перевыполнение показателя в 2,3 раза), Ростовская область (в 1,9 раза), Республика Мордовия (в 1,7 раза), Саратовская область (в 1,7 раза), Курганская область (в 1,6 раза).

Перевыполнение установленных показателей по сельскохозяйственному страхованию в субъектах Российской Федерации достигнуто за счет увеличения в 1,2 раза выделенных на цели сельскохозяйственного страхования ассигнований федерального бюджета, совершенствования механизма сельскохозяйственного страхования, заинтересованности сельскохозяйственных товаропроизводителей в защите своих имущественных интересов, в том числе от риска утраты (гибели) урожая сельскохозяйственных культур и посадок многолетних насаждений в результате возникновения ЧС природного характера в субъектах Российской Федерации.

Субъекты Российской Федерации, не выполнившие показатели Государственной программы по страхованию в 2022 г.:

- в области растениеводства – Оренбургская область (выполнение показателя – 1,71% при плановом значении 7,77%), Томская область (выполнение – 2,87% при плановом значении 7,92%), Республика Саха (Якутия) (выполнение – 7,41% при плановом значении 12,4%), Кемеровская область – Кузбасс (выполнение – 0,54% при плановом значении 0,9%), Республика Хакасия (выполнение – 8,89% при плановом значении 14,6%);

- в области животноводства – Республика Хакасия (выполнение – 0,40% при плановом значении 2,3%), Владимирская область (выполнение – 0,85% при плановом значении 3,6%), Ярославская область (выполнение – 29,44% при плановом значении 56,66%), Краснодарский край (выполнение – 1,93% при плановом значении 3,69%), Карачаево-Черкесская Республика (выполнение – 1,96% при плановом значении 3,6%).

Недостижение субъектами Российской Федерации плановых значений показателей в сфере сельскохозяйственного страхования связано с отсутствием заинтересованных сельскохозяйственных товаропроизводителей, в том числе из-за благоприятных погодных условий, а также ухудшением финансового положения сельскохозяйственных товаропроизводителей в связи с геополитической обстановкой.

Поддержка малых форм хозяйствования и сельскохозяйственной кооперации

Согласно данным Росстата, по состоянию на 1 января 2023 г. на территории России зарегистрировано 163,7 тыс. К(Ф)Х и ИП с основным видом экономической деятельности «Сельское хозяйство» и «Рыбоводство», а также 6,3 тыс. сельскохозяйственных потребительских кооперативов (далее – СПоК). При этом в 2022 г. зарегистрировано 14,5 тыс. новых К(Ф)Х и ИП и 380 СПоК.

В 2022 г. в рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» государственная поддержка К(Ф)Х и СПоК за счет средств стимулирующей субсидии осуществлялась посредством предоставления грантов.

На грантовую поддержку К(Ф)Х, СПоК и иных малых СХО из федерального бюджета было направлено 6,2 млрд руб., или 30,6% средств федерального бюджета в рамках стимулирующей субсидии, в том числе на поддержку семейных ферм – 4,65 млрд руб., развитие материально-технической базы СПоК – 1,5 млрд, реализацию проектов «Агропрогресс» – 0,07 млрд руб.

Всего в 2022 г. получателями грантовой поддержки в рамках направлений стимулирующей субсидии стали 546 К(Ф)Х, 7 СХО и 122 СПоК.

По итогам 2022 г. число проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие семейных ферм и гранта «Агропрогресс», обеспечивающих прирост объема производства сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению

к предыдущему году не менее чем на 8%, составило 522 (план – 333); число проектов грантополучателей, реализуемых с помощью грантовой поддержки на развитие материально-технической базы СПоК, обеспечивших прирост объема реализации сельскохозяйственной продукции в отчетном году по отношению к предыдущему году не менее чем на 8%, – 118 (план – 105). Информация о числе получателей и среднем размере гранта представлена в табл. 3.1.1.20.

Таблица 3.1.1.20

Финансовый результат реализации мероприятий грантовой поддержки

| Мероприятия | 2021 г. | | | 2022 г. | | |
|--|--|------------------------|----------------------------------|--|------------------------|----------------------------------|
| | объем консолидированных средств, направленных на реализацию мероприятия, тыс. руб. | число получателей, ед. | средний размер гранта, тыс. руб. | объем консолидированных средств, направленных на реализацию мероприятия, тыс. руб. | число получателей, ед. | средний размер гранта, тыс. руб. |
| Гранты К(Ф)Х на развитие семейных ферм | 5 979 667,8 | 632 | 9461,5 | 5 629 148,3 | 546 | 10 309,8 |
| Грант «Агропрогресс» | 201 602,2 | 16 | 12 600,1 | 97 007,3 | 7 | 13 858,2 |
| Гранты на развитие материально-технической базы СПоК | 1 903 272,8 | 136 | 13 994,7 | 1 794 188,8 | 122 | 14 706,5 |

По предварительным данным, все плановые показатели результативности использования стимулирующей субсидии в части грантовой поддержки К(Ф)Х, СХО и СПоК исполнены в полном объеме (табл. 3.1.1.21).

Таблица 3.1.1.21

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|---|-------------------|---|------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году грантополучателями, реализующими проекты развития семейных ферм и «Агропрогресс» за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году, % | 26,6 | 8 | 32,4 | На 24,4 п.п. |
| Прирост объема сельскохозяйственной продукции, реализованной в отчетном году СПоК, получившими грантовую поддержку за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году, % | 29,6 | 8 | 44,3 | На 36,3 п.п. |

Перевыполнение показателей «Прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году грантополучателями, реализующими проекты развития семейных ферм и «Агропрогресс» за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году» и «Прирост объема сельскохозяйственной продукции, реализованной в отчетном году СПоК, получившими грантовую поддержку за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году» связано с тем, что фактическое значение показателей

рассчитывается по данным грантополучателей за последние 5 лет. Превышение планового показателя свидетельствует об эффективности грантовой поддержки, увеличении производства сельскохозяйственной продукции грантополучателями, наращивании членской базы СПоК, увеличении объемов реализации сельскохозяйственной продукции грантополучателями.

В целом за 2012-2022 гг. профинансировано около 8 тыс. проектов по развитию семейных ферм К(Ф)Х, в том числе за 2017-2022 гг. – 3,8 тыс. проектов. При этом в период 2012-2019 гг. гранты направлялись на развитие только животноводческих ферм, с 2020 г. фермеры получили возможность реализовывать проекты по развитию растениеводства.

Грантовая поддержка СПоК осуществляется с 2015 г., за истекший период профинансировано 1248 проектов по развитию материально-технической базы СПоК.

По итогам 2022 г. в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округе – Югре и Чукотском автономном округе 100% средств стимулирующей субсидии направлено на гранты К(Ф)Х; в Еврейской автономной области, Забайкальском и Хабаровском краях доля средств, направленных на грантовую поддержку К(Ф)Х и СПоК, в общем объеме стимулирующей субсидии составила более 90%.

В 20 субъектах Российской Федерации на грантовую поддержку направлено менее 20% средств стимулирующей субсидии.

В свою очередь, не принял участия в реализации мероприятий по грантовой поддержке К(Ф)Х и СПоК Ненецкий автономный округ.

Минимальный средний размер гранта на развитие семейных ферм предоставлен в республиках Ингушетия и Тыва, Карачаево-Черкесской Республике и Ханты-Мансийском автономном округе – Югре (от 0,9 млн до 3 млн руб.), максимальный – в Московской, Орловской, Томской и Сахалинской областях, Чукотском автономном округе и Камчатском крае (от 25 млн до 30 млн руб.).

Минимальный средний размер гранта на развитие материально-технической базы СПоК предоставлен в Костромской, Ленинградской и Свердловской областях (от 2 млн до 2,8 млн руб.), максимальный – в Республике Дагестан и Новосибирской области (свыше 50 млн руб.).

Кроме того, в 2022 г. грантовая поддержка «Агропрогресс», предоставляемая сельскохозяйственным товаропроизводителям, включенным в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства в соответствии с Федеральным законом от 24 июля 2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации», направлена на реализацию семи проектов развития СХО. Средний размер грантов, направляемых на данный вид поддержки, составил 13,9 млн руб. В случае минимального направления собственных средств СХО на реализацию проектов с привлечением грантов «Агропрогресс» общая стоимость проектов составит 55,6 млн руб., в том числе 41,7 млн руб. кредитных средств.

В 2023 г. на мероприятия грантовой поддержки субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – МСП) в рамках стимулирующей субсидии планируется направить:

- 4,79 млрд руб. на реализацию не менее 343 проектов по развитию семейных ферм и проектов, реализуемых с привлечением грантов «Агропрогресс»;
- 1,46 млрд руб. на реализацию не менее 66 проектов по развитию материально-технической базы СПоК.

Ожидаемый прирост производства и реализации продукции в хозяйствах-грантополучателях составит не менее 8%.

Техническая модернизация агропромышленного комплекса

В качестве меры государственной поддержки технической модернизации сельского хозяйства, обновления парка техники предусмотрены субсидии за счет средств федерального бюджета АО «Росагролизинг» (Москва) на возмещение недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях, в соответствии с Правилами предоставления субсидий из федерального бюджета акционерному обществу «Росагролизинг», Москва, на возмещение недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2019 г. № 1135 (далее – Правила № 1135), в связи с передачей сельскохозяйственным товаропроизводителям по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях, сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, приобретаемых АО «Росагролизинг» по перечню, утвержденному приказом Минсельхоза России от 7 февраля 2020 г. № 50. В процессе реализации Правил № 1135 между АО «Росагролизинг» и Минсельхозом России заключено соглашение о предоставлении субсидий.

В 2022 г. в Правила № 1135 внесены следующие изменения:

- приведение в соответствие с требованиями, установленными общими требованиями к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам – производителям товаров, работ и услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2020 г. № 1492 (постановление Правительства Российской Федерации от 6 июля 2022 г. № 1212 «О внесении изменений в Правила предоставления субсидий из федерального бюджета акционерному обществу «Росагролизинг», г. Москва, на возмещение недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях»);

- определение следующего показателя предоставления субсидии: в период с 2020 по 2025 г. в объеме более 39 тыс. ед. новой сельскохозяйственной техники, машин и оборудования.

В соответствии с Законом о бюджете на 2022 год для финансирования мероприятия АО «Росагролизинг» на возмещение недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях, предусмотрено 4 млрд руб.

Распоряжениями Правительства Российской Федерации от 5 марта 2022 г. № 428-р и от 15 декабря 2022 г. № 3931-р Минсельхозу России в 2022 г. из резервного фонда Правительства Российской Федерации были выделены бюджетные ассигнования в общем размере 22 млрд руб. для осуществления взноса Российской Федерации в уставный капитал АО «Росагролизинг» в целях наращивания темпов обновления парка сельскохозяйственной техники, машин и оборудования на условиях финансовой аренды (лизинга) и снижения финансовой нагрузки на лизингополучателей, чтобы обеспечить проведение сезонных полевых работ и непрерывность производства сельскохозяйственной продукции.

Минсельхозом России с АО «Росагролизинг» заключено соглашение о предоставлении из федерального бюджета бюджетных инвестиций.

Выделение указанных средств в общем объеме 26 млрд руб. способствовало основной деятельности АО «Росагролизинг» и позволило обеспечить поставку техники для проведения

сезонных полевых работ в стоимостном выражении на сумму 71 539,6 млн руб. (на 26,6% выше показателя предыдущего года), что в количественном выражении составило 12 705 ед. новой сельскохозяйственной техники, машин и оборудования.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1432 «Об утверждении Правил предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники» производитель сельскохозяйственной техники с 2022 г. для участия в квалификационном отборе для получения субсидии в отношении продукции, предусмотренной перечнем критериев определения функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования (постановление Правительства Российской Федерации от 1 августа 2016 г. № 740 «Об определении функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования») (далее – Постановление № 740), представляет в Минпромторг России копии решения о соответствии продукции установленным в указанном перечне критериям по каждой модели.

На основании Постановления № 740 сформирован План проведения работ по определению функциональных характеристик (потребительских свойств) и эффективности сельскохозяйственной техники и оборудования (далее – План испытаний) на 2022 г., в который вошли 242 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования от 47 предприятий сельскохозяйственного машиностроения (табл. 3.1.1.22).

Таблица 3.1.1.22

Техника, прошедшая испытания в 2022 г.

| Сельскохозяйственная техника (оборудование) | Производители сельскохозяйственной техники | Число техники, ед. |
|--|--|--------------------|
| Тракторы сельскохозяйственные | АО «Петербургский тракторный завод» (1), ООО «Брянский тракторный завод» (4), ООО «АгроТехРуссия» (3) | 8 |
| Зерноуборочные и кормоуборочные комбайны | ООО «КЗ «Ростсельмаш» (6) | 6 |
| Сушилки зерна и семян | ООО «Завод Воронеж Агромаш» (5), ООО «Воронежсельмаш» (2), АО «Агропромтехника» (3), АО «Мельинвест» (3), ООО «Завод АгроТехМаш» (14) | 27 |
| Прочая сельскохозяйственная техника (оборудование) | ПАО «Грязинский культиваторный завод» (2), ООО «Агроцентр» (3), ООО «Волгаагромаш» (1), АО «Алтайский завод сельскохозяйственного машиностроения» (13), ООО «НПФ «Агромаш» (2), ПАО «Миллеровосельмаш» (1), ИП Никитин В.Б. (5), ООО «ДиборЭкспорт» (5), АО РТП «Петровское» (5), ООО «Завод им. Медведева – Машиностроение» (2), АО «Башагромаш» (1), ООО «Пегас-Агро» (2), ООО «Завод Воронеж Агромаш» (1), АО «Евротехника» (3), ООО «Колнаг» (10), ООО НПП «Рубин» (1), ООО «КЗ «Ростсельмаш» (4), ООО «ПК «Агромастер» (14), ООО «Агро» (18), ООО «АНИТИМ» (5), АО «Мельинвест» (8), ООО ПО «Бежецксельмаш» (1), ООО «Алмазсельмаш» (1), АО «Белинксельмаш» (5), АО «Кузембетьевский РМЗ» (6), ООО «ДИАС» (9), ООО «Промагротехнологии» (2), ОАО «Белагромаш-Сервис имени В.М. Рязанова» (4), ЗАО «КОМЗ-Экспорт» (5), ЗАО «Рубцовский завод запасных частей» (4), ООО «Сельмаш» (2), АО «Клевер» (8), АО «Корммаш» (4), ООО «Доза-Агро» (2), АО ПК «Ярославич» (5), ООО «Техника Сервис Агро» (5), ООО «Эколанмаш» (2), ООО «Промзапчасть» (9), ООО «НАИР» (4), ООО «Завод Ленмаш» (3), ООО «СиСорт» (8), ООО «Завод АгроТехМаш» (4), ООО «Завод Воронеж Агромаш» (2) | 201 |
| Всего | 47 | 242 |

С 2021 по 2022 г. проведены испытания 582 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования от 65 предприятий сельскохозяйственного машиностроения.

По результатам проведенных испытаний в 2022 г. установлено, что:

- 169 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования соответствуют Постановлению № 740; с 2021 по 2022 г. 420 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования соответствуют Постановлению № 740 (72% общего количества техники);

- 63 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования соответствуют Постановлению № 740, но не соответствуют ранее заявленным характеристикам; с 2021 по 2022 г. 128 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования соответствуют Постановлению № 740, но не соответствуют ранее заявленным характеристикам (22% общего количества техники);

- 10 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования не соответствуют Постановлению № 740; с 2021 по 2022 г. 34 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования не соответствуют Постановлению № 740 (6% общего количества техники).

Информация по результатам проведенных испытаний размещена на официальном сайте Минсельхоза России в разделе «Меры государственной поддержки агропромышленного комплекса», а также в средствах массовой информации (информационные бюллетени, каталоги и журналы).

Кроме того, подготовлен План испытаний на 2023 г., который включает в себя 271 ед. сельскохозяйственной техники и оборудования от 38 предприятий сельскохозяйственного машиностроения.

Сведения о достижении целевых показателей федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»

В 2022 г. в рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» было поставлено 6665 ед. сельскохозяйственной техники, в том числе 1249 тракторов, 1185 комбайнов, 4231 ед. других видов техники (табл. 3.1.1.23).

Таблица 3.1.1.23

Сведения о достижении целевых показателей федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|---|-------------------|---|------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Количество единиц новой сельскохозяйственной техники, машин и оборудования, приобретенных с использованием субсидий из федерального бюджета АО «Росагролизинг» на возмещение недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях, в рамках реализации мероприятия, направленного на стимулирование приобретения новой сельскохозяйственной техники, машин и оборудования сельскохозяйственными товаропроизводителями, ед. | 7054 | 6447 | 6665 | 103,4 |

Продолжение табл. 3.1.1.23

| Показатели | 2021 г. (факт) | 2022 г. | | |
|---------------------|-------------------|---|------|---------------|
| | | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| В том числе: | | | | |
| тракторы | 1167 | | 1249 | |
| комбайны | 1396 | | 1185 | |
| другие виды техники | 4491 | | 4231 | |

Основной объем сельскохозяйственной техники поставлен в республики Татарстан, Башкортостан, Крым, Удмуртскую и Чеченскую, Рязанскую, Саратовскую, Самарскую, Волгоградскую области и Краснодарский край.

Однако в 5 субъектах Российской Федерации реализация техники не осуществлялась.

За 2019-2022 гг. в ходе реализации Правил № 1135 освоены субсидии в объеме 7617,1 млн руб. Просубсидировано 3218 поставленных тракторов, 3826 комбайнов, что составило с учетом других видов техники 12 403 ед.

На 1 января 2022 г. органами государственного надзора за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники (далее – органы гостехнадзора) зарегистрировано 384,4 тыс. тракторов (на 2,8 тыс. меньше по сравнению с данными на 1 января 2021 г.), 133,4 тыс. зерноуборочных комбайнов (на 793 больше), 13,2 тыс. кормоуборочных комбайнов (на 302 меньше) – табл. 3.1.1.24.

Таблица 3.1.1.24

Число самоходных машин в АПК, зарегистрированных в органах гостехнадзора

| Вид техники | 2021 г. | 2022 г. |
|-------------------------|---------|---------|
| Всего | 576 129 | 575 679 |
| В том числе: | | |
| тракторы | 387 256 | 384 428 |
| зерноуборочные комбайны | 132 585 | 133 378 |
| кормоуборочные комбайны | 13 468 | 13 166 |
| прочие комбайны | 11 705 | 12 329 |

Доля тракторов производства Минского тракторного завода, впервые зарегистрированных органами гостехнадзора в 2022 г., составила 42,5% (47,3% в 2021 г.); зерноуборочных комбайнов – 59,2% (61,8% в 2021 г.), кормоуборочных – 41,6% (48,8% в 2021 г.) производства комбайнового завода «Ростсельмаш» (табл. 3.1.1.25).

Таблица 3.1.1.25

Доля самоходных машин в АПК, впервые зарегистрированных в органах гостехнадзора, %

| Завод | 2021 г. (2020-2021 гг. выпуска) | 2022 г. (2021-2022 гг. выпуска) |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <i>Тракторы</i> | | |
| Минский тракторный завод | 47,3 | 42,5 |
| Петербургский тракторный завод | 16,3 | 23,2 |
| Ростсельмаш | 8,1 | 6,8 |
| Прочие | 28,3 | 27,5 |

Продолжение табл. 3.1.1.25

| Завод | 2021 г. (2020-2021 гг. выпуска) | 2022 г. (2021-2022 гг. выпуска) |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <i>Зерноуборочные комбайны</i> | | |
| Ростсельмаш | 61,8 | 59,2 |
| Брянксельмаш | 6,7 | 12,7 |
| КЛААС | 15,1 | 12 |
| Прочие | 16,4 | 16,1 |
| <i>Кормоуборочные комбайны</i> | | |
| Ростсельмаш | 48,8 | 41,6 |
| Брянксельмаш | 11,8 | 23,6 |
| КЛААС | 11,4 | 11,9 |
| Прочие | 28 | 22,9 |

Доля техники, с года выпуска которой прошло более 10 лет, по данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, по тракторам снизилась до 56,30% (в 2021 г. – 56,97%), по зерноуборочным комбайнам увеличилась до 45,95% (в 2021 г. – 45,54%), по кормоуборочным комбайнам снизилась до 42,93% (в 2021 г. – 43,58%) – табл. 3.1.1.26.

Таблица 3.1.1.26

**Основные виды техники, с года выпуска которой прошло более 10 лет,
в Российской Федерации, %**

| Вид техники | 2021 г. | 2022 г. |
|-------------------------|---------|---------|
| Тракторы | 56,97 | 56,30 |
| Зерноуборочные комбайны | 45,54 | 45,95 |
| Кормоуборочные комбайны | 43,58 | 42,93 |

Снижение доли техники, с года выпуска которой прошло более 10 лет, связано с выбытием прежней техники, а также приобретением новой.

По данным субъектов Российской Федерации, в 2022 г. сельскохозяйственными товаропроизводителями по всем каналам реализации было приобретено 18 973 трактора и комбайна, что на 19,3% меньше по сравнению с 2021 г., в том числе 12 991 трактор (на 17,7% меньше уровня 2021 г.), 5385 зерноуборочных комбайнов (на 23,5% меньше уровня 2021 г.), 597 кормоуборочных комбайнов (на 14,8% меньше уровня 2021 г.) – табл. 3.1.1.27.

Таблица 3.1.1.27

Приобретение основных видов сельскохозяйственной техники, шт.

| Вид техники | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
|---------------------------------------|---------|---------|----------------------|
| Тракторы ²⁴ | 15 779 | 12 991 | -17,7 |
| Зерноуборочные комбайны ²⁴ | 7036 | 5385 | -23,5 |
| Кормоуборочные комбайны ²⁴ | 701 | 597 | -14,8 |
| Прочая техника ²⁵ | 50 280 | 38 635 | -23,2 |

Снижение темпов приобретения сельскохозяйственной техники связано:

- с уходом основных брендов производителей сельскохозяйственного машиностроения с территории Российской Федерации (John Deere, JCB, New Holland и др.);

²⁴ По данным ведомственной отчетности Минсельхоза России.

²⁵ По данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации.

- с нарушением логистических цепочек поставки сельскохозяйственных машин, оборудования и запасных частей к ним в связи с наложенными ограничениями недружественных стран в отношении Российской Федерации;

- с ростом цен у отечественных предприятий сельскохозяйственного машиностроения за счет повышения цен на металл и основные виды комплектующих деталей (гидравлика, электроника, пластмасса, резинотехнические изделия);

- с большой импортозависимостью отдельных видов сельскохозяйственных машин и оборудования (свеклоуборочные комбайны, свеклопогрузчики).

При этом энергообеспеченность СХО в 2022 г. составила 154,8 л.с. на 100 га посевных площадей, что выше уровня 2021 г. (154 л.с.).

Обновлению парка техники способствовали региональные программы, программы льготного лизинга АО «Росагролизинг» и льготные кредиты, в том числе АО «Россельхозбанк».

Так, в 2022 г. в 66 субъектах Российской Федерации действовали региональные программы, которые предусматривали компенсацию части затрат на приобретение сельскохозяйственной техники и оборудования (в 2021 г. – 57), с общим объемом финансирования из региональных бюджетов 16,9 млрд руб. (в 2021 г. – 16,6 млрд руб.).

В 2022 г. АО «Росагролизинг» поставлено на условиях лизинга 12 705 ед. сельскохозяйственной и автомобильной техники (на 20% выше уровня 2021 г.) на общую сумму 71 539,6 млрд руб. (на 26,6% выше уровня 2021 г.), в том числе 1776 тракторов и 1399 комбайнов.

В 2022 г. АО «Россельхозбанк» предоставило заемщикам кредиты на покупку сельскохозяйственной техники на 21 млрд руб. (на 26,9% меньше уровня 2021 г.), за счет которых сельскохозяйственными товаропроизводителями приобретено 742 трактора (на 74,3% меньше уровня 2021 г.), 638 комбайнов (на 58,6% меньше уровня 2021 г.).

Проведение технической модернизации АПК по округам Российской Федерации

Наибольшее количество самоходных машин в АПК, зарегистрированных в органах гостехнадзора, сосредоточено в Приволжском, Центральном и Южном федеральных округах (табл. 3.1.1.28).

Таблица 3.1.1.28

Самоходные машины в АПК, зарегистрированные в органах гостехнадзора, ед.

| Федеральный округ | Всего | | В том числе | | | | | | | |
|------------------------------|---------|---------|-------------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|-----------------|---------|
| | | | тракторы | | зерноуборочные комбайны | | кормоуборочные комбайны | | прочие комбайны | |
| | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| Российская Федерация – всего | 576 129 | 575 679 | 387 256 | 384 428 | 132 585 | 133 378 | 13 468 | 13 166 | 11 705 | 12 295 |
| Центральный | 125 313 | 123 437 | 79 758 | 78 452 | 26 683 | 26 381 | 3 497 | 3 357 | 2 749 | 2 871 |
| Северо-Западный | 19 696 | 19 884 | 13 560 | 13 412 | 1 235 | 1 224 | 853 | 849 | 519 | 507 |
| Южный | 117 752 | 117 935 | 83 005 | 82 432 | 29 392 | 29 786 | 915 | 867 | 1 428 | 1 454 |
| Северо-Кавказский | 35 503 | 35 541 | 24 663 | 24 592 | 9 381 | 9 364 | 587 | 568 | 854 | 860 |
| Приволжский | 142 443 | 141 446 | 97 359 | 95 729 | 32 385 | 32 647 | 4 372 | 4 359 | 2 844 | 3 026 |
| Уральский | 30 424 | 34 373 | 19 753 | 23 465 | 7 355 | 7 421 | 922 | 920 | 466 | 474 |
| Сибирский | 78 656 | 77 808 | 51 546 | 49 709 | 21 154 | 21 595 | 2 049 | 1 963 | 2 517 | 2 711 |
| Дальневосточный | 26 069 | 25 255 | 17 612 | 16 637 | 5 000 | 4 960 | 273 | 283 | 328 | 392 |

Наибольшее количество тракторов, с года выпуска которых прошло более 10 лет, имеется в Уральском, Южном и Сибирском федеральных округах, зерноуборочных комбайнов – в Уральском и Северо-Кавказском, кормоуборочных – в Северо-Кавказском и Южном федеральных округах (табл. 3.1.1.29).

Таблица 3.1.1.29

**Основные виды техники, с года выпуска которых прошло более 10 лет, %
(по данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации)**

| Федеральный округ | Тракторы | | Зерноуборочные комбайны | | Кормоуборочные комбайны | |
|------------------------------|----------|---------|-------------------------|---------|-------------------------|---------|
| | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. |
| Российская Федерация – всего | 56,97 | 56,30 | 45,54 | 45,95 | 43,58 | 42,93 |
| Центральный | 54,29 | 53,16 | 35,47 | 33,85 | 43,25 | 41,28 |
| Северо-Западный | 57,29 | 57,33 | 48,72 | 44,83 | 52,32 | 48,17 |
| Южный | 59,98 | 60,38 | 51,49 | 53,35 | 53,94 | 62,78 |
| Северо-Кавказский | 56,24 | 57,40 | 46,24 | 54,06 | 70,29 | 71,83 |
| Приволжский | 56,55 | 53,78 | 42,95 | 41,35 | 41,85 | 41,23 |
| Уральский | 61,85 | 63,06 | 54,85 | 55,33 | 50,64 | 52,12 |
| Сибирский | 58,79 | 58,98 | 49,45 | 51,28 | 31,44 | 28,44 |
| Дальневосточный | 46,54 | 47 | 41,27 | 37,88 | 44 | 44,57 |

В отчетном году относительно 2021 г. снизилось приобретение тракторов в Северо-Кавказском (на 23,9%), Дальневосточном (на 21,2%), Приволжском (на 20,2%) и других федеральных округах; зерноуборочных комбайнов – в Дальневосточном (на 38,2%), Приволжском (на 32,2%), Северо-Западном (на 28,8%), других федеральных округах, кроме Северо-Кавказского федерального округа (увеличилось на 33,3%); кормоуборочных комбайнов – в Дальневосточном (на 35,3%), Центральном (на 21,3%) и других федеральных округах, кроме Северо-Кавказского федерального округа (увеличилось на 9,1%) – табл. 3.1.1.30.

Таблица 3.1.1.30

**Приобретение основных видов сельскохозяйственной техники
по федеральным округам²⁶, шт.**

| Федеральный округ | Тракторы | | | Зерноуборочные комбайны | | | Кормоуборочные комбайны | | |
|------------------------------|----------|---------|-------------------------|-------------------------|---------|-------------------------|-------------------------|---------|-------------------------|
| | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
| Российская Федерация – всего | 15 779 | 12 991 | -17,7 | 7036 | 5385 | -23,5 | 701 | 597 | -14,8 |
| Центральный | 2903 | 2345 | -19,2 | 1527 | 1125 | -26,3 | 150 | 118 | -21,3 |
| Северо-Западный | 503 | 460 | -8,5 | 80 | 57 | -28,8 | 43 | 38 | -11,6 |
| Южный | 3572 | 3066 | -14,2 | 1324 | 1002 | -24,3 | 35 | 29 | -17,1 |
| Северо-Кавказский | 877 | 667 | -23,9 | 258 | 344 | 33,3 | 11 | 12 | 9,1 |
| Приволжский | 4539 | 3620 | -20,2 | 2021 | 1370 | -32,2 | 303 | 262 | -13,5 |
| Уральский | 695 | 627 | -9,8 | 260 | 238 | -8,5 | 35 | 31 | -11,4 |
| Сибирский | 2148 | 1779 | -17,2 | 1315 | 1094 | -16,8 | 107 | 96 | -10,3 |
| Дальневосточный | 542 | 427 | -21,2 | 251 | 155 | -38,2 | 17 | 11 | -35,3 |

²⁶ По данным ведомственной отчетности Минсельхоза России.

Энергообеспеченность СХО в 2022 г. выросла относительно 2021 г. во всех федеральных округах, кроме Сибирского (уменьшилась на 1,2%), Уральского (уменьшилась на 0,9%) и Дальневосточного (уменьшилась на 0,8%) федеральных округов (табл. 3.1.1.31).

Таблица 3.1.1.31

Энергообеспеченность СХО по федеральным округам²⁷

| Федеральный округ | Энергообеспеченность СХО на 100 га посевных площадей, л.с. | | |
|------------------------------|--|---------|----------------------|
| | 2021 г. | 2022 г. | 2022 г. к 2021 г., % |
| Российская Федерация – всего | 154 | 154,8 | 0,5 |
| Центральный | 170,9 | 171,6 | 0,4 |
| Северо-Западный | 195,6 | 205,4 | 5 |
| Южный | 182 | 184,5 | 1,4 |
| Северо-Кавказский | 168,1 | 170,3 | 1,3 |
| Приволжский | 131,7 | 133,4 | 1,3 |
| Уральский | 119,2 | 118,1 | -0,9 |
| Сибирский | 146,9 | 145,2 | -1,2 |
| Дальневосточный | 188,3 | 186,7 | -0,8 |

АО «Росагролизинг» в 2022 г. была поставлена на условиях лизинга сельскохозяйственная и автомобильная техника на общую сумму 71 539,6 млрд руб., что выше уровня 2021 г. на 26,6% (табл. 3.1.1.32).

Таблица 3.1.1.32

Поставка АО «Росагролизинг» сельскохозяйственной и автомобильной техники на условиях финансовой аренды (лизинга)

| Федеральный округ | Передано в лизинг в 2021 г. | | Передано в лизинг в 2022 г. | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------|----------------------------|------------|--------------------|
| | всего, шт. | на сумму, млн руб. | тракторов, шт. | комбайнов, шт. | другой сельхоз-техники, шт. | автомобильной техники, шт. | всего, шт. | на сумму, млн руб. |
| Российская Федерация – всего | 10 168 | 52 533,6 | 1776 | 1399 | 6985 | 2545 | 12 705 | 71 539,6 |
| Центральный | 1860 | 9326,7 | 385 | 307 | 1567 | 1075 | 3334 | 20 175,1 |
| Северо-Западный | 145 | 759,9 | 54 | 22 | 127 | 31 | 234 | 1591,85 |
| Южный | 1543 | 7477,8 | 283 | 191 | 1092 | 263 | 1829 | 9561,77 |
| Северо-Кавказский | 609 | 2551,9 | 148 | 132 | 506 | 101 | 887 | 4519,25 |
| Приволжский | 4366 | 24 333,2 | 668 | 440 | 2494 | 823 | 4425 | 23 569,2 |
| Уральский | 443 | 1809,6 | 65 | 41 | 282 | 80 | 468 | 2661,43 |
| Сибирский | 844 | 5068,2 | 145 | 238 | 755 | 139 | 1277 | 8110,89 |
| Дальневосточный | 358 | 1206,3 | 28 | 28 | 162 | 33 | 251 | 1350,15 |

Объем выделенных АО «Россельхозбанк» кредитов на приобретение сельскохозяйственной техники в 2022 г. уменьшился на 27% относительно 2021 г. (табл. 3.1.1.33).

²⁷ По данным ведомственной отчетности Минсельхоза России.

Таблица 3.1.1.33

Сельскохозяйственная техника, приобретенная за счет кредитов АО «Россельхозбанк», по федеральным округам

| Федеральный округ | Тракторы, шт. | | Зерноуборочные комбайны, шт. | | Кормоуборочные комбайны, шт. | | Кредиты, направленные на приобретение самоходной сельскохозяйственной техники, тыс. руб. | | |
|------------------------------|---------------|---------|------------------------------|---------|------------------------------|---------|--|--------------|--------------|
| | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2021 г. | 2022 г. | изменение, % |
| Российская Федерация – всего | 999 | 742 | 1024 | 577 | 64 | 61 | 28 779 195,2 | 21 024 428,4 | -26,9 |
| Центральный | 220 | 175 | 193 | 139 | 19 | 23 | 6 451 341,9 | 6 003 296,4 | -6,9 |
| Северо-Западный | 21 | 14 | 7 | 3 | 5 | 3 | 356 243,8 | 208 167,1 | -41,6 |
| Южный | 123 | 91 | 97 | 39 | 0 | 0 | 2 120 027,1 | 1 656 004,3 | -21,9 |
| Северо-Кавказский | 26 | 15 | 21 | 12 | 2 | 0 | 652 931,1 | 306 107,5 | -53,1 |
| Приволжский | 271 | 234 | 357 | 173 | 21 | 22 | 8 032 535,4 | 5 438 459,6 | -32,3 |
| Уральский | 75 | 37 | 42 | 41 | 7 | 6 | 1 206 517,8 | 1 117 250,8 | -7,4 |
| Сибирский | 218 | 142 | 229 | 143 | 9 | 7 | 7 368 805 | 5 397 942,6 | -26,7 |
| Дальневосточный | 45 | 34 | 78 | 27 | 1 | 0 | 2 590 793,1 | 897 200,1 | -65,4 |

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» представлено в табл. 3.1.1.34.

Таблица 3.1.1.34

Расходы федерального бюджета на реализацию основных мероприятий федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса», млн руб.

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-------------------------|--------------------------|-----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ²⁸ | план (СБР) ²⁹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 72 497 | 108 273,4 | 108 070,2 | 149,1 | 99,8 |
| Субсидии на реализацию мероприятий индивидуальной программы социально-экономического развития Республики Марий Эл в части сельского хозяйства (межбюджетные трансферты) | 122,9 | 122,9 | 122,9 | 100 | 100 |
| Возмещение производителям зерновых культур части затрат на производство и реализацию зерновых культур (межбюджетные трансферты) | 10 000 | 19 999,9 | 19 985,8 | 199,9 | 99,93 |

²⁸ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

²⁹ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Продолжение табл. 3.1.1.34

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-------------------------|--------------------------|----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ²⁸ | план (СБР) ²⁹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Субсидии на стимулирование развития приоритетных подотраслей АПК и развитие малых форм хозяйствования (межбюджетные трансферты) | 20 774,3 | 20 299,4 | 20 293,1 | 97,7 | 99,97 |
| Субсидии на поддержку сельскохозяйственного производства по отдельным подотраслям растениеводства и животноводства (межбюджетные трансферты) | 32 889,6 | 32 640,5 | 32 578,8 | 99 | 99,8 |
| Субсидии открытому акционерному обществу «Российские железные дороги», федеральному государственному унитарному предприятию «Крымская железная дорога» на возмещение потерь в доходах, возникающих в результате установления льготных тарифов на перевозку сельскохозяйственной продукции, а также продукции для организации сельскохозяйственного производства (иные бюджетные ассигнования) | 2308,4 | 4991,6 | 4872,7 | 211,1 | 97,6 |
| Субсидии акционерному обществу «Росагролизинг», Москва, на возмещение недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях (иные бюджетные ассигнования) | 4000 | 4000 | 4000 | 100 | 100 |
| Финансовое обеспечение выполнения функций федеральных государственных органов, оказания услуг и выполнения работ (иные бюджетные ассигнования) | 2401,8 | 561,3 | 559,8 | 23,3 | 99,7 |
| Иные межбюджетные трансферты в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации предприятиям хлебопекарной промышленности части затрат на производство и реализацию произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий | - | 2457,8 | 2457,1 | - | 99,97 |
| Иные межбюджетные трансферты в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при компенсации затрат на приобретение зерновых культур, за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации | - | 1200 | 1200 | - | 100 |
| Докапитализация акционерного общества «Росагролизинг» | - | 22 000 | 22 000 | - | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса», в 2022 г. составили 108 273,4 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. кассовое исполнение федерального бюджета составило 108 070,2 млн руб.

Компенсация затрат на транспортировку железнодорожным транспортом сельскохозяйственной продукции и продукции для организации сельскохозяйственного производства составила 2308,4 млн руб. Дополнительно были выделены бюджетные ассигнования в размере 2683,2 млн руб.

С использованием льготного железнодорожного тарифа предусмотрена перевозка широкой номенклатуры сельскохозяйственной продукции, а также продукции для организации сельскохозяйственного производства, включая зерновые культуры (пшеница, ячмень, кукуруза), минеральные удобрения (азотные, калийные, фосфорные, сложные), продукты переработки семян масличных культур (шрот кормовой (соевый), жмых и мука соевая), овощную продукцию (картофель, капуста, лук репчатый, свекла столовая, морковь, томаты, огурцы), семена масличных культур (soя и рапс), рыбу и рыбную продукцию (минтай, филе минтая).

Кроме того, постановлением Правительства Российской Федерации от 11 ноября 2022 г. № 2043 в Правила предоставления субсидий из федерального бюджета открытому акционерному обществу «Российские железные дороги», федеральному государственному унитарному предприятию «Крымская железная дорога» на возмещение потерь в доходах, возникающих в результате установления льготных тарифов на перевозку сельскохозяйственной продукции, а также продукции для организации сельскохозяйственного производства, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 6 апреля 2019 г. № 406, внесены изменения в части:

- добавления возможности перевозки продуктов переработки зерновых культур (мука пшеничная, ржаная, ржано-пшеничная) со станций железных дорог субъектов Российской Федерации, входящих в Сибирский федеральный округ, в направлении станций железных дорог субъектов Российской Федерации, входящих в Дальневосточный федеральный округ;
- корректировки направлений перевозки зерновых культур по льготному тарифу в целях снятия излишков зерна на внутреннем рынке согласно прогнозируемым профициту и дефициту зерна в регионах;
- пролонгации до конца 2023 г. возможности перевозки грузов по льготному железнодорожному тарифу минеральных удобрений, продуктов переработки семян масличных культур, овощной продукции, семян масличных культур, рыбы и рыбной продукции.

По состоянию на 1 января 2022 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 97,6%, что связано с длительными процедурами по потребности грузоотправителей в подготовке соответствующих документов, формировании планов по перевозкам сельскохозяйственной продукции с использованием льготного тарифа, загруженностью железной дороги в связи с переориентацией логистических потоков, необходимостью заблаговременного фрахтования подвижного состава.

По состоянию на 31 декабря 2022 г. в рамках указанной меры, по данным ОАО «РЖД», объем фактически перевезенного груза с использованием льготного железнодорожного тарифа составил 2651,5 тыс. т (с декабря 2021 г. по ноябрь 2022 г.) на сумму субсидий 4872,7 млн руб.

По мероприятию «Проведение закупочных и товарных интервенций на рынках сельскохозяйственной продукции, а также залоговых операций» кассовое освоение по итогам 2022 г. составило 99,7%.

Фактическая сумма остатка бюджетных ассигнований в размере 1,5 млн руб. обусловлена динамикой закупки, а также отгрузки зерна в федеральный интервенционный фонд сельскохозяйственной продукции в процессе проведения государственных закупочных интервенций в 2022 г.

Кассовое освоение по мероприятию «Осуществление поддержки производства и реализации хлеба и хлебобулочных изделий», реализованному в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2020 г. № 2140 «Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации на осуществление компенсации предприятиям хлебопекарной промышленности части затрат на производство и реализацию произведенных и реализованных хлеба и хлебобулочных изделий», осуществлялось по мере поступления соответствующего пакета документов от сельскохозяйственных товаропроизводителей, необходимых для получения субсидии.

Прогноз реализации федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» на 2023 г.

Разработка, реализация, мониторинг и оценка эффективности Государственной программы (ее структурных элементов) в 2022-2023 г. осуществляются в соответствии с Положением о системе управления государственными программами Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2021 г. № 786 (далее – Положение о системе управления госпрограммами), с учетом особенностей, предусмотренных постановлением Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2022 г. № 583 «Об особенностях реализации государственных программ Российской Федерации (их структурных элементов) в условиях геополитического и санкционного давления на развитие российской экономики и внесении изменений в Положение о системе управления госпрограммами Российской Федерации», а также в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке и реализации государственных программ Российской Федерации, утвержденными приказом Минэкономразвития России от 17 августа 2021 г. № 500.

В соответствии с паспортом Государственной программы, утвержденным Председателем Правительства Российской Федерации М.В. Мишустиним 24 декабря 2022 г. № ММ-П11-22479, реализация мероприятий осуществляется в рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» в 2022-2030 гг.

Основными задачами указанного федерального проекта являются увеличение объемов производства продукции в 2030 г. к уровню 2020 г. по растениеводству на 22,1%, животноводству – на 8%; обеспечение доходности сельскохозяйственных товаропроизводителей на уровне не менее 10% ежегодно; обеспечение обновления тракторов в СХО до уровня 3,9%, зерноуборочных комбайнов – 5,7 и кормоуборочных комбайнов – 5,3% (с учетом государственной поддержки).

Прогноз достижения в 2023 г. целей данного федерального проекта приведен в разделе 5.

3.1.2. Федеральный проект «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»

Федеральный проект «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» реализуется с 1 января 2022 г.

В целях повышения эффективности инвестиционной деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей в 2022 г. в рамках федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» осуществлялись следующие меры государственной поддержки:

- возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам (займам), полученным до 31 декабря 2016 г. включительно;
- возмещение части прямых понесенных затрат сельскохозяйственных товаропроизводителей на создание и (или) модернизацию объектов АПК;
- поддержка льготного кредитования предприятий АПК;
- взнос в уставный капитал АО «Россельхозбанк».

Итоги реализации федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»

По итогам реализации федерального проекта за 2022 г. достигнуты следующие результаты:

- привлечено кредитных ресурсов для обеспечения развития организаций АПК в рамках механизма льготного кредитования в объеме 1493,8 млрд руб.;
- выдано льготных краткосрочных кредитов и льготных инвестиционных кредитов из расчета 19 руб. на 1 руб. предоставленного размера субсидий;
- выдано льготных краткосрочных кредитов в АПК на сумму 680,8 млрд руб.;
- создано и (или) модернизировано 154 объекта АПК.

В соответствии с паспортом федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» все контрольные точки исполнены в срок.

Общий объем привлеченных кредитных ресурсов в 2022 г. составил 1493,8 млрд руб.:

- в рамках постановления Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2016 г. № 1528 «Об утверждении Правил предоставления из федерального бюджета субсидий российским кредитным организациям, международным финансовым организациям и государственной корпорации развития «ВЭБ.РФ» на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке» (далее – Постановление № 1528) по итогам 2022 г. заключено более 28,5 тыс. кредитных договоров на сумму порядка 1277,7 млрд руб., в том числе краткосрочных кредитов на сумму более 913,8 млрд руб., инвестиционных кредитов на сумму порядка 363,9 млрд руб. (табл. 3.1.2.1, 3.1.2.2);
- в рамках механизма льготного кредитования системообразующих организаций, предусмотренного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 марта 2022 г. № 375 «Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов

по кредитам, выданным по льготной ставке системообразующим организациям и (или) их дочерним обществам, занятым в агропромышленном комплексе, на осуществление операционной деятельности» (далее – Постановление № 375), в 2022 г. заключено 244 кредитных договора на сумму 216,1 млн руб. (табл. 3.1.2.5).

Таблица 3.1.2.1

Информация о выданных льготных краткосрочных кредитах в разрезе направлений

| Направление | Число кредитных договоров | Сумма по кредитным договорам, млн руб. | Фактически предоставлено кредитных средств, млн руб. |
|--|---------------------------|--|--|
| Всего | 21 911 | 913 813,9 | 772 650,3 |
| Растениеводство | 17 217 | 494 403,9 | 412 257,2 |
| Животноводство | 1648 | 158 960,7 | 142 873,4 |
| Переработка продукции растениеводства и животноводства | 1159 | 142 388,5 | 114 665,8 |
| Молочное скотоводство | 1788 | 113 899 | 98 840,8 |
| Мясное скотоводство | 99 | 4161,8 | 4013,1 |

Таблица 3.1.2.2

Информация о выданных льготных краткосрочных кредитах в разрезе федеральных округов

| Федеральный округ | Число кредитных договоров | Сумма по кредитным договорам, млн руб. | Фактически предоставлено кредитных средств, млн руб. |
|------------------------------|---------------------------|--|--|
| Российская Федерация – всего | 21 911 | 913 813,9 | 772 650,3 |
| Центральный | 5294 | 319 808,5 | 272 514,3 |
| Северо-Западный | 777 | 48 589,1 | 37 240,7 |
| Южный | 4615 | 134 289,2 | 108 084,7 |
| Северо-Кавказский | 1162 | 45 909,3 | 38 841,3 |
| Приволжский | 5294 | 196 738,5 | 173 048,4 |
| Уральский | 1411 | 44 185,1 | 37 839,8 |
| Сибирский | 2896 | 101 593,5 | 84 837,6 |
| Дальневосточный | 462 | 22 700,7 | 20 243,5 |

Государственной программой было запланировано достижение объема льготных краткосрочных и инвестиционных кредитов, выданных на развитие АПК, не менее 9,4 руб. из расчета на 1 руб. предоставленного размера субсидий. Фактический показатель по краткосрочным льготным кредитам составил 25,3 руб., по льготным инвестиционным кредитам – 15,6 руб.

Показателем результативности использования иных межбюджетных трансфертов по возмещению части процентной ставки по инвестиционным кредитам (займам) в 2022 г. являлся объем остатка ссудной задолженности по субсидируемым кредитам (займам).

Учитывая, что государственная поддержка по возмещению части затрат на уплату процентов осуществляется только по инвестиционным кредитам (займам), заключенным и отобраным по 31 декабря 2016 г. включительно, остаток ссудной задолженности уменьшается по мере погашения сельскохозяйственными товаропроизводителями обязательных платежей по заключенным инвестиционным кредитным договорам (договорам займа). Таким образом, показатель результативности использования иных межбюджетных трансфертов

по возмещению части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) считается выполненным при его снижении на конец отчетного периода относительно его планового значения.

В 2022 г. достигнуто уменьшение объема ссудной задолженности по субсидируемым инвестиционным кредитам (займам), выданным на развитие АПК до 31 декабря 2016 г., в сумме 172,2 млрд руб. при плановом показателе, установленном в сумме 178,6 млрд руб.

Согласно информации о выполнении показателя результативности, представленной субъектами Российской Федерации, видна положительная динамика снижения объема ссудной задолженности по субсидируемым кредитам (займам). Это говорит об эффективности государственной поддержки по возмещению части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам), которая помогает сельскохозяйственным товаропроизводителям не отвлекать собственные средства для обслуживания кредитных договоров.

В 2022 г. заключенными соглашениями на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в АПК из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации предусмотрено 14 695,2 млн руб. Кассовое исполнение средств федерального бюджета по итогам 2022 г. составило 14 695 млн руб. (99,99%).

Кассовое исполнение средств федерального бюджета по итогам 2022 г. на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов АПК составило 7755,5 млн руб. (99,99%).

С заемщиками, относящимися к малым формам хозяйствования, заключено 13,6 тыс. кредитных договоров на общую сумму кредитных средств 132 576,4 млн руб., по которым сумма фактически уплаченных субсидий в 2022 г. составила 3569,7 млн руб. (что составляет 15,5% общего объема перечисленных субсидий по льготным краткосрочным кредитам в 2022 г.).

По льготным инвестиционным кредитам заключено 6,6 тыс. кредитных договоров на сумму 363 937,9 млн руб. (табл. 3.1.2.3, 3.1.2.4).

Таблица 3.1.2.3

**Информация о выданных льготных инвестиционных кредитах
в разрезе направлений**

| Направление | Число кредитных договоров | Сумма по кредитным договорам, млн руб. | Фактически предоставлено кредитных средств, млн руб. |
|--|---------------------------|--|--|
| Всего | 6578 | 363 937,9 | 162 139,3 |
| Растениеводство | 233 | 66 435,3 | 29 457,9 |
| Животноводство | 142 | 34 063,3 | 9313,5 |
| Переработка продукции растениеводства и животноводства | 198 | 39 516,7 | 20 031,1 |
| Молочное скотоводство | 437 | 95 401,4 | 22 633,9 |
| Мясное скотоводство | 46 | 3102,7 | 300,2 |
| Приобретение техники | 5517 | 122 412,5 | 79 143,3 |
| Приобретение техники железнодорожного подвижного состава, в том числе грузовых вагонов | 5 | 3006 | 1259,4 |

Таблица 3.1.2.4

**Информация о выданных льготных инвестиционных кредитах
в разрезе федеральных округов**

| Федеральный округ | Число кредитных договоров | Сумма по кредитным договорам, млн руб. | Фактически предоставлено кредитных средств, млн руб. |
|------------------------------|---------------------------|--|--|
| Российская Федерация – всего | 6578 | 363 937,9 | 162 139,3 |
| Центральный | 1361 | 118 052,6 | 45 600 |
| Северо-Западный | 145 | 18 142,6 | 8840,1 |
| Южный | 1516 | 50 862 | 26 413,7 |
| Северо-Кавказский | 289 | 56 586,1 | 16 797,7 |
| Приволжский | 1866 | 67 983,8 | 34 356,1 |
| Уральский | 323 | 9144,6 | 5466,3 |
| Сибирский | 956 | 36 219,5 | 21 677,8 |
| Дальневосточный | 122 | 6946,8 | 2987,6 |

С заемщиками, относящимися к малым формам хозяйствования, заключено 4,8 тыс. кредитных договоров на общую сумму кредитных средств 85 284 млн руб., по которым сумма фактически уплаченных субсидий в 2022 г. составила 918,7 млн руб. (что составляет 33,2% общего объема перечисленных субсидий по льготным инвестиционным кредитам в 2022 г.).

На цели развития молочного скотоводства заключено 437 кредитных договоров на общую сумму кредитных средств 95 401,4 млн руб., по которым сумма фактически уплаченных субсидий в 2022 г. составила 383,5 млн руб. (что составляет 13,8% общего объема перечисленных субсидий по льготным инвестиционным кредитам в 2022 г.).

Таким образом, по итогам 2022 г. установлено значение целевых показателей, достигнутых в параметрах, выше запланированных.

Таблица 3.1.2.5

**Информация о выданных льготных оборотных кредитах
в разрезе кредитных организаций**

| Наименование банка | Число кредитных договоров | Сумма по кредитным договорам, млн руб. | Фактически предоставлено кредитных средств, млн руб. |
|------------------------|---------------------------|--|--|
| Всего | 244 | 216 102,6 | 178 544,4 |
| АО «АБ «РОССИЯ» | 2 | 3674 | 3624 |
| АО «Альфа-Банк» | 21 | 15 817 | 13 168,7 |
| АО «Россельхозбанк» | 68 | 60 513,1 | 53 102,6 |
| Банк ВТБ (ПАО) | 26 | 31 290 | 25 914 |
| Банк ГПБ (АО) | 18 | 15 399 | 13 978,8 |
| ПАО «Промсвязьбанк» | 3 | 2900 | 2517,5 |
| ПАО Банк «ФК Открытие» | 19 | 18 800 | 16 625,4 |
| ПАО Сбербанк | 87 | 67 709,5 | 49 613,4 |

Положительная динамика обусловлена высокой инвестиционной активностью бизнеса в сфере АПК и доступностью механизма льготного кредитования для заемщиков.

**Сведения о достижении показателей федерального проекта
«Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»**

В рамках реализации мероприятия «Иные межбюджетные трансферты на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в агропромышленном комплексе» в 2022 г. государственная поддержка инвестиционного кредитования в АПК осуществлялась путем возмещения части затрат на уплату процентов по полученным инвестиционным кредитам (займам) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 6 сентября 2018 г. № 1063 «О предоставлении и распределении иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в агропромышленном комплексе».

По итогам 2022 г. Минсельхозом России просубсидировано 1317 инвестиционных кредитов на общую сумму кредитных средств 396,6 млрд руб., размер выплаченных субсидий по которым составляет 14,7 млрд руб. (табл. 3.1.2.6, 3.1.2.7).

Таблица 3.1.2.6

Структура субсидируемых инвестиционных кредитов в АПК

| Направление | Число кредитов | Сумма по договору, млн руб. | Остаток ссудной задолженности на 1 января 2023 г., млн руб. | Доля по остатку ссудной задолженности, % |
|--|----------------|-----------------------------|---|--|
| Общий итог | 1317 | 396 608,5 | 172 193 | 100 |
| Свиноводство | 58 | 71 461 | 19 373,5 | 11,3 |
| Овощеводство | 55 | 70 516,5 | 33 917,1 | 19,7 |
| Молочное скотоводство | 254 | 53 897,7 | 28 948,5 | 16,8 |
| Техническая и технологическая модернизация | 677 | 48 704,6 | 25 154,1 | 14,6 |
| Мясное скотоводство | 33 | 45 518,4 | 35 893,6 | 20,8 |
| Приобретение племенной продукции | 136 | 34 541 | 22 695,2 | 13,2 |
| Животноводство (прочее) | 16 | 28 993,1 | 2017,8 | 1,2 |
| Птицеводство | 32 | 28 047,3 | 1867 | 1,1 |
| Подработка, хранение, перевалка зерновых и масличных культур | 20 | 1857,9 | 454,1 | 0,3 |
| Кормопроизводство | 6 | 5568,4 | 1822,4 | 1,1 |
| Сахарная промышленность | 16 | 4707,8 | - | - |
| Овощехранилища | 1 | 165,5 | - | - |
| Переработка высокопротеиновых сельскохозяйственных культур | 3 | 1830,8 | - | - |
| Логистические центры в животноводстве | 2 | 426,8 | 17,1 | 0,01 |
| Предприятия масложировой и мукомольной промышленности | 1 | 175 | - | - |
| Логистические центры в растениеводстве | 1 | 104,3 | - | - |
| Садоводство | 2 | 23,9 | 6,1 | 0,004 |
| Семеноводство | 3 | 67 | 26,4 | 0,02 |
| Переработка плодоовощной и ягодной продукции | 1 | 1,6 | 0,1 | 0 |

Таблица 3.1.2.7

**Структура субсидируемых инвестиционных кредитов в АПК
в разрезе кредитных организаций**

| Информация о банке | Число кредитов | Сумма по договору, млн руб. | Остаток ссудной задолженности на 1 января 2023 г., млн руб. | Доля остатка ссудной задолженности, % |
|---|----------------|-----------------------------|---|---------------------------------------|
| Всего | 1317 | 396 608,5 | 172 193 | 100 |
| ГК «Банк развития и внешне-экономической деятельности (Внешэкономбанк)» | 23 | 81 263,5 | 64 710,1 | 37,6 |
| АО «Россельхозбанк» | 370 | 121 374 | 49 929,1 | 29 |
| ПАО Сбербанк | 432 | 90 122,3 | 32 955,3 | 19,1 |
| АО «Газпромбанк» | 19 | 18 310,5 | 5443,6 | 3,2 |
| Банк ВТБ (ПАО) | 33 | 13 672,5 | 3945,5 | 2,3 |
| ПАО АКБ «Авангард» | 235 | 6031,6 | 3147,8 | 1,8 |
| Прочие кредитные организации | 205 | 65 834,1 | 12 061,7 | 7 |

Остаток ссудной задолженности по инвестиционным кредитам распределен по федеральным округам следующим образом: 79,2% приходится на Центральный федеральный округ; 5,1 – на Приволжский; 4,4 – на Северо-Кавказский; 3,9% – на Северо-Западный федеральные округа (табл. 3.1.2.8).

Таблица 3.1.2.8

Структура субсидируемых инвестиционных кредитов в АПК

| Федеральный округ | Число кредитов | Сумма по договору, млн руб. | Остаток ссудной задолженности на 1 января 2023 г., млн руб. | Доля, % |
|------------------------------|----------------|-----------------------------|---|---------|
| Российская Федерация – всего | 1317 | 396 608,5 | 172 193 | 100 |
| Центральный | 645 | 277 025,1 | 136 459,3 | 79,2 |
| Приволжский | 340 | 27 242,5 | 8743,2 | 5,1 |
| Северо-Западный | 73 | 16 635,3 | 6732,6 | 3,9 |
| Северо-Кавказский | 22 | 23 753,9 | 7529,4 | 4,4 |
| Южный | 51 | 11 078,3 | 6623,9 | 3,8 |
| Уральский | 31 | 11 178,9 | 3448,8 | 2 |
| Сибирский | 98 | 10 502,6 | 832,7 | 0,5 |
| Дальневосточный | 57 | 19 192 | 1823,1 | 1,1 |

В рамках реализации мероприятия «Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса» в 2022 г. государственная поддержка по возмещению части прямых понесенных затрат осуществлялась в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2018 г. № 1413 «Об утверждении Правил предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов

агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции» (далее – Постановление № 1413).

По данным субъектов Российской Федерации, по состоянию на 1 января 2023 г. суммарная мощность единовременного хранения плодов, овощей и картофеля в Российской Федерации составила 9918,4 тыс. т, что на 475,6 тыс. т больше значения на аналогичный период предшествующего года (9442,8 тыс. т хранения по состоянию на 1 января 2022 г.), в том числе:

- по картофелехранилищам – 5137,5 тыс. т;
- по овощехранилищам – 2058,1 тыс. т;
- по смешанным картофеле- и овощехранилищам – 1606,7 тыс. т;
- по плодохранилищам – 1116,2 тыс. т.

Оказание государственной поддержки по созданию и (или) модернизации мощностей хранения овощной и плодовой продукции в субъектах Российской Федерации планируется осуществлять в виде возмещения части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию хранилищ, которое реализуется в соответствии с Постановлением № 1413, и льготного кредитования в рамках Постановления № 1528.

Кроме того, Минсельхозом России разработан новый федеральный проект «Развитие отраслей овощеводства и картофелеводства», направленный на стимулирование производства овощей с 2023 г., который также будет предусматривать меры поддержки создания картофеле- и овощехранилищ с 2024 г.

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» приведено в табл. 3.1.2.9.

Таблица 3.1.2.9

Расходы федерального бюджета на реализацию основных мероприятий федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе», млн руб.

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Отклонение, % | |
|---|-----------|-----------|-------------------------|--------------------------|-----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ³⁰ | план (СБР) ³¹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 100 867,7 | 134 779,1 | 115 526,1 | 212 988,7 | 212 988,5 | 184,4 | 99,9 |
| Иные межбюджетные трансферты на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в АПК (межбюджетные трансферты) | 20 560,6 | 17 086,2 | 14 852,2 | 14 695,2 | 14 695 | 98,9 | 99,9 |

³⁰ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

³¹ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Продолжение табл. 3.1.2.9

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Отклонение, % | |
|---|-----------|----------|-------------------------|--------------------------|-----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ³⁰ | план (СБР) ³¹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Субсидии на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в АПК (межбюджетные трансферты) | - | - | - | - | - | - | - |
| Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК (межбюджетные трансферты) | 90 | 7187,3 | 90 | 7755,47 | 7755,46 | 8617,2 | 99,99 |
| Возмещение части прямых понесенных затрат по созданию и (или) модернизации тепличных комплексов для производства овощей в защищенном грунте в Дальневосточном федеральном округе (межбюджетные трансферты) | | | 147,2 | 85,4 | 85,4 | 58 | 100 |
| Возмещение недополученных российскими кредитными организациями, международными финансовыми организациями и государственной корпорацией развития «ВЭБ.РФ» доходов по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке (иные бюджетные ассигнования) | 80 217,1 | 90 505,5 | 100 436,7 | 185 152,6 | 185 152,6 | 184,4 | 100 |
| Взнос в уставный капитал АО «Россельхозбанк» | - | 20 000 | - | 5000 | 5000 | - | 100 |
| Взнос в уставный капитал АО «Росипподромы», Москва | - | - | - | 300 | 300 | - | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию мероприятия «Поддержка льготного кредитования организаций агропромышленного комплекса» в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год, составили 100 436,7 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 100% (105 398,6 млн руб.).

В рамках мероприятия «Поддержка льготного кредитования организаций АПК» в отчетном году из резервного фонда Правительства Российской Федерации выделены дополнительные бюджетные ассигнования в целях финансирования мероприятий, предусмотренных Постановлением № 1528:

- 5 млрд руб. – в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 марта 2022 г. № 412-р. Выделение указанных средств позволило обеспечить выполнение в 2022 г. принятых обязательств по субсидированию 8,5 тыс. льготных кредитов при плановом показателе не менее 8,3 тыс. кредитных договоров;

- 17,5 млрд руб. – в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 марта 2022 г. № 435-р (в редакции распоряжения Правительства Российской Федерации от 29 октября 2022 г. № 3236-р). Выделение указанных средств позволило обеспечить в 2022 г. выдачу льготных краткосрочных кредитов на общую сумму 680,8 млрд руб. при плановом показателе не менее 400 млрд руб.;

- 51,5 млрд руб. – в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 мая 2022 г. № 1297-р. Выделение указанных средств позволило обеспечить в 2022 г. выполнение принятых обязательств по субсидированию 36,9 тыс. льготных кредитных договоров при плановом показателе 19,1 тыс. льготных кредитов.

На реализацию мероприятий, предусмотренных Постановлением № 375, распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2022 г. № 3236-р из резервного фонда Правительства Российской Федерации выделено 5,7 млрд руб. Выделение указанных средств позволило привлечь льготные оборотные кредиты на общую сумму 216,1 млрд руб. при плановом показателе не менее 168 млрд руб.

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию мероприятия «Иные межбюджетные трансферты на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в агропромышленном комплексе» в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год, составили 14 852,2 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 99,9% (14 695 млн руб.).

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов АПК в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год, составили 90 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 99,9% (7755,5 млн руб.), в том числе:

- на иные межбюджетные трансферты на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК – 90 млн руб., или 100% направленных лимитов;

- на иные межбюджетные трансферты на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК за счет резервного фонда Правительства Российской Федерации – 7665,469 млн руб., или 99,9% направленных лимитов (7665,472 млн руб.).

По итогам проведения отбора инвестиционных проектов в 2022 г. Минсельхозом России в рамках механизма возмещения части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК отобраны к предоставлению государственной поддержки 153 инвестиционных проекта с расчетным объемом причитающихся средств 7755,5 млн руб. по следующим направлениям:

- «Молочные комплексы» – 87 проектов на сумму причитающихся средств 6000 млн руб.;

- «Хранилище» – 58 проектов на сумму причитающихся средств 1299,3 млн руб.;
- «Селекционно-семеноводческие центры» – 3 проекта на сумму причитающихся средств 73,7 млн руб.;
- «Овцеводческие комплексы (фермы) мясного направления» – 1 проект на сумму причитающихся средств 61,1 млн руб.;
- «Репродукторы второго порядка для производства инкубационного яйца финального гибрида птицы мясного направления продуктивности» – 4 проекта на сумму причитающихся средств 321,4 млн руб.

Указанные средства доведены до регионов в полном объеме.

Прогноз реализации федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» на 2023 г.

Федеральным законом от 5 декабря 2022 г. № 466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» на возмещение части затрат на уплату процентов по инвестиционным кредитам (займам) в АПК определен объем бюджетных ассигнований в размере 11 946,5 млн руб.

На возмещение части прямых понесенных затрат на создание (модернизацию) объектов АПК на 2023 г. определен объем бюджетных ассигнований в размере 90 млн руб.

В 2023 г. на реализацию механизма льготного кредитования организаций АПК в федеральном бюджете предусмотрены бюджетные ассигнования на возмещение недополученных российскими кредитными организациями доходов по льготным кредитам в размере 157,9 млрд руб., из которых на субсидирование льготных краткосрочных кредитов планируется направить 45,8 млрд, льготных инвестиционных кредитов – 112,1 млрд руб.

Также в 2023 г. на реализацию механизма льготного кредитования системообразующих организаций в федеральном бюджете предусмотрены бюджетные ассигнования на возмещение недополученных российскими кредитными организациями доходов по льготным кредитам в размере 3,3 млрд руб.

3.1.3. Федеральный проект «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса»

Итоги реализации федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса»

В 2022 г. по федеральному проекту достигнуты все запланированные значения результатов и показателей.

В рамках реализации задачи «Снижение уровня импортозависимости за счет применения (внедрения) в производстве и выпуске сельскохозяйственной продукции в промышленных масштабах научных и (или) научно-технических результатов и разработок технологий» федерального проекта в 2022 г. достигнуто запланированное значение результата «Реализованы комплексные научно-технические проекты, обеспечивающие снижение уровня

импортозависимости за счет внедрения и использования научных и (или) научно-технических результатов и продукции для агропромышленного комплекса» – 16 (план – 16), предусмотрены и своевременно исполнены 8 контрольных точек, достигнуты значения трех показателей.

По задаче «Создание условий для инновационной подготовки высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса» в рамках результата «Созданы региональные площадки федерального центра компетенций, сформированного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» предусмотрены и своевременно исполнены 4 контрольные точки, достигнуты значения двух показателей.

**Сведения о достижении показателей федерального проекта
«Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного
агропромышленного комплекса»**

Таблица 3.1.3.1

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2022 г. | | |
|--|---|------|-----------------------|
| | план (в соответствии с утвержденным паспортом феде- рального проекта) | факт | выпол- нение, % |
| Доля произведенного в рамках реализации подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» ФНТП элитного семенного материала картофеля отечественной селекции в общем объеме произведенного элитного семенного материала картофеля, произведенного на территории Российской Федерации, % | 10 | 18 | 180 |
| Доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках реализации подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» ФНТП, в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы, % | 8 | 8,2 | 102,5 |
| Доля производства в рамках реализации подпрограммы «Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров» ФНТП новых отечественных конкурентоспособных кроссов мясных кур в целях получения бройлеров в общем объеме произведенных на территории Российской Федерации кроссов мясных кур в целях получения бройлеров, % | 1 | 1,19 | 119 |
| Количество обученных руководителей и специалистов АПК по программам дополнительного профессионального образования, разработанным в Федеральном центре компетенций ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева, ед. | 1000 | 1636 | 163,6 |
| Количество разработанных образовательных программ дополнительного профессионального образования, в том числе созданных по направлениям Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996, в Федеральном центре компетенций ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева, ед. | 30 | 84 | 280 |

Описание хода выполнения мероприятия и достижения показателей в 2022 г.

1. Перевыполнены значения следующих показателей задачи «Снижение уровня импортозависимости за счет применения (внедрения) в производстве и выпуске сельскохозяйственной продукции в промышленных масштабах научных и (или) научно-технических результатов и разработок технологий» федерального проекта:

- «Доля произведенного в рамках реализации подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства картофеля в Российской Федерации» Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 (далее – ФНТП), элитного семенного материала картофеля отечественной селекции в общем объеме произведенного элитного семенного материала картофеля, произведенного на территории Российской Федерации»: в рамках вышеуказанной подпрограммы заказчиками и участниками комплексных научно-технических проектов (далее – КНТП), включая участников комплексного плана научных исследований (далее – КПНИ), произведено 36,37 тыс. т элитного семенного материала картофеля отечественной селекции, что составляет 18% от общего объема элитного семенного материала картофеля, произведенного на территории Российской Федерации (по данным региональных органов управления АПК Российской Федерации, 200,27 тыс. т);

- «Доля семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, произведенных в рамках реализации подпрограммы «Развитие селекции и семеноводства сахарной свеклы в Российской Федерации» ФНТП, в общем объеме высеянных семян сахарной свеклы»: в рамках указанной подпрограммы произведено 80 тыс. посевных единиц сахарной свеклы, что составляет 8,2% от объема посева в Российской Федерации;

- показатель «Доля производства в рамках реализации подпрограммы «Создание отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур в целях получения бройлеров» ФНТП новых отечественных конкурентоспособных кроссов мясных кур в целях получения бройлеров в общем объеме произведенных на территории Российской Федерации кроссов мясных кур в целях получения бройлеров»: в рамках подпрограммы доля производства птицы на убой в живой массе кросса «Смена 9» от общего объема производства птицы на убой в живой массе от кроссов мясных кур в целях получения бройлеров на территории Российской Федерации составила 1,19%.

2. Перевыполнены следующие значения показателей задачи «Создание условий для инновационной подготовки высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса» федерального проекта:

- «Количество обученных руководителей и специалистов агропромышленного комплекса по программам дополнительного профессионального образования, разработанным в Федеральном центре компетенций ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева»: всего обучено 1636 слушателей, из них 185 руководителей и 1451 специалист АПК. Наиболее активно в процессе дополнительного образования были вовлечены компании Москвы, Московской, Белгородской, Липецкой, Тверской, Воронежской областей;

- «Количество разработанных образовательных программ дополнительного профессионального образования, в том числе созданных по направлениям Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2030 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996, в Федеральном центре компетенций ФГБОУ ВО РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева»:

разработанные программы охватывают широкий спектр актуальных вопросов АПК и направлены на формирование компетенций, необходимых для реализации инновационных технологий и построения эффективного аграрного бизнеса, 59 программ реализованы в онлайн-формате.

**Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта
«Создание условий для независимости и конкурентоспособности
отечественного агропромышленного комплекса»**

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» представлено в табл. 3.1.3.2.

Таблица 3.1.3.2

**Расходы федерального бюджета на реализацию мероприятий федерального проекта
«Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного
агропромышленного комплекса», млн руб.**

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-------------------------|--------------------------|------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ³² | план (СБР) ³³ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 1592,1 | 374,1 | 373 | 23,4 | 99,7 |
| Гранты в форме субсидий на реализацию комплексных научно-технических проектов в АПК (иные бюджетные ассигнования) | 1092,1 | 374,1 | 373 | 34,2 | 99,7 |
| Финансовое обеспечение выполнения функций федеральных государственных органов, оказания услуг и выполнения работ (предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 500 | 0 | 0 | 0 | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 1592,1 млн руб.:

По результату «Реализованы комплексные научно-технические проекты, обеспечивающие снижение уровня импортозависимости за счет внедрения и использования научных и (или) научно-технических результатов и продукции для агропромышленного комплекса»: в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год в 2022 г. планировалось предоставление грантов в форме субсидий на реализацию КНТП в размере 1 092 101,3 тыс. руб. В марте 2022 г. восстановлены лимиты бюджетных ассигнований 2021 г. в объеме 41 134,7 тыс. руб. Таким образом, на реализацию результата в 2022 г. было предусмотрено 1 133 236 тыс. руб.

³² Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

³³ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Из указанной суммы в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2022 г. № ВА-П11-9141 были перераспределены на механизм льготного кредитования 300 000 тыс. руб. (осталось 833 236 тыс. руб.).

На основании поручения Правительства Российской Федерации от 28 октября 2022 г. № ВА-П11-18351 объем бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств по указанному результату был уменьшен на 458 363,5 тыс. руб. и составил 374 872,5 тыс. руб.

Далее объем бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств по результату был уменьшен на 800 тыс. руб. (направлены в резервный фонд Правительства Российской Федерации в связи со сложившейся экономией, неосвоением части доведенных средств до заказчиков КНТП) и в 2022 г. составил 374 072,5 тыс. руб.

По результату «Сформирован на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» Федеральный центр компетенций»: в 2022 г. на достижение результата из федерального бюджета было предусмотрено 500 000 тыс. руб.

В соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 1 июня 2022 г. № ВА-П11-9141 были перераспределены на механизм льготного кредитования 500 000 тыс. руб. Следовательно, в 2022 г. на достижение результата бюджетные ассигнования не были предусмотрены.

Таким образом, по федеральному проекту СБР по состоянию на 31 декабря 2022 г. составляет 374 072,5 тыс. руб., кассовое исполнение – 373 011,5 тыс. руб. (99,72%).

Прогноз реализации федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» на 2023 г.

Основными задачами федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» являются:

- снижение уровня импортозависимости за счет применения (внедрения) в производстве и выпуске сельскохозяйственной продукции в промышленных масштабах научных и (или) научно-технических результатов и разработок технологий (в целях реализации указанной задачи планируется создание и внедрение отечественных конкурентоспособных технологий по направлениям растениеводства и племенного животноводства, кормов, кормовых добавок для животных, что позволит обеспечить стабильный рост производства сельскохозяйственной продукции, что, в свою очередь, обеспечит снижение уровня импортозависимости. Обеспечение стабильного роста производства сельскохозяйственной продукции является целью ФНТП. Достижение показателей подпрограмм и ФНТП в целом достигается посредством реализации комплексных научно-технических проектов подпрограмм ФНТП);
- создание условий для инновационной подготовки высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса (в целях реализации указанной задачи планируется создать региональные площадки Федерального центра компетенций, сформированного на базе ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева).

3.1.4. Федеральный проект «Стимулирование развития виноградарства и виноделия»

Итоги реализации федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия»

В рамках федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия» в установленные сроки исполнены оба запланированных результата и 8 контрольных точек из 12 запланированных (4 контрольные точки наступили позже срока), а также достигнуты плановые значения показателей.

Результаты «Осуществлена закладка виноградников у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств», «4,8500» и «Увеличена площадь виноградных насаждений в плодоносящем возрасте у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств», «67,9925» исполнены в установленный срок (плановый срок – 31 декабря 2022 г.), значения результатов достигнуты.

Сведения о достижении показателей федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия»

Таблица 3.1.4.1

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2022 г. | | |
|---|---|-------|---------------|
| | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Объем производства российских вин защищенных наименований с целью повысить конкурентоспособность российской продукции виноградарства и виноделия, млн дал | 9,5 | 11,86 | 124,8 |
| Валовой сбор винограда у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением ЛПХ, тыс. т | 529,02 | 776,2 | 146,7 |
| Количество произведенного посадочного материала виноградных растений у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением ЛПХ, млн шт. | 5,3 | 12,92 | 243,7 |

В рамках оказания государственной поддержки субсидии на развитие виноградарства и виноделия направлялись субъектам виноградарства и виноделия, за исключением ЛПХ, на возмещение части затрат на молодые виноградники возрастом до 4 лет включительно и на виноградники в плодоносящем возрасте по следующим направлениям:

- на приобретение получателями средств посадочного материала виноградных растений для закладки виноградных насаждений, их посадку;
- на обеспечение закладки виноградников: уходные работы в течение 4 лет с даты высадки виноградных насаждений; приобретение и установка шпалер, противорадовой сетки;

осуществление мелиорационных мероприятий, в том числе установка систем ирригации и орошения;

- на организацию виноградных питомников, производящих посадочный материал виноградных растений, отвечающий требованиям, установленным Минсельхозом России для каждой виноградо-винодельческой зоны, каждого виноградо-винодельческого района и каждого виноградо-винодельческого терруара;

- на создание инфраструктуры, включая селекционно-питомниководческие центры, за исключением создания объектов капитального строительства, с участием научных организаций для производства посадочного материала виноградных растений высших категорий качества, обеспечения виноградных насаждений транспортной доступностью, водными ресурсами для организации систем орошения, проведения мелиорационных (мелиоративных) мероприятий и рекультивации виноградников;

- на применение удобрений и использование биологических и экологических технологий и методов возделывания виноградных насаждений, исключающих использование химических средств и иных веществ, оказывающих негативное воздействие на жизнь и здоровье человека и окружающую среду, в соответствии с государственным каталогом пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации, который размещается Минсельхозом России на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет;

- на приобретение и обновление основных средств и оборудования, используемого для производства продукции виноградарства и винодельческой продукции, а также на развитие промышленного производства основных технологических средств и оборудования, используемых для производства продукции виноградарства и винодельческой продукции.

Виноградарство и виноделие в настоящее время является одной из активно развивающихся отраслей АПК. С каждым годом увеличиваются площади виноградных насаждений и урожай, повышаются культура виноделия и качество российских вин.

По данным Росстата, в 2022 г. объем производства винограда в хозяйствах всех категорий составил 890 тыс. т, рост – 18,4% (в 2021 г. – 752 тыс. т).

Объем производства винограда, за исключением хозяйств населения, в 2022 г. составил 776,2 тыс. т, что на 30,5% выше показателей предыдущего года (в 2021 г. – 594,8 тыс. т).

Основными регионами, где выращивается виноград, являются Краснодарский и Ставропольский края, республики Крым и Дагестан, город Севастополь. Также начинает развиваться виноградарство и в более северных регионах, например, в Волгоградской и Самарской областях.

Площадь виноградных насаждений в плодоносящем возрасте, за исключением хозяйств населения, в 2022 г. составила 72,1 тыс. га, рост – 6,4% (в 2021 г. – 67,8 тыс. га).

Общая площадь виноградных насаждений в Российской Федерации в хозяйствах всех категорий в 2022 г. составила 101,2 тыс. га (+1,8%, в 2021 г. – 99,4 тыс. га), в том числе площадь виноградных насаждений в плодоносящем возрасте в хозяйствах всех категорий в 2022 г. составила 82,8 тыс. га (+2,8%, в 2021 г. – 80,6 тыс. га).

В Краснодарском крае общая площадь – 29,8 тыс. га, в том числе в плодоносящем возрасте – 23,2 тыс. га (план на 2022 г. – 21,13 тыс. га); второе место занимает Республика Дагестан – 26,7 тыс. га, в том числе в плодоносящем возрасте – 23,3 тыс. га (план на 2022 г. – 17,8 тыс. га); третье место – Республика Крым – 20,6 тыс. га, в том числе в плодоносящем возрасте – 16,9 тыс. га (план на 2022 г. – 15,1 тыс. га).

Закладка виноградников у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением ЛПХ, в 2022 г. составила 6,85 тыс. га, рост – 43% (в 2021 г. – 4,8 тыс. га).

Таким образом, постоянная закладка виноградников, а также вступление молодых виноградников в товарное плодоношение приводят к росту объема производства винограда у субъектов виноградарства и виноделия и количества произведенного посадочного материала виноградных растений у субъектов виноградарства и виноделия.

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия»

Таблица 3.1.4.2

Расходы федерального бюджета на реализацию мероприятий федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия», млн руб.

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-------------------------|--------------------------|------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ³⁴ | план (СБР) ³⁵ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 2400 | 2400 | 2400 | 100 | 100 |
| Субсидии на развитие виноградарства и виноделия (межбюджетные трансферты) | 2400 | 2400 | 2400 | 100 | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 2400 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 100% (2400 млн руб.).

Прогноз реализации федерального проекта «Стимулирование развития виноградарства и виноделия» на 2023 г.

На 2023 г. запланировано достижение следующих показателей:

- объем производства российских вин защищенных наименований с целью повышения конкурентоспособности российской продукции виноградарства и виноделия – 10,56 дал;
- количество произведенного посадочного материала виноградных растений у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением ЛПХ, – 8,839 млн шт.;
- валовой сбор винограда у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением ЛПХ, – 573,032 тыс. т.

³⁴ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

³⁵ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Также запланировано достижение следующих результатов:

- «Осуществлена закладка виноградников у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств» – 5,217 6 тыс. га;
- «Увеличена площадь виноградных насаждений в плодоносящем возрасте у субъектов виноградарства и виноделия, за исключением личных подсобных хозяйств» – 69,323 2 тыс. га.

3.1.5. Федеральный проект «Развитие сельского туризма»

Итоги реализации федерального проекта «Развитие сельского туризма»

В 2022 г. Минсельхозом России проведен конкурсный отбор проектов развития сельского туризма для предоставления гранта «Агротуризм». Всего поступило 108 проектов из 50 субъектов Российской Федерации, к отбору были допущены 85 проектов. В результате ранжирования для финансирования отобран 51 проект из 37 субъектов Российской Федерации.

На 2023 г. представлено 223 проекта развития сельского туризма из 63 субъектов Российской Федерации. Допущено к конкурсному отбору 136 проектов из 55 субъектов Российской Федерации. Отобрано для финансирования в 2023 г. 73 проекта из 51 субъекта Российской Федерации.

В процессе реализации проектов развития сельского туризма сельскохозяйственными товаропроизводителями – получателями средств гранта «Агротуризм» в 2022 г. планируется создать 140 рабочих мест, в 2023 г. – 220 рабочих мест.

Сведения о достижении показателей федерального проекта «Развитие сельского туризма»

Таблица 3.1.5.1

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2022 г. | | |
|--|---|---------|---------------|
| | план (в соответствии с утвержденным паспортом федерального проекта) | факт | выполнение, % |
| Прирост объема производства сельскохозяйственной продукции, обеспеченный сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма, % | - | - | - |
| Число туристов, посетивших объекты сельского туризма сельскохозяйственных товаропроизводителей, получивших государственную поддержку (нарастающим итогом) | 33 600 | 157 847 | 469,8 |
| Число занятых в сфере сельского туризма в результате реализации проектов развития сельского туризма за счет государственной поддержки (нарастающим итогом) | 25 | 124 | 496 |

В связи с тем, что реализация мероприятий федерального проекта началась в 2022 г., планирование значений показателей осуществлялось до проведения конкурсного отбора проектов развития сельского туризма расчетным путем.

Соответственно, ожидаемое фактическое значение показателей федерального проекта устанавливается в соответствии с планируемым достижением инициаторами проектов соответствующих плановых показателей реализуемых проектов развития сельского туризма.

В установленные сроки исполнены два результата из трех запланированных и 11 контрольных точек из 14 запланированных.

По результату «Обеспечена реализация проектов развития сельского туризма, получивших государственную поддержку, обеспечивающих прирост производства сельскохозяйственной продукции (нарастающим итогом)» – 51 проект (план – 50 проектов, 102% – к плану).

По контрольной точке «Утверждено распределение межбюджетных трансфертов по субъектам Российской Федерации (муниципальным образованиям)» результата «Количество проектов развития сельского туризма, получивших государственную поддержку, обеспечивающих прирост производства сельскохозяйственной продукции (нарастающим итогом)» допущена техническая просрочка (дата наступления в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» (далее – ГИИС «Электронный бюджет») проставлена на один день позже установленного срока).

Не реализованы в установленные сроки результат «Определена методика расчета показателей федерального проекта» (плановый срок – 30 апреля 2022 г., фактический – 9 июня 2022 г.) и 2 контрольные точки указанного результата.

Исполнение контрольных точек «Акт согласован с заинтересованными органами и организациями» (плановый срок – 31 марта 2022 г.) и «Утверждена методика расчета показателей федерального проекта» (плановый срок – 30 апреля 2022 г.) результата «Определена методика расчета показателей федерального проекта» (плановый срок – 30 апреля 2022 г.) наступило позже установленного срока. Указанное нарушение обусловлено долгим сроком разработки приказа Минсельхоза России от 10 февраля 2022 г. № 68 «Об утверждении порядка проведения конкурсного отбора проектов развития сельского туризма» (зарегистрирован Минюстом России 29 апреля 2022 г. № 68384).

По результату «Утверждена Концепция развития сельского туризма» в 2022 г. исполнены в установленный срок все контрольные точки.

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Развитие сельского туризма»

Таблица 3.1.5.2

Расходы федерального бюджета на реализацию мероприятий федерального проекта «Развитие сельского туризма», млн руб.

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ³⁶ | план (СБР) ³⁷ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 300 | 294,6 | 294,6 | 98,2 | 100 |
| Субсидии на развитие сельского туризма (межбюджетные трансферты) | 300 | 294,6 | 294,6 | 98,2 | 100 |

³⁶ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

³⁷ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию федерального проекта «Развитие сельского туризма», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 300 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 100% (294,6 млн руб.).

Прогноз реализации федерального проекта «Развитие сельского туризма» на 2023 г.

Основной задачей федерального проекта «Развитие сельского туризма» является обеспечение ежегодного прироста объема производства сельскохозяйственной продукции, произведенной сельскохозяйственными товаропроизводителями, получившими государственную поддержку на развитие сельского туризма, к 2030 г. на 7%. Количество проектов развития сельского туризма к 2030 г. составит 770.

В 2023 г. для финансирования в 2024 г. планируется отобрать 70 проектов развития сельского туризма (193 проекта нарастающим итогом).

3.1.6. Федеральный проект «Экспорт продукции АПК»

Итоги реализации федерального проекта «Экспорт продукции АПК»

В рамках федерального проекта как структурного элемента Государственной программы выполнены все 16 результатов и все 84 контрольные точки.

По инструментам льготного кредитования экспорта продукции АПК объем предоставленного финансирования по итогам 2022 г. составил 593,7 млрд руб. В установленные сроки заключено 130 соглашений о повышении конкурентоспособности с субъектами Российской Федерации и экспортерами.

В рамках постановления Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2017 г. № 1104 «О предоставлении субсидий из федерального бюджета российским организациям на компенсацию части затрат на транспортировку сельскохозяйственной и продовольственной продукции» в 2022 г. оказана государственная поддержка 412 российским организациям по 1605 соглашениям о предоставлении субсидий на возмещение части транспортных затрат общей стоимостью 315,96 млрд руб. и объемом поставок за 2022 г. – 5,92 млн т.

Увеличено количество бизнес-миссий с переориентацией их на дружественные государства. В 2022 г. организованы деловые миссии и мероприятия в Катаре, Армении, Турции, Малайзии, Вьетнаме, Саудовской Аравии и Омане. В них приняли участие более 220 российских компаний-экспортеров и более 450 компаний и организаций из стран экспортного интереса. В рамках этих мероприятий прошло более 1400 бизнес-встреч и индивидуальных переговоров.

Активно развивается институт представителей Минсельхоза России за рубежом. К настоящему времени Минсельхозом России направлено 38 представителей в 37 стран, практически все – в дружественные страны.

Только в 2022 г. для поставок отечественного продовольствия были открыты рынки в 18 странах Азии, Африки, Ближнего Востока и Латинской Америки по 46 видам продукции (преимущественно молочной, мясной и рыбной продукции).

Сведения о достижении показателей федерального проекта «Экспорт продукции АПК»

Несмотря на все сложности, с которыми столкнулись российские компании, экспорт продукции АПК сохранился на уровне предыдущего года в сопоставимых ценах, а в текущих – продемонстрировал прирост.

В соответствии с протоколом заочного голосования членов Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 29 апреля 2022 г. № 3 обнулены значения показателя федерального проекта «Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах)» на 2022 г.

Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта «Экспорт продукции АПК»

Таблица 3.1.6.1

Расходы федерального бюджета на реализацию федерального проекта «Экспорт продукции АПК», млн руб.

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-----------|----------|-------------------------|--------------------------|----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ³⁸ | план (СБР) ³⁹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 47 332,4 | 36 957,7 | 60 486,9 | 63 119,1 | 63 098,8 | 104,3 | 99,97 |
| Государственная поддержка аккредитации ветеринарных лабораторий в национальной системе аккредитации (межбюджетные трансферты) | - | - | 471,95 | 338,11 | 338,109 | 71,64 | 99,99 |
| Государственная поддержка стимулирования увеличения производства масличных культур (межбюджетные трансферты) | 8422 | 3395,6 | 9422 | 4756,101 | 4756,1 | 50,4 | 99,99 |
| Возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов АПК (межбюджетные трансферты) | 3220,9 | - | 5773,8 | 1423,3 | 1423,3 | 24,7 | 100 |

³⁸ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

³⁹ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Продолжение табл. 3.1.6.1

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-----------|------|-------------------------|--------------------------|----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ³⁸ | план (СБР) ³⁹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Государственная поддержка организаций в целях продвижения продукции АПК на внешние рынки (иные бюджетные ассигнования) | 344 | 117 | 344 | 338,2 | 338,2 | 98,3 | 100 |
| Государственная поддержка организаций в целях компенсации части затрат, связанных с сертификацией продукции АПК на внешних рынках (иные бюджетные ассигнования) | 448 | 198 | 544 | 344 | 344 | 63,2 | 100 |
| Государственная поддержка российских организаций в целях снижения затрат на транспортировку сельскохозяйственной и продовольственной продукции (иные бюджетные ассигнования) | 6000 | 4500 | 6000 | 7000 | 7000 | 116,7 | 100 |
| Государственная поддержка лизинговых организаций в целях возмещения недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга) высокотехнологичного оборудования и техники (иные бюджетные ассигнования) | 2012,5 | - | 10 979,9 | - | - | - | - |
| Возмещение недополученных российскими кредитными организациями, международными финансовыми организациями и государственной корпорацией развития «ВЭБ.РФ» доходов по кредитам, выданным сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов), организациям и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим производство, первичную и (или) последующую (промышленную) переработку сельскохозяйственной продукции и ее реализацию, по льготной ставке (иные бюджетные ассигнования) | 16 818,4 | 9189 | 22 044 | 33 096,9 | 33 096,9 | 150,1 | 100 |

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|--|-----------|--------|-------------------------|--------------------------|--------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ³⁸ | план (СБР) ³⁹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Реализация национального проекта «Международная кооперация и экспорт» (расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами) | 299,1 | 175,3 | 289,5 | 189,9 | 176,3 | 60,8 | 92,7 |
| Реализация мероприятий в области мелиорации земель сельскохозяйственного назначения (межбюджетные трансферты) | 2436,2 | 2242,3 | - | - | - | - | - |
| Реализация национального проекта «Международная кооперация и экспорт» (закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | 180,96 | 96,8 | 166,4 | 177,8 | 171,2 | 102,8 | 96,2 |
| Финансовое обеспечение выполнения функций федеральных государственных органов, оказание услуг и выполнение работ (капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | 4193,94 | 4120,8 | - | - | - | - | - |
| Реализация национального проекта «Международная кооперация и экспорт» (предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 853,4 | 825,6 | 4451,3 | 2854,6 | 2854,6 | 64,1 | 100 |
| Проведение мониторинговых исследований экспортируемой продукции, развитие и сопровождение информационных систем Россельхознадзора (предоставление субсидий бюджетным учреждениям, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям) | 1724,5 | 1823,4 | - | - | - | - | - |
| Создание информационно-вычислительного центра федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр охраны здоровья животных» | 294,3 | 213,4 | - | - | - | - | - |
| Расширение доступа на зарубежные рынки продукции российского АПК | 84,2 | 60,6 | - | - | - | - | - |

Продолжение табл. 3.1.6.1

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-----------|--------|-------------------------|--------------------------|--------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ³⁸ | план (СБР) ³⁹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Реализация национального проекта «Международная кооперация и экспорт» (иные бюджетные ассигнования) | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,04 | 40,3 | 40,3 |
| Взнос в уставный капитал АО «Россельхозбанк» | - | 10 000 | | 12 600 | 12 600 | - | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию федерального проекта как структурного элемента Государственной программы, в 2022 г. в соответствии со сводной бюджетной росписью составили 63 119,1 млн руб., в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год – 60 486,9 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 99,97% (63 098,8 млн руб.).

По финансированию заграничного аппарата объем освоенных средств составил 262,8 млн руб., не освоено 20,2 млн руб. Отклонения вызваны валютными колебаниями и исключением образования задолженностей по заработной плате.

Освоение средств федерального бюджета, выделенных на аккредитацию ветеринарных лабораторий в национальной системе аккредитации, в 2022 г. составило 338,109 млн руб., или 99,99% доведенного лимита.

Прогноз реализации федерального проекта «Экспорт продукции АПК» на 2023 г.

С 1 января 2023 г. значение показателя федерального проекта «Объем экспорта продукции АПК (в сопоставимых ценах)» на 2023 г. установлено в размере 28 млрд долл. США.

В 2023 г. планируется поддерживать высокие темпы проведения деловых мероприятий и бизнес-миссий.

Особое внимание будет уделено продвижению российской продукции и коммуникациям с зарубежными партнерами, а также взаимодействию с ключевыми иностранными партнерами в сфере торговли продовольствием. Для расширения потенциала аграрного экспорта продолжится работа по открытию рынков для российской подконтрольной продукции и усилению института сельскохозяйственных атташе.

3.1.7. Федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»

Итоги реализации федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»

В соответствии с приложением № 6 к Государственной программе реализуются мероприятия по созданию системы поддержки фермеров и развитию сельской кооперации федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной

предпринимательской инициативы» (далее – федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»). В рамках реализации мероприятий оказываются следующие меры государственной поддержки:

- гранты на создание и развитие К(Ф)Х (грант «Агростартап»);
- субсидии на создание и развитие СПоК (возмещение части затрат, произведенных СПоК);
- субсидии сельскохозяйственным товаропроизводителям, осуществляющим закупку продукции у ЛПХ, а также авансирование граждан на производство продукции с целью ее последующего выкупа (агроконтракты) (возмещение части затрат переработчикам);
- субсидии на обеспечение деятельности и достижения показателей эффективности центров компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров (возмещение либо обеспечение части затрат).

По данным органов управления АПК субъектов Российской Федерации, по состоянию на 31 декабря 2022 г. освоено 5567,6 млн руб., или 99,99% лимита бюджетных обязательств федерального бюджета.

Достижение плановых значений всех результатов федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства», ответственным за которое является Минсельхоз России, обеспечено в полном объеме.

Получателями грантов «Агростартап» в 83 субъектах Российской Федерации стало 1351 К(Ф)Х, средний размер направляемого в К(Ф)Х гранта составил 2,8 млн руб. Наибольший средний размер гранта «Агростартап» предоставлен в Республике Бурятия, Красноярском крае и Оренбургской области (от 4,5 млн до 5,2 млн руб.), наименьший – в Калужской области, республиках Ингушетия и Тыва (от 0,58 млн до 1,5 млн руб.).

Мероприятия по поддержке СПоК в рамках федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» реализовывались в 74 субъектах Российской Федерации, при этом в республиках Башкортостан и Татарстан, Белгородской и Тюменской областях доля средств, направляемых на субсидии СПоК, от общего объема средств федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» составила более 56%.

Средний размер субсидии, полученной одним кооперативом, по итогам 2022 г. составил 3,1 млн руб. Наибольший средний размер субсидии предоставлен в Карачаево-Черкесской Республике, Ямало-Ненецком автономном округе, Тамбовской и Псковской областях (от 6,2 млн руб. до 9,5 млн руб.), наименьший – в Республике Коми, Вологодской области и Кемеровской области – Кузбассе (от 0,006 тыс. до 0,8 тыс. руб.).

Сведения о достижении показателей федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»

По данным субъектов Российской Федерации, фактическое значение результатов составило:

- «В результате реализации проектов «Агростартап» грантополучателями обеспечен ежегодный прирост выручки от реализации сельскохозяйственной продукции (прирост выручки в расчете на одного субъекта малого и среднего предпринимательства (далее – МСП) в АПК, получившего комплексную поддержку в рамках федерального проекта)» – 86,9% (план – 5%);
- «Крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант «Агростартап», созданы новые рабочие места (количество новых рабочих мест, созданных крестьянскими (фермерскими) хозяйствами, получившими грант «Агростартап»)» – 2707 человек (план – 1008 человек, или 268,6% к плану);

- «В результате реализации мер государственной поддержки сельскохозяйственных кооперативов и мероприятий по популяризации сельскохозяйственной кооперации увеличено количество членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов (количество новых членов сельскохозяйственных потребительских кооперативов из числа субъектов МСП в АПК и личных подсобных хозяйств граждан)» – 15 512 ед. (план – 13 579 ед., 114,2% к плану);

- «Субъекты МСП в АПК получили государственную поддержку в рамках федерального проекта на создание и развитие производств (количество крестьянских (фермерских) хозяйств, индивидуальных предпринимателей и сельскохозяйственных потребительских кооперативов, получивших государственную поддержку в рамках федерального проекта)» – 2019 ед. (план – 1649 ед., 122,4% к плану);

- «Организована единая система информационно-консультационной поддержки субъектов МСП в АПК (количество предоставленных услуг центрами компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров)» – 142 171 ед. (план – 3900 ед., в 36,5 раза больше плана).

Мероприятия в сфере АПК в рамках федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» реализуются в целях создания новых субъектов МСП в АПК, а также стимулирования объединения малых сельскохозяйственных товаропроизводителей в сельскохозяйственные кооперативы для организации совместного производства, переработки и сбыта сельскохозяйственной продукции.

Кроме того, в рамках указанных мероприятий стимулируется вовлечение ЛПХ в институт самозанятости с целью включения их продукции в производственно-логистические цепочки сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Для организации работы в субъектах Российской Федерации по реализации мероприятий в сфере АПК, а также оказания консультационной, методической и практической помощи субъектам МСП в АПК и сельским жителям в режиме «одно окно» в рамках федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» создана эффективная сеть центров компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров, состоящая из 83 центров (кроме Москвы и Санкт-Петербурга). С конца 2022 г. подобные центры начали создаваться и на присоединенных территориях.

Всего в 2022 г. по мероприятию федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» предусмотрены 43 контрольные точки по пяти результатам.

В 2022 г. запланированные контрольные точки наступили в установленные сроки и исполнены в полном объеме.

Отчет о реализации мероприятий за 2022 г. сформирован в ГИИС «Электронный бюджет» в установленный срок (18 января 2023 г.).

Вместе с тем в ГИИС «Электронный бюджет» произошел сбой, вследствие чего возникла техническая ошибка: результаты со сроком 31 декабря 2022 г. стали отображаться в общем отчете по федеральному проекту «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» от 30 января 2023 г. как исполненные позже установленного срока (индикатор желтый).

**Кассовое исполнение мероприятий федерального проекта
«Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»**

Таблица 3.1.7.1

**Расходы федерального бюджета на реализацию федерального проекта
«Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства», млн руб.**

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|--|-----------|--------|-------------------------|--------------------------|--------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ⁴⁰ | план (СБР) ⁴¹ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 5148,6 | 5113,9 | 5625,1 | 5568,3 | 5568,2 | 99 | 99,99 |
| Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации (межбюджетные трансферты) | 5148,6 | 5113,9 | 5625,1 | 5568,3 | 5568,2 | 99 | 99,99 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию мероприятий по созданию системы поддержки фермеров и развитию сельской кооперации федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 5625,1 млн руб.

Согласно приказу Минфина России от 27 августа 2018 г. № 184н «Об утверждении Порядка составления и ведения сводной бюджетной росписи федерального бюджета и бюджетных росписей главных распорядителей средств федерального бюджета (главных администраторов источников финансирования дефицита федерального бюджета), а также утверждения (изменения) лимитов бюджетных обязательств» в рамках мероприятий по созданию системы поддержки фермеров и развитию сельской кооперации внесены изменения в сводную бюджетную роспись расходов федерального бюджета и лимиты бюджетных обязательств на 2022 г. в целях увеличения резервного фонда Правительства Российской Федерации на 56 794,3 тыс. руб.

В связи с этим объем бюджетных ассигнований федерального бюджета в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г. составил 5568,3 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 99,99% (5568,2 млн руб.).

Остаток средств федерального бюджета сформировался по результатам проведения конкурсного отбора на предоставление грантов, а также в связи с округлением объема бюджетных ассигнований при заключении дополнительных соглашений на предоставление субсидий из федерального бюджета.

⁴⁰ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

⁴¹ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Прогноз реализации федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» в 2023 г.

Основной задачей федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» является создание комплексной системы акселерации, включающей в себя финансовые и налоговые инструменты поддержки субъектов МСП, а также инфраструктуру для комфортной работы и развития субъектов МСП, обеспечение доступа к закупкам крупнейших заказчиков.

В 2023 г. на реализацию мероприятий по созданию системы поддержки фермеров и развитию сельской кооперации предусмотрено 6362,6 млн руб. из средств федерального бюджета, что позволит вовлечь в малое и среднее предпринимательство в сфере АПК около 19,4 тыс. человек, в том числе создать новые субъекты МСП, увеличить членскую базу СПоК, включить ЛПХ в производственно-логистические цепочки сельскохозяйственных товаропроизводителей.

Государственная поддержка будет направлена:

- на реализацию проектов «Агростартап» в объеме 3166,8 млн руб. из средств федерального бюджета, что позволит реализовать 868 проектов;
- на предоставление субсидии СПоК в объеме 2847,2 млн руб. из средств федерального бюджета, поддержка будет оказана примерно 863 кооперативам;
- на финансирование части затрат, производимых центрами компетенций, в объеме 348,6 млн руб. из средств федерального бюджета.

3.1.8. Ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство»

Итоги реализации ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство»

Приказом Минсельхоза России от 29 декабря 2021 г. № 892 «О вводе в эксплуатацию Федеральной государственной информационной системы прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна» Федеральная государственная информационная система прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна (далее – ФГИС «Зерно») введена в эксплуатацию с 1 марта 2022 г.

В рамках развития ФГИС «Зерно» осуществлена интеграция с внешними информационными системами Минцифры России, Ространснадзора, ФТС России, АО «Российский экспортный центр», МВД России, Россельхознадзора, Росаккредитации, Казначейства России и внутренними системами Минсельхоза России, а также реализованы компоненты ФГИС «Зерно» в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 9 октября 2021 г. № 1722 «О Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна».

Сведения о достижении показателей ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство»

В 2022 г. достигнуты следующие результаты ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство»:

- «Доля рынка зерна и продуктов переработки зерна, по которой обеспечена прослеживаемость»;
- «Процент утвержденных в составе ведомственной программы цифровой трансформации мероприятий, которые планируется реализовывать в рамках ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство», на заседании президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности»;
- «Доля контрольно-надзорных мероприятий в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна».

Выполнены все 3 показателя ведомственного проекта.

Показатель «Доля рынка зерна и продуктов переработки зерна, по которой обеспечена прослеживаемость» превысил запланированные значения.

На 2022 г. было запланировано обеспечить прослеживаемость 15% рынка зерна, фактическое значение достигло 93,7%; плановый уровень технической готовности развития ФГИС «Зерно» составлял 35%, фактический – 37,3% (табл. 3.1.8.1).

Таблица 3.1.8.1

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2022 г. | | |
|---|---|-------|---------------|
| | план (в соответствии с утвержденным паспортом ведомственного проекта) | факт | выполнение, % |
| Доля рынка зерна и продуктов переработки зерна, по которой обеспечена прослеживаемость, % | 15 | 93,7 | 100 |
| Количество утвержденных в составе ведомственной программы цифровой трансформации мероприятий, которые планируется реализовывать в рамках ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство», на заседании президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности, % | 100 | 100 | 100 |
| Доля контрольно-надзорных мероприятий в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна ⁴² , % | 98 | 16,63 | 100 |

Реализованный и введенный в промышленную эксплуатацию функционал ФГИС «Зерно» включает в себя следующие возможности: ведение информации о партиях зерна и выданных товаросопроводительных документах; ведение информации о возврате, утилизации, изъятии и приостановке оборота партии зерна (продуктов переработки зерна); ведение результатов

⁴² Данный показатель направлен на уменьшение количества контрольно-надзорных мероприятий в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна и считается достигнутым при уменьшении количества контрольно-надзорных мероприятий.

экспертизы зерна о возврате партии зерна или утилизации партии зерна и лабораторных исследований при ввозе на территорию Российской Федерации и вывозе с территории Российской Федерации партии зерна; ведение информации о проведении федерального государственного контроля (надзора) в области обеспечения качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна. Также было обеспечено развитие интернет-портала ФГИС «Зерно» для направления запросов о предоставлении данных системы в электронном виде, в том числе посредством подачи запросов через Единый портал государственных и муниципальных услуг (далее – ЕПГУ).

В целях обеспечения возможности подачи и рассмотрения всех заявлений на включение в реестр организаций, осуществляющих в качестве предпринимательской деятельности хранение зерна и оказывающих связанные с хранением услуги, в электронном виде реализована интеграция с ЕПГУ.

Для обеспечения прозрачности операций, а также сокращения времени на проведение операций реализованы интеграционные механизмы как с информационными системами ФТС России, «Одно окно» АО «Российский экспортный центр», Ространснадзора, государственной системой миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих личность, ФСБ России (система «Мир»), так и с информационными системами участников рынка зерна.

Кассовое исполнение мероприятий ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство»

Таблица 3.1.8.2

Расходы федерального бюджета на реализацию ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство», млн руб.

| Основное мероприятие | 2021 г. | | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|--|-----------|-------|-------------------------|--------------------------|-------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) | факт | план (ФБ) ⁴³ | план (СБР) ⁴⁴ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | - | 136,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 100 | 100 |
| Финансовое обеспечение выполнения функций федеральных государственных органов, оказания услуг и выполнения работ (закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд) | - | 136,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 100 | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство» направления (подпрограммы) «Развитие отраслей агропромышленного комплекса», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 120,7 млн руб.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 100% (120,7 млн руб.).

⁴³ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

⁴⁴ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

Прогноз реализации ведомственного проекта «Цифровое сельское хозяйство» на 2023 г.

В 2023-2024 гг. запланированы работы по развитию ФГИС «Зерно» в части создания интерактивных сервисов, развития компонента ведения анализа информации, создания визуальных средств государственного мониторинга зерна, оценки и контроля данных о зерне и продуктах переработки зерна.

3.1.9. Ведомственный проект «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору»

Итоги реализации ведомственного проекта «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору»

По итогам реализации ведомственного проекта «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» (далее – ведомственный проект) результаты и показатели его в 2022 г. достигнуты в полном объеме.

В 2022 г. в целях достижения результатов и показателей ведомственного проекта введены в эксплуатацию 2 объекта капитального строительства в г. Новосибирске и г. Кемерове, проводились работы по реконструкции/строительству 10 объектов капитального строительства в соответствии с проектно-сметной документацией, утвержденной ФАУ «Главгосэкспертиза России», и заключенными контрактами.

В части выполнения контрольных точек ведомственного проекта в 2022 г.: к исполнению установлены 73 контрольные точки, из них 72 исполнены в срок, одна не исполнена.

Контрольная точка «Строительно-монтажные работы завершены по трем объектам капитального строительства» результата «Количество объектов капитального строительства, введенных в эксплуатацию в целях обеспечения предупреждения распространения и ликвидации африканской чумы свиней на территории Российской Федерации и других особо опасных болезней животных» не исполнена по объекту результата «Реконструкция зданий ФГБУ «Калининградская МВЛ», расположенных по адресу: г. Калининград, ул. Танковая, д.15. Второй этап» (далее – объект) по следующей причине.

Первоначальными проектными решениями и техническими условиями ресурсоснабжающей организации предусмотрено обеспечение объекта тепловой энергией от сетей МП «Калининградтеплосеть». Однако по не зависящим от ФГБУ «Калининградская МВЛ» (далее – учреждение) причинам МП «Калининградтеплосеть» может присоединить объект к сетям теплоснабжения не ранее конца 2024 г. в связи с отсутствием резерва мощности котельной, расположенной по адресу: г. Калининград, ул. Чувашская, д. 4.

Для своевременного ввода объекта в эксплуатацию и недопущения срыва срока реализации федеральной адресной инвестиционной программы принято решение об осуществлении теплоснабжения объекта от газовой блочно-модульной котельной (БМК), размещаемой на

территории учреждения. В связи с этим, а также для ввода объекта в эксплуатацию была проведена корректировка проектно-сметной документации в части изменения обеспечения теплоснабжения объекта.

Таким образом, завершение строительного-монтажных работ по объекту в срок до 1 января 2022 г. не представлялось возможным.

В связи с регламентными сроками прохождения государственной экспертизы откорректированной проектно-сметной документации объекта срок ввода объекта в эксплуатацию перенесен на 2023 г. в соответствии с приказом Россельхознадзора от 6 сентября 2022 г. № 1375.

Таблица 3.1.9.1

Сведения о достижении плановых значений показателей

| Показатели | 2022 г. | | |
|---|--|------|------------------|
| | план (в соответствии с утвержденным паспортом ведомственного проекта) | факт | выполнение, % |
| Число объектов капитального строительства, введенных в эксплуатацию в целях обеспечения предупреждения распространения и ликвидации африканской чумы свиней на территории Российской Федерации и других особо опасных болезней животных | 2 | 2 | 100 |
| Число объектов капитального строительства, реализуемых в рамках федеральной адресной инвестиционной программы, на которых проведены работы в соответствии с проектно-сметной документацией, утвержденной ФАУ «Главгосэкспертиза России», и заключенными контрактами в целях обеспечения предупреждения распространения и ликвидации африканской чумы свиней на территории Российской Федерации и других особо опасных болезней животных | 5 | 5 | 100 |
| Число объектов капитального строительства, введенных в эксплуатацию в целях обеспечения функций в области ветеринарного и фитосанитарного надзора | 0 | 0 | 100 |
| Число объектов капитального строительства, реализуемых в рамках федеральной адресной инвестиционной программы, на которых проведены работы в соответствии с проектно-сметной документацией, утвержденной ФАУ «Главгосэкспертиза России», и заключенными контрактами в целях обеспечения функций в области ветеринарного и фитосанитарного надзора | 5 | 5 | 100 |

**Кассовое исполнение мероприятий ведомственного проекта
«Укрепление материально-технической базы
Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору»**

Таблица 3.1.9.2

**Расходы федерального бюджета на реализацию ведомственного проекта
«Укрепление материально-технической базы
Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору», млн руб.**

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-------------------------|--------------------------|-------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁵ | план (СБР) ⁴⁶ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 791,8 | 974,2 | 974,2 | 123 | 100 |
| Финансовое обеспечение выполнения функций федеральных государственных органов, оказания услуг и выполнения работ (капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности) | 791,8 | 974,2 | 974,2 | 123 | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию ведомственного проекта, в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 791,8 млн руб.

Кроме того, 182,4 млн руб. выделено из резервного фонда Правительства Российской Федерации в связи с увеличением стоимости строительных ресурсов.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 100% (974,2 млн руб.).

На 2023 г. запланировано достижение результатов, показателей, а также контрольных точек ведомственного проекта в полном объеме.

**Прогноз реализации ведомственного проекта
«Укрепление материально-технической базы Федеральной службы
по ветеринарному и фитосанитарному надзору» на 2023 г.**

Основными задачами ведомственного проекта «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» являются:

- ввод в эксплуатацию 5 объектов капитального строительства к концу 2028 г. в целях обеспечения функций в области ветеринарного и фитосанитарного надзора;
- ввод в эксплуатацию 7 объектов капитального строительства к концу 2025 г. в целях увеличения количества проводимых исследований для обеспечения предупреждения распространения и ликвидации африканской чумы свиней на территории Российской Федерации и других особо опасных болезней животных.

⁴⁵ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

⁴⁶ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

3.2. ПОДПРОГРАММА «ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСЛОВИЙ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА»

3.2.1. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций»

Итоги реализации комплекса процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций»

По состоянию на 30 декабря 2022 г. комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций» (далее – КПМ Минсельхоза России) включал в себя 13 мероприятий (результатов). По итогам реализации КПМ Минсельхоза России все мероприятия выполнены в установленный срок без отклонений.

О регулировании рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия

Рынок зерна

В 2022 г. намолочено 157,7 млн т зерна в весе после доработки, что на 29,9% больше, чем в 2021 г.

В целом цены на внутреннем рынке, по данным Росстата, имели разнонаправленную динамику. Так, среднегодовая цена на зерно в 2022 г. составила 13 066,65 руб/т, что на 4% выше, чем в 2021 г.

Цены на муку пшеничную понизились по итогам 2022 г. по отношению к декабрю предыдущего года на 6,6% (21,03 руб/кг).

Потребительская цена на хлеб и хлебобулочные изделия в 2022 г. по отношению к декабрю предыдущего года росла ежемесячно. Индекс потребительской цены на хлеб и хлебобулочные изделия в декабре 2022 г. к декабрю 2021 г. составил 113%.

Цены производителей на комбикорма в течение года имели разнонаправленную динамику из-за колебаний цен на добавки, входящие в состав комбикормов, и в декабре 2022 г. индекс цен составил 86,2% к декабрю предыдущего года.

В части технического регулирования рынка зерна на территории Евразийского экономического союза действует разработанный Министерством сельского хозяйства Республики Казахстан при участии Минсельхоза России технический регламент Таможенного союза «О безопасности зерна», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 874.

Рынок растительного масла

Валовой сбор семян подсолнечника в 2022 г. увеличился по сравнению с 2021 г. на 4,5% и составил 16,4 млн т. Семян рапса собрано 4,5 млн т, или в 1,6 раза больше, чем в 2021 г.; сои – 6 млн т, или на 26% больше, чем в 2021 г.

По данным Росстата, в 2022 г. по сравнению с 2021 г. производство масла растительного увеличилось до 7,9 млн т, или на 16,9%, в том числе масла рапсового – до 1 млн т, или на 35,6%; масла подсолнечного нерафинированного – до 6 млн т, или на 14,3%; масла соевого – до 0,8 млн т, или на 16,2%.

По информации Росстата, индекс цен сельскохозяйственных товаропроизводителей на семена подсолнечника в декабре 2022 г. к декабрю 2021 г. составил 75% (22 223 руб/т).

Цены производителей на масло подсолнечное и его фракции нерафинированные в декабре 2022 г. составили 61,09 руб/кг (снижение к декабрю 2021 г. на 17,4%).

Потребительская цена на масло подсолнечное в декабре 2022 г. составила 132,94 руб/л и выросла к декабрю 2021 г. на 5,2%.

Рынок сахара

В 2022 году, по данным Росстата, собрано 48,9 млн т сахарной свеклы, что на 18,6% больше, чем в 2021 г. В СХО произведено 44,6 млн т сахарной свеклы, или на 18,9% больше, чем в предыдущем году.

Производство сахара-песка составило 6,1 млн т, что на 2,5% выше уровня предыдущего года.

По данным Росстата, цена промышленных производителей в декабре 2022 г. на сахар белый свекловичный составила 41,13 руб/кг (увеличение по сравнению с декабрем 2021 г. на 1,3%).

Потребительская цена на сахар-песок в декабре 2022 г. составила 64,03 руб/кг и выросла к декабрю 2021 г. на 13,5%.

Рынок картофеля

По данным Росстата, в 2022 г. валовой сбор картофеля в хозяйствах всех категорий составил 18,8 млн т, что на 4,8% больше предыдущего года, в том числе в хозяйствах населения – 11,6 млн т, или на 2% больше; в СХО – 4,3 млн т, или на 6,2% больше.

Динамика цен на картофель зависит от сезонности его производства и импорта. Цена сельскохозяйственных товаропроизводителей на картофель в декабре 2022 г. составила 14 498 руб/т и снизилась к декабрю 2021 г. на 24,7%.

В декабре 2022 г. потребительская цена на картофель, по данным Росстата, составила 31,91 руб/кг и снизилась к декабрю 2021 г. на 31,5%.

Рынок овощей и бахчевых культур

Производство овощей и бахчевых культур в 2022 г. составило 15,2 млн т, что на 1,6% больше уровня прошлого года.

В декабре 2022 г., по данным Росстата, цены сельскохозяйственных товаропроизводителей на овощи выросли по сравнению с аналогичным периодом 2021 г. на 1,6% и составили 86 030 руб/т, в том числе на огурцы – на 9,3% (132 380 руб/т), лук репчатый –

на 0,5% (20 107 руб/т), одновременно цены на капусту снизились на 36% (15 865 руб/т), морковь – на 24,5% (15 404 руб/т), томаты – на 3,7% (111 751 руб/т).

Потребительские цены на овощи в декабре 2022 г. по сравнению с декабрем 2021 г. снизились на 5,3%, в том числе на капусту белокочанную – в 2,2 раза, до 24,12 руб/кг, свеклу столовую – на 25,8%, до 31,80 руб/кг, чеснок – на 23,5%, до 233,40 руб/кг, морковь – на 17,1%, до 37,47 руб/кг, помидоры свежие – на 6,3%, до 147,98 руб/кг. Огурцы свежие подорожали на 7,6%, до 176,98 руб/кг, лук репчатый – на 5,2%, до 32,15 руб/кг.

Рынок молока

Рынок молока в 2022 г. формировался в условиях увеличения его производства по отношению к уровню, достигнутому в 2021 г. (102%).

По данным Росстата, цены сельскохозяйственных товаропроизводителей по Российской Федерации на молоко сырое в декабре 2022 г. составили 34 641 руб/т и повысились к декабрю 2021 г. на 13,3%.

Цены промышленных производителей по Российской Федерации на молоко пастеризованное в декабре 2022 г. составили 54,63 руб/кг (+15,8% к декабрю 2021 г.), масло сливочное – 503,36 руб/кг (+12,7%), сыр твердый – 419,57 руб/кг (+15,8%).

Потребительские цены на молоко и молочную продукцию, по данным Росстата, в декабре 2022 г. повысились с начала года на 15,2%, в том числе на молоко питьевое цельное стерилизованное жирностью 2,5-3,2% цена выросла на 14,5% и составила 98,99 руб/л, на молоко питьевое цельное пастеризованное жирностью 2,5-3,2% – на 14,4% и составила 73,37 руб/л.

Рынок мяса

Производство скота и птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий в 2022 г. увеличилось на 2,9% – до 16,2 млн т, в том числе мяса свиней – до 5,8 млн т (рост на 5%), птицы – до 7 млн т (рост на 4,4%); в то же время производство мяса КРС снизилось на 3,6% – до 2,8 млн т.

В части технического регулирования рынка мяса на территории Евразийского экономического союза действует разработанный Министерством сельского хозяйства Республики Казахстан при участии Минсельхоза России технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции», утвержденный Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9 октября 2013 г. № 68.

Принят разработанный Минсельхозом России проект технического регламента Евразийского экономического союза «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 29 октября 2021 г. № 110).

По данным Росстата, уровень цен на мясо и мясопродукты незначительно повысился в результате снижения объемов производства КРС.

Цена сельскохозяйственных товаропроизводителей в декабре 2022 г. к декабрю 2021 г. на скот и птицу (в живой массе) повысилась на 0,7% (104 593 руб/т), в том числе на КРС (в живой массе) повысилась на 10% (145 837 руб/ту), свиней (в живой массе) снизилась на 0,5% (104 755 руб/т), на птицу (в живой массе) осталась на уровне аналогичного периода 2021 г. (97 588 руб/т).

Цена производителей в мясной промышленности в декабре 2022 г. на говядину повысилась на 17,5% (366,03 руб/кг), на свинину и мясо птицы понизилась на 5,8 и 4,7% (161,2 и 126,29 руб/кг) соответственно.

Потребительские цены на мясо и птицу в декабре 2022 г. к декабрю 2021 г. выросли на 4%, в том числе на говядину (кроме бескостного мяса) – на 16,1%, баранину (кроме бескостного мяса) – на 11,4%. На кур охлажденных и мороженых потребительские цены снизились на 2,7%, свинину (кроме бескостного мяса) – на 0,8%.

Средние потребительские цены в декабре 2022 г. на говядину (кроме бескостного мяса) составили 484,17 руб/кг, свинину (кроме бескостного мяса) – 307,92, кур охлажденных и мороженых – 178,22 руб/кг.

Рынок фруктов и ягод

Производство фруктов и ягод в 2022 г. составило 5,2 млн т, что на 7,8% больше уровня 2021 г.

В декабре 2022 г., по данным Росстата, цены сельскохозяйственных товаропроизводителей на семечковые плоды выросли по сравнению с аналогичным периодом 2021 г. на 8,3%; виноград – на 10,2; косточковые – на 4,5%.

Потребительские цены на фрукты и цитрусовые в декабре 2022 г. по сравнению с декабрем 2021 г. выросли на 6,8%, в том числе на бананы – на 25,5%, апельсины – на 9,1; лимоны – на 6,1; яблоки – на 2,5%. Одновременно снизились потребительские цены на виноград на 5,2%, груши – на 4,6%.

Об эпизоотической ситуации по особо опасным и социально значимым болезням животных в Российской Федерации в 2022 г.

На территории Российской Федерации в 2022 г. регистрировались следующие особо опасные и социально значимые заболевания животных: африканская чума свиней (далее – АЧС), высокопатогенный грипп птиц, бешенство животных, бруцеллез крупного и мелкого рогатого скота, заразный узелковый дерматит КРС, лейкоз КРС, оспа овец и коз и сибирская язва.

АЧС зарегистрирована в 35 регионах среди домашних свиней – 166 случаев (85 очагов и 81 инфицированный объект) и в 23 регионах в дикой фауне – 88 случаев (42 очага и 46 инфицированных объектов). По результатам ликвидации вышеперечисленных вспышек АЧС среди домашних свиней в очагах и угрожаемой зоне уничтожено 209 100 свиней, в дикой фауне – 330 диких кабанов.

Высокопатогенный грипп птиц зарегистрирован среди домашней и дикой птицы в 17 регионах – 63 очага (56 очагов среди домашней птицы и 7 очагов в дикой фауне). Всего уничтожено 1126,12 тыс. птицы, в том числе 1112,26 тыс. домашних, 13,6 тыс. диких, 14 синантропных и 247 декоративных.

Ящур животных на территории Российской Федерации зарегистрирован не был.

Бешенство у сельскохозяйственных животных зарегистрировано в 68 случаях в 27 регионах; диких зверей – 341 случай в 52 регионах; домашних животных (собаки, кошки) – 401 случай в 55 регионах.

Бруцеллез у КРС зарегистрирован в 31 регионе (248 неблагополучных пунктов); мелкого рогатого скота – в 17 регионах (34 неблагополучных пункта, сдано на убой 917 животных).

Заразный узелковый (нодулярный) дерматит КРС зарегистрирован в Республике Тыва (2 очага, заболело 14 голов).

Лейкоз КРС зарегистрирован в 62 регионах (установлено 6,66 тыс. новых неблагополучных пунктов, заболело 13,61 тыс. голов).

Оспа овец и коз зарегистрирована в Республике Дагестан (3 очага, заболело 148 голов).

Сибирская язва зарегистрирована в Республике Дагестан (один очаг) и Ставропольском крае (один очаг).

Туберкулез КРС на территории Российской Федерации зарегистрирован не был.

**Кассовое исполнение комплекса процессных мероприятий
«Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства
Российской Федерации и подведомственных организаций»**

Таблица 3.2.1.1

**Ресурсное обеспечение КПМ «Обеспечение деятельности
Министерства сельского хозяйства Российской Федерации
и подведомственных организаций», млн руб.**

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|--|-------------------------|--------------------------|-----------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁷ | план (СБР) ⁴⁸ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 15 843,3 | 17 368 | 17 354,6 | 109,5 | 99,92 |
| Обеспечено регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия | 325,87 | 254,97 | 254,97 | 78,24 | 100 |
| Обеспечено проведение противоэпизоотических мероприятий | 2727,19 | 3527,19 | 3527,19 | 129,33 | 100 |
| Обеспечена деятельность государственных учреждений | 10 790,42 | 10 510,91 | 10 510,63 | 97,4 | 99,99 |
| Обеспечены эксплуатация и развитие государственных информационных ресурсов в сферах обеспечения продовольственной безопасности и управления АПК | 802,384 | 1161,25 | 1161,25 | 144,72 | 100 |
| Обеспечено участие Российской Федерации в деятельности международных организаций | 59,17 | 50,63 | 49,83 | 84,2 | 98,42 |
| Обеспечены ежемесячные компенсационные выплаты матерям (или другим родственникам, фактически осуществляющим уход за ребенком), состоящим в трудовых отношениях на условиях найма с центральным аппаратом Министерства, и женщинам-военнослужащим, находящимся в отпуске по уходу за ребенком | 0,03 | 0,03 | 0,003 | 10 | 10 |

⁴⁷ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

⁴⁸ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

| Основное мероприятие | 2022 г. | | | Исполнение, % | |
|---|-------------------------|--------------------------|---------|---------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁷ | план (СБР) ⁴⁸ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Обеспечена выплата заработной платы государственным гражданским служащим центрального аппарата Министерства | 543,9 | 1331,1 | 1325,93 | 243,78 | 99,6 |
| Обеспечено выполнение функций центрального аппарата Министерства в части оплаты услуг связи, почтовых расходов, закупки офисных принадлежностей, а также командировочных расходов | 97,26 | 79,39 | 78,64 | 80,8 | 99,05 |
| Обеспечено содержание центрального аппарата Министерства | 488,27 | 447,51 | 441,67 | 90,46 | 98,69 |
| Обеспечена компенсация расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно лицам, работающим в организациях, финансируемых из федерального бюджета, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях | 8,591 | 3,876 | 3,876 | 45,12 | 100 |
| Обеспечена компенсация расходов на оплату жилых помещений, отопления и освещения педагогическим работникам, проживающим и работающим в сельской местности | 0,168 | 0,168 | 0,168 | 100 | 100 |
| Обеспечены профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации государственных гражданских служащих центрального аппарата Министерства | - | 0,136 | 0,136 | - | 100 |
| Обеспечены прочие выплаты по обязательствам государства | - | 0,308 | 0,308 | - | 100 |

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию КПМ Минсельхоза России, в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 15 843,3 млн руб.

На 1 января 2023 г. согласно уточненной сводной бюджетной росписи бюджетные ассигнования на реализацию КПМ Минсельхоза России составили 17 368 млн руб. и фактически использованы на 99,9% (17 354,6 млн руб.).

По мероприятию «Обеспечение проведения противозoonотических мероприятий» (далее – Мероприятие) в 2022 г. согласно паспорту КПМ Минсельхоза России (далее – паспорт КПМ) и Закону о бюджете на 2022 год доведены средства в объеме 2727,18 млн руб. В соответствии с Распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 апреля 2022 г. № 727-р дополнительно выделены из резервного фонда Правительства Российской Федерации бюджетные ассигнования в размере 800 млн руб.

В 2022 г. был заключен 221 контракт на поставку лекарственных средств для ветеринарного применения и средств диагностики, а также оказание услуг по проведению противозoonотических мероприятий в области разведения одомашненных видов и пород рыб, включенных в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений, на общую сумму 3527,18 млн руб., что составляет 100% от доведенного лимита.

Закуплено и поставлено в субъекты Российской Федерации 76 наименований лекарственных средств для ветеринарного применения и средств диагностики для проведения диагностических

исследований и профилактической вакцинации животных против 22 карантинных и особо опасных болезней животных, в том числе 9 общих для человека и животных (сибирская язва, ящур, бруцеллез, туберкулез, лептоспироз, листериоз, сап, высокопатогенный грипп птиц, бешенство).

Контрольные точки в рамках Мероприятия исполнены в полном объеме и в установленные паспортом КПМ сроки.

Минсельхозом России проводятся системные противоэпизоотические мероприятия в отношении заразных болезней животных, которые направлены на предупреждение возникновения и распространения заразных болезней животных, ликвидацию очагов заразных болезней животных в случае их возникновения, оздоровление неблагополучных пунктов от хронически протекающих болезней животных, стабилизацию эпизоотической обстановки на территории Российской Федерации по природно-очаговым болезням, снижение ущерба, наносимого животноводству при возникновении очагов карантинных и особо опасных болезней животных.

Прогноз реализации комплекса процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций» на 2023 г.

В 2023 г. в рамках Мероприятия предусмотрен результат «Поставлено не менее 70 наименований лекарственных средств для ветеринарного применения и средств диагностики, необходимых для проведения диагностических исследований и профилактических вакцинаций животных». Срывов выполнения указанного результата, а также контрольных точек, предусмотренных для Мероприятия, не прогнозируется.

Прогноз эпизоотической ситуации на территории Российской Федерации на 2023 г.

Наиболее проблемными аспектами эпизоотической ситуации по заразным болезням животных на территории Российской Федерации в последние годы остаются следующие:

- распространение на территории Российской Федерации АЧС;
- высокий уровень угрозы заноса возбудителей ящура, высокопатогенного гриппа птиц и заразного узелкового дерматита КРС с территорий сопредельных и близко расположенных государств, неблагополучных по этим болезням животных, и ежегодные случаи возникновения высокопатогенного гриппа птиц и оспы овец и коз на территории Российской Федерации.

На основании анализа развития ситуации с распространением АЧС в России в последние годы можно заключить, что относительное снижение интенсивности распространения АЧС в 2022 г. не обуславливает дальнейшее ее снижение в 2023 г.

Кроме того, масштабы распространения АЧС в странах Европейского союза, Украине, сопредельных странах Азии, особенно в Китае, являются основанием для прогнозирования возрастания рисков трансграничного заноса вируса АЧС на территорию Российской Федерации.

Вероятность трансграничного заноса возбудителя ящура на территорию Российской Федерации в 2023 г. достаточно высока, в особенности из Турции, Ирана, Китая, Монголии, Пакистана, Афганистана, Южной Кореи, КНДР и Казахстана.

Анализ эпизоотической ситуации по гриппу птиц в 2021-2022 гг. в мире и России показывает, что прогноз на 2023 г. в отношении дальнейшего распространения гриппа птиц является неблагоприятным.

В зону высокого риска входят регионы с возможным заносом возбудителя с европейскими миграционными потоками перелетных птиц, а также с мигрирующими потоками птиц из стран Ближнего Востока, Центральной Азии и Азиатско-Тихоокеанского региона.

По результатам анализа эпизоотическая ситуация по оспе овец и коз в мире и граничащих с Российской Федерацией странах остается напряженной.

Риск возникновения в 2023 г. в России новых вспышек оспы овец и коз вследствие трансграничного заноса возбудителя болезни на территории субъектов Российской Федерации остается высоким.

Существование постоянной угрозы трансграничного заноса возбудителя заразного узелкового дерматита КРС на территорию нашей страны определяется неблагоприятием по этой инфекции некоторых сопредельных и близко расположенных государств.

В последние годы сохраняется высокий уровень риска заноса на территорию Российской Федерации возбудителя чумы мелких жвачных животных в связи с обострением обстановки по этому возбудителю в граничащих с Россией странах.

Ситуация по сибирской язве в России характеризуется как стабильная. На территории страны ежегодно осуществляется повсеместная вакцинация сельскохозяйственных животных против сибирской язвы. Единичные случаи возникновения этой болезни связаны чаще всего с возможным ослаблением иммунитета животных.

Риски недостижения результатов КПМ Минсельхоза России в 2023 г. в настоящее время отсутствуют.

3.2.2. Комплекс процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора»

Итоги реализации комплекса процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора»

По итогам реализации комплекса процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора» за 2022 г. необходимо отметить, что к исполнению в 2022 г. предложены 79 контрольных точек, которые исполнены в срок, и 30 мероприятий (результатов), отклонения по которым отсутствуют.

Кассовое исполнение мероприятий комплекса процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора»

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию комплекса процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора» направления (подпрограммы) «Обеспечение условий развития агропромышленного комплекса», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 9885,2 млн руб.

Таблица 3.2.2.1

**Расходы федерального бюджета на реализацию комплекса процессных мероприятий
«Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора», млн руб.**

| Основное мероприятие | 2022 г. | Исполнение, % | | | |
|---|-------------------------|--------------------------|----------|--------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁹ | план (СБР) ⁵⁰ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Всего | 9 885,2 | 12 689,8 | 12 685,3 | 128,3 | 99,97 |
| Обеспечено выполнение обязательств Россельхознадзора в целях осуществления разрешительных и контрольно-надзорных функций | 342,8 | 341,5 | 340,7 | 99,4 | 99,78 |
| Приобретены работы и услуги для организации текущей работы центрального аппарата и территориальных управлений Россельхознадзора | 1218,1 | 1211,5 | 1209 | 99,3 | 99,79 |
| Проведены испытания и (или) экспертиза подконтрольных государственному ветеринарному контролю (надзору) товаров | 1778,3 | 1807,2 | 1807,2 | 101,6 | 100 |
| Проведен мониторинг эффективности и безопасности лекарственных препаратов | 22,6 | 25,2 | 25,2 | 111,7 | 100 |
| Проведена коллекционная деятельность, связанная с использованием патогенных микроорганизмов и вирусов | 35,3 | 39,5 | 39,5 | 111,9 | 100 |
| Проведена экспертиза кормовых добавок в рамках государственной регистрации | 24,3 | 3,8 | 3,8 | 15,8 | 100 |
| Проведена экспертиза кормовых добавок при внесении изменений в документы на зарегистрированную кормовую добавку | 2,1 | 1,1 | 1,1 | 54 | 100 |
| Проведены испытания лекарственных средств для ветеринарного применения | 130,1 | 125,8 | 125,8 | 96,7 | 100 |
| Проведена экспертиза качества лекарственного средства и экспертиза отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата для ветеринарного применения при государственной регистрации | 14,2 | 25,9 | 25,9 | 182,2 | 100 |
| Проведена экспертиза отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата для ветеринарного применения в целях подтверждения государственной регистрации лекарственного препарата для ветеринарного применения | 5 | 2,5 | 2,5 | 50,4 | 100 |

⁴⁹ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год (в первоначальной редакции на 1 января 2022 г.).

⁵⁰ Плановый объем ассигнований федерального бюджета указан в соответствии с уточненной сводной бюджетной росписью на 1 января 2023 г.

| Основное мероприятие | 2022 г. | Исполнение, % | | | |
|---|-------------------------|--------------------------|-------|--------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁹ | план (СБР) ⁵⁰ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Проведены экспертиза качества лекарственного средства и экспертиза отношения ожидаемой пользы к возможному риску применения лекарственного препарата для ветеринарного применения при внесении изменений | 33,4 | 25,7 | 25,7 | 77 | 100 |
| Проведена экспертиза качества фармацевтической субстанции, произведенной для реализации | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 169,4 | 100 |
| Проведены испытания или экспертиза в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами в части соблюдения регламентов применения пестицидов и агрохимикатов при производстве сельскохозяйственной продукции | 68,8 | 115,2 | 115,2 | 167,4 | 100 |
| Проведены испытания (лабораторные исследования) почв | 141,2 | 142,2 | 142,2 | 100,7 | 100 |
| Проведены исследования в области карантина растений (исследования проб и (или) образцов подкарантинной продукции в целях выявления наличия или отсутствия в ней признаков заражения и (или) засорения карантинными объектами) | 180,1 | 14,1 | 14,1 | 7,8 | 100 |
| Проведены исследования в области карантина растений (исследования при мониторинге карантинного фитосанитарного состояния территории Российской Федерации) | 125,9 | 349,5 | 349,5 | 277,6 | 100 |
| Проведены исследования в области качества и безопасности зерна и продуктов переработки зерна | 129,1 | 69,6 | 69,6 | 53,9 | 100 |
| Проведены испытания и (или) экспертиза проб (образцов) семян сельскохозяйственных растений | 115,5 | 115,5 | 115,5 | 100 | 100 |
| Обеспечена оплата жилищно-коммунальных (коммунальных) услуг | 121,3 | 90,6 | 89,6 | 73,8 | 98,82 |
| Обеспечены ежемесячные компенсационные выплаты матерям (или другим родственникам, фактически осуществляющим уход за ребенком), состоящим в трудовых отношениях на условиях найма с центральным аппаратом и территориальными управлениями Россельхознадзора, и женщинам-военнослужащим, находящимся в отпуске по уходу за ребенком | 0,1 | 0 | 0 | 62,2 | 98,42 |

Продолжение табл. 3.2.2.1

| Основное мероприятие | 2022 г. | Исполнение, % | | | |
|---|-------------------------|--------------------------|--------|--------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁹ | план (СБР) ⁵⁰ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Обеспечены компенсации расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно лицам, работающим в территориальных управлениях Россельхознадзора, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях | 19,4 | 11,2 | 11,2 | 57,8 | 99,98 |
| Обеспечены выплаты земельного налога и налога на имущество федеральными государственными бюджетными учреждениями, подведомственными Россельхознадзору | 41,4 | 48 | 48 | 116 | 100 |
| Приобретены работы и услуги для организации текущей работы подведомственных Россельхознадзору федеральных государственных бюджетных учреждений | 494,5 | 769,2 | 769,2 | 155,6 | 100 |
| Обеспечено доведение средств федерального бюджета органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации на осуществление части переданных полномочий по федеральному государственному ветеринарному надзору | 0 | 0 | 0 | 66,7 | 100 |
| Обеспечена выплата заработной платы государственным гражданским служащим центрального аппарата Россельхознадзора | 163 | 298,4 | 298,4 | 183 | 100 |
| Обеспечена выплата заработной платы государственным гражданским служащим и работникам, переведенным на новую систему оплаты труда, территориальных управлений Россельхознадзора | 4678,5 | 7047,9 | 7047,8 | 150,6 | 100 |
| Обеспечены профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации государственных гражданских служащих территориальных управлений Россельхознадзора | - | 2,2 | 2,2 | - | 99,83 |
| Обеспечены компенсации расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа при переезде лиц (работников), а также членов их семей при заключении (расторжении) трудовых договоров с территориальными управлениями Россельхознадзора, расположенными в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях | - | 0,5 | 0,5 | - | 99,93 |

| Основное мероприятие | 2022 г. | Исполнение, % | | | |
|---|-------------------------|--------------------------|------|--------------|---------------|
| | план (ФБ) ⁴⁹ | план (СБР) ⁵⁰ | факт | к плану (ФБ) | к плану (СБР) |
| Проведены исследования ввозимых пестицидов и агрохимикатов в целях оценки соответствия требованиям действующего регистрационного свидетельства о государственной регистрации пестицида и (или) агрохимиката | - | 4,5 | 4,5 | - | 100 |
| Обеспечены закупки товаров, работ, услуг в целях капитального ремонта государственного (муниципального) имущества (за счет средств резервного фонда) | - | 1,06 | 1,06 | - | 100 |

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 99,97% (12 685,3 млн руб.).

Причинами неполного кассового исполнения (99,97%) послужили:

- применение регрессивной шкалы по страховым взносам;
- уточнение потребности на оплату командировочных расходов;
- неиспользование бюджетных обязательств по заключенным контрактам в связи с оплатой работ по факту на основании акта выполненных работ.

Прогноз реализации комплекса процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора» на 2023 г.

Планируется достижение всех значений по мероприятиям (результатам), также будут приняты все возможные меры с целью выполнения всех контрольных точек по мероприятиям (результатам) в срок и полного кассового исполнения.

4

раздел

ЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Реализация мероприятий Государственной программы в 2022 г. позволила обеспечить достижение всех запланированных показателей, в том числе 4 целевых показателей, 4 аналитических показателей уровня Государственной программы и 40 показателей структурных элементов Государственной программы.

В 2022 г. в рамках структурных элементов Государственной программы реализовывались 100 результатов (мероприятий), по трем из которых имелись незначительные отклонения по срокам, а также 515 контрольных точек.

По итогам 2022 г. в рамках Государственной программы были достигнуты следующие результаты:

- в полном объеме реализованы 97 результатов, 2 результата реализованы в январе 2023 г. и один результат реализован не полностью;
- в установленные сроки наступили 503 контрольные точки, позже срока – 7, не наступили 5 (из них 4 наступили в январе 2023 г.).

На основании изложенного эффективность реализации мероприятий Государственной программы в 2022 г. можно оценить как высокую.

5

раздел

ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2023 ГОД

С 2022 г. техническая модернизация АПК осуществляется в рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса».

Выделение в 2022 г. субсидии в размере 4 млрд руб. на реализацию мероприятия по субсидированию АО «Росагролизинг» из федерального бюджета в целях возмещения недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях (Правила № 1135), а также бюджетных ассигнований из резервного фонда Правительства Российской Федерации в общем размере 22 млрд руб. (распоряжения Правительства Российской Федерации от 5 марта 2022 г. № 428-р и от 15 декабря 2022 г. № 3931-р) способствовало осуществлению основной деятельности общества и позволило ему обеспечить поставку техники для проведения сезонных полевых работ на сумму 71 539,6 млрд руб., что в количественном выражении составило 12 705 ед. новой сельскохозяйственной техники, машин и оборудования.

В рамках осуществления мероприятия по субсидированию АО «Росагролизинг» в целях возмещения недополученных доходов при уплате лизингополучателем лизинговых платежей по договорам финансовой аренды (лизинга), заключенным на льготных (специальных) условиях (Правила № 1135), в соответствии с Федеральным законом от 5 декабря 2022 г. № 466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» предусмотрено 6,2 млрд руб. Это позволит обеспечить сохранение темпов обновления парка сельскохозяйственной техники на условиях льготного лизинга в 2023 г. Так, планируемый объем поставок техники и оборудования для последующей передачи в лизинг в 2023 г. составляет порядка 13 000 ед.

План поставок АО «Росагролизинг» составлен с учетом цели по ежегодному увеличению объемов поставок техники в отрасль, обеспечивающих неснижение темпов модернизации АПК. Однако согласно прогнозу по снижению общего объема приобретения техники в Российской Федерации через все каналы приобретения в 2023 г., составленному Минсельхозом России, фактическая поставка техники АО «Росагролизинг» аграриям на условиях лизинга в 2023 г. может отклоняться от плановых значений.

Прогноз развития отраслей растениеводства и животноводства основывается на итогах развития и текущем производстве в этих отраслях, а также учитывает производство продукции на новых территориях.

Индекс производства продукции растениеводства в сопоставимых ценах в 2023 г. предварительно оценивается в 93,3%, по отношению к 2020 г. – порядка 107,4%.

Производство зерна планируется в объеме порядка 123 млн т (в 2022 г. – 157,7 млн т), масличных культур – 25,9 млн (в 2022 г. – 29,1 млн), сахарной свеклы – 41,3 млн (в 2022 г. – 48,9 млн), картофеля – 19,1 млн (в 2022 г. – 18,8 млн), овощей открытого и защищенного грунта – 13,9 млн т (в 2022 г. – 13,5 млн т).

В отрасли животноводства в 2023 г. индекс производства продукции животноводства в сопоставимых ценах к предыдущему году предварительно прогнозируется на уровне 101,7%, по отношению к 2020 г. – порядка 104,1%.

В 2023 г. производство скота и птицы на убой в живой массе в хозяйствах всех категорий ожидается в объеме 16,5 млн т, что на 2% больше уровня 2022 г.

Производство молока в хозяйствах всех категорий прогнозируется на уровне 33,3 млн т, что на 1% больше, чем в 2022 г.

Производство яиц в хозяйствах всех категорий прогнозируется на уровне 47,2 млрд шт., что на 2,4% больше, чем в 2022 г.

По предварительной оценке Минсельхоза России, в 2023 г. с учетом прогнозируемых объемов производства продукции растениеводства и животноводства, а также ввиду высокой базы 2022 г. прогнозируется снижение темпов роста производства продукции сельского хозяйства. Индекс производства продукции сельского хозяйства к предыдущему году предварительно оценивается на уровне 96,6%, по отношению к 2020 г. – 106% (табл. 5.1).

Таблица 5.1

Прогноз развития сельского хозяйства на 2023 г.

| Показатели | 2023 г. | |
|--|--------------------|---------|
| | целевой показатель | прогноз |
| Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году, % | - | 96,6 |
| Индекс производства продукции сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к 2020 г., % | 100,9 | 106 |
| Индекс производства продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году, % | - | 93,3 |
| Индекс производства продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к 2020 г., % | 100,3 | 107,4 |
| Индекс производства продукции животноводства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к предыдущему году, % | - | 101,7 |
| Индекс производства продукции животноводства в хозяйствах всех категорий (в сопоставимых ценах) к 2020 г., % | 101,7 | 104,2 |

Пищевая и перерабатывающая промышленность

Учитывая текущую динамику развития отраслей пищевой и перерабатывающей промышленности, индекс производства пищевых продуктов в 2023 г. прогнозируется на уровне 100,5% к 2022 г.

Динамика наращивания объемов производства пищевых продуктов неразрывно связана с обеспеченностью предприятий качественным сельскохозяйственным сырьем, уровнем модернизации действующих перерабатывающих предприятий, а также потребительским спросом.

С учетом данных факторов производство продукции пищевой промышленности в 2023 г. ожидается на уровне не ниже 2022 г.

5.1. ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «РАЗВИТИЕ ОТРАСЛЕЙ ОВОЩЕВОДСТВА И КАРТОФЕЛЕВОДСТВА»

С целью наращивания объемов производства картофеля, овощей открытого и защищенного грунта с 2023 г. реализуется отдельный федеральный проект «Развитие отраслей овощеводства и картофелеводства».

В рамках реализации указанного федерального проекта планируется:

- оказание поддержки как валового производства картофеля и овощей в организованном секторе, так и посадочных площадей, занятых картофелем и овощами;
- оказание поддержки производителям картофеля, не включенным в единый реестр субъектов МСП;
- приоритетная поддержка тепличных предприятий (мера введена в августе 2021 г.);
- поддержка семеноводства картофеля и овощей;
- техническое переоснащение производственных мощностей;
- предоставление субсидий гражданам, ведущим ЛПХ, на производство и реализацию картофеля и плодоовощной продукции.

Прогнозный объем производства картофеля в 2023 г. составит не менее 7,2 млн т, овощей открытого грунта – более 5,6 млн т.

6

раздел ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. В части федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса».

Эффективность реализации мероприятий, направленных на развитие непосредственно К(Ф)Х и СПоК, в рамках федерального проекта «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» оценивается по следующим показателям:

- прирост объема сельскохозяйственной продукции, произведенной в отчетном году грантополучателями, реализующими проекты развития семейных ферм и «Агропрогресс» за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году, % (план – 8%);
- прирост объема сельскохозяйственной продукции, реализованной в отчетном году СПоК, получившими грантовую поддержку за последние 5 лет (включая отчетный год), по отношению к предыдущему году, % (план – 8%).

В 2022 г. показатели достигнуты в полном объеме: 32 и 44,3% соответственно.

Эффективность предоставления грантовой поддержки подтверждается статистическими данными. Так, К(Ф)Х, ведущие свою производственную деятельность с привлечением грантовой поддержки, по итогам 2022 г. обеспечили прирост производства продукции по отношению к прошлому году более 34%, тогда как в целом по России этот показатель составил 20,1%.

СХО, получившие грант «Агропрогресс», по итогам 2022 г. обеспечили прирост производства продукции по отношению к прошлому году в размере 23,1%, тогда как в целом по России этот показатель составил 12,8%.

Благодаря комплексу мероприятий, направленных на развитие сельской кооперации, удалось стабилизировать отрицательную динамику количества СПоК.

Кроме того, предоставление грантовой поддержки не только обеспечивает занятость самих заявителей, но и повышает занятость сельского населения. Так, получателями грантовой поддержки в рамках направлений стимулирующей субсидии стали 122 кооператива и 553 К(Ф)Х и СХО. В хозяйствах данных категорий в 2022 г. создано около 1,4 тыс. новых рабочих мест (273 и 1190 соответственно).

Полученный урожай и объемы животноводческой продукции позволили в 2022 г. обеспечить большую часть внутренних потребностей страны продовольствием, увеличить экспортный потенциал, а также внести существенный вклад в обеспечение продовольственной независимости страны и импортозамещения.

2. В части федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе».

Доступность механизма льготного кредитования для заемщиков обеспечивает высокую инвестиционную активность бизнеса в сфере АПК.

3. В части федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса».

В рамках реализации в 2022 г. задачи «Создание условий для инновационной подготовки высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса» федерального проекта «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» в установленные сроки достигнуты контрольные точки, значения показателей перевыполнены, при этом предусмотренные в 2022 г. 500 000 тыс. руб. из федерального бюджета были перераспределены на механизм льготного кредитования.

В рамках реализации указанной задачи планируется создание семи региональных площадок Федерального центра компетенций, сформированного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», для развития образовательной, научной, научно-технической, научно-методической, экспертной, маркетинговой, информационно-аналитической деятельности и получения результатов, необходимых для создания технологий, продукции, товаров и оказания услуг, обеспечивающих независимость и конкурентоспособность отечественного АПК.

С учетом положительной динамики перевыполнения в 2022 г. значений показателей указанной задачи федерального проекта прогноз ее реализации на 2023 г. является положительным.

В рамках реализации ФНТП к настоящему времени достигнуты определенные результаты, связанные с производством элитного семенного материала новых отечественных сортов картофеля и семян гибридов сахарной свеклы отечественной селекции, а также с созданием отечественного конкурентоспособного кросса мясных кур «Смена 9», которые могут стать основой для достижения целевых значений, установленных Доктриной.

При этом необходимо отметить существующие риски, так как сопоставление фактически достигнутых показателей в рамках ФНТП и аналогичных показателей в целом по стране показало, что достижение или превышение плановых показателей по объему произведенного семенного/посадочного материала картофеля и семян сахарной свеклы не сопровождалось аналогичным ростом доли отечественной селекции в общем объеме высеянного/высаженного семенного/посадочного материала в Российской Федерации.

В настоящее время Минсельхозом России реализуются мероприятия по внесению изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996 «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2030 годы» (далее – проект ФНТП). В рамках проекта ФНТП актуализируется паспорт ФНТП, изменяются целевые показатели (индикаторы) и их значения как по девяти действующим подпрограммам ФНТП, так и по четырем новым подпрограммам ФНТП: «Развитие селекции и семеноводства зерновых культур», «Развитие селекции и семеноводства кукурузы», «Развитие селекции и семеноводства овощных культур» и «Улучшение генетического потенциала крупного рогатого скота молочных пород».

Указанные изменения учитывают сложившуюся геополитическую обстановку, влияние санкционных ограничений и показатели продовольственной безопасности в соответствии с Доктриной.

Предлагаемые в рамках проекта ФНТП показатели характеризуют в том числе фактический результат применения в рамках каждого КНТП научных достижений, выражающийся в растениеводческом направлении отрасли в конкретном объеме высеянного семенного материала, полученного в ходе реализации КНТП (в рамках участия в ФНТП).

4. В части федерального проекта «Экспорт продукции АПК».

Ключевая цель на 2023 г. – максимальное использование инструментов федерального проекта для обеспечения уверенного роста объемов экспорта продукции АПК с учетом опыта 2022 г. и в условиях бюджетных ограничений.

В связи с этим будет продолжена доработка механизмов поддержки экспорта, реализуемых в рамках федерального проекта, с учетом новых условий.

Для дальнейшего развития экспорта продукции АПК необходимо обеспечить реализацию действующих и перспективных программ, направленных на развитие новых производств, стимулирование продвижения на зарубежные рынки и устойчивое присутствие на них.

5. В части федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства».

Эффективность реализации мероприятий по созданию системы поддержки фермеров и развитию сельской кооперации федерального проекта «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» в 2022 г. оценивалась по достижению субъектами Российской Федерации установленного числа субъектов МСП в сфере АПК, получивших поддержку. Данный показатель выполнен на 122% и составил 2019 ед., в том числе 1351 К(Ф)Х, 664 СПоК и 4 сельскохозяйственных товаропроизводителя, которые осуществляют закупку продукции в ЛПХ, а также авансирование граждан на производство продукции с целью ее последующего выкупа (агроконтракты).

Итогом реализации проектов 2022 г. с привлечением грантов «Агростартап» стало обеспечение 2707 человек рабочими местами (план – 1008) и вовлечение в СПоК из числа субъектов МСП и граждан, ведущих ЛПХ, 15 512 новых членов (план – 13 579 ед.).

Реализация данных мероприятий, как и грантовая поддержка в рамках стимулирующей субсидии, способствует развитию сельскохозяйственной кооперации и фермерства.

6. В части КПМ Минсельхоза России.

Бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию мероприятия «Обеспечение участия Российской Федерации в деятельности международных организаций», в 2022 г. в соответствии с Законом о бюджете на 2022 год составили 59,2 млн руб. В связи с колебаниями курса валют, а также невозможностью уплаты взносов в некоторые международные организации (ВОАК, ИСТА), вызванной санкционными ограничениями в отношении Российской Федерации в области международных финансовых расчетов, лимит бюджетных обязательств по КБК 082 01 08 25 401 92794 862 был уменьшен до 50,6 млн руб., а бюджетные ассигнования в размере 8,5 млн руб. возвращены в резервный фонд Правительства Российской Федерации.

По состоянию на 1 января 2023 г. средства федерального бюджета фактически использованы на 98,4% (49,8 млн руб.).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ
по оценке результатов реализации подпрограмм
Государственной программы развития сельского хозяйства
и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции,
сырья и продовольствия в 2022 г.

Заключение подготовлено в соответствии с пунктом 6 статьи 10 Федерального закона от 29 декабря 2006 г. № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства (далее – Федеральный закон № 264-ФЗ) и содержит оценку реализации в 2022 г. подпрограмм Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717 (далее – Государственная программа).

В Национальном докладе подробно отражены фактические результаты исполнения Государственной программы, а именно: динамика развития подотраслей растениеводства и животноводства, развития переработки и реализации сельскохозяйственной продукции, технической и технологической модернизации в сельском хозяйстве, итоги мероприятий, направленных на стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе, а также достижение целей и задач государственной аграрной политики, поставленных на 2022 г.

Государственная программа разработана в соответствии с Правилами разработки, реализации и оценки эффективности отдельных государственных программ Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 мая 2021 г. № 786 (далее – Правила разработки).

В Государственной программе выделены проектная и процессная части. В проектную часть Государственной программы включены:

федеральный проект «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса»;

федеральный проект «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»;

федеральный проект «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса»;

федеральный проект «Стимулирование развития виноградарства и виноделия»;

федеральный проект «Развитие сельского туризма»;

федеральный проект «Развитие отраслей овощеводства и картофелеводства» (с 2023 г.);

федеральный проект «Экспорт продукции АПК»;

федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства»;

ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство»;

ведомственный проект «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору», ответственным исполнителем которого является Россельхознадзор.

К процессной части Государственной программы отнесены комплексы процессных мероприятий (далее – КПМ):

КПМ «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций»;

КПМ «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора», ответственным исполнителем которого является Россельхознадзор.

Цели, финансовое обеспечение и основные результаты реализации Государственной программы

Цели Государственной программы

1. Достижение значения индекса производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) в 2030 г. в объеме 114,6% по отношению к уровню 2020 г.

2. Достижение значения индекса производства пищевых продуктов (в сопоставимых ценах) в 2030 г. в объеме 114,7% к уровню 2020 г.

3. Достижение уровня среднемесячной начисленной заработной платы работников сельского хозяйства (без субъектов малого предпринимательства) в 2030 г. в размере 60 857 руб.

4. *Достижение объема экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах) в размере 47,1 млрд долл. США к концу 2030 г.¹*

Финансовое обеспечение Государственной программы

Реализация мероприятий Государственной программы в 2022 г. осуществлялась в пределах бюджетных ассигнований, установленных Федеральным законом от 6 декабря 2021 г. № 390-ФЗ «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (далее - Закон о бюджете на 2022 год).

В соответствии с Законом о бюджете на 2022 год в 2022 году на реализацию Государственной программы были предусмотрены бюджетные ассигнования в объеме 285 068,2 млн руб., Минсельхозу России – 268 525,7 млн руб.

В соответствии с уточненной бюджетной росписью в 2022 г. на реализацию Государственной программы были направлены бюджетные ассигнования в сумме 424 170,8 млн руб. Фактически мероприятия Государственной программы профинансированы в объеме 423 928,2 млн руб., или 99,9% к бюджетной росписи.

Основные результаты реализации Государственной программы

По предварительным данным Росстата, в 2022 г. индекс производства продукции сельского хозяйства (в сопоставимых ценах) составил 110,2% к уровню предыдущего года, к уровню 2020 г. – 109,8% (в 2021 г. – 99,6% к уровню 2020 г.).

По данным Росстата, индекс производства пищевых продуктов в 2022 г. (в сопоставимых ценах) составил 100,4% к предыдущему году, к уровню 2020 г. – 104,6% (в 2021 г. – 104,2% к уровню предыдущего года).

¹ Значение показателя «Объем экспорта продукции АПК (в сопоставимых ценах)» федерального проекта «Экспорт продукции АПК» в 2030 г. в соответствии с протоколами совещаний у Первого заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А.Р. Белоусова от 13 июля 2022 г. № АБ-П13-168пр и от 12 сентября 2022 г. № АБ-П13-219пр составляет 38,7 млрд долл.

Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в сельском хозяйстве (по сельскохозяйственным организациям, не относящимся к субъектам малого предпринимательства) за 2022 г. составила 47 178 руб., что на 18,3% выше уровня 2021 г.

В соответствии с протоколом заочного голосования членов Президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 29 апреля 2022 г. № 3 плановое значение показателя федерального проекта «Объем экспорта продукции агропромышленного комплекса (в сопоставимых ценах)» на 2022 г. «обнулено», фактическое значение составило 28,9 млрд долл. США.

Аналитические показатели социально-экономического развития Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности Российской Федерации в рамках Государственной программы

Индекс физического объема инвестиций в основной капитал по виду экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство – составил к уровню 2020 г. 95,1% (плановое значение – 83,4%).

Индекс производительности труда в сельском хозяйстве к предыдущему году составил 101,9%.²

Среднесписочная численность работников в сельском хозяйстве (без внешних совместителей) по полному кругу организаций составила 996 294 человека (в 2021 г. – 1 030 503 человека).³

Объем произведенной добавленной стоимости, создаваемой в сельском хозяйстве, в 2022 г. достиг размера 5 317,3 млрд руб. (141,1% к плановому значению).

Индекс производства продукции растениеводства в хозяйствах всех категорий составил 115,9% к уровню предыдущего года, к уровню 2020 г. – 115,1% (план на 2022 г. – 98% к уровню 2020 г.).

² Оценка в соответствии с Федеральным планом статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р (срок предоставления (распространения) официальной статистической информации Росстатом по данному показателю установлен на первую декаду октября 2023 г.).

³ Убывающая динамика является положительным результатом.

Индекс производства продукции животноводства в 2022 г. составил 102,4% к предыдущему году, к уровню 2020 г. – 102,4% (план на 2022 г. – 100,4% к уровню 2020 г.).

Пороговые значения, обозначенные в Доктрине продовольственной безопасности Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 21 января 2020 г. № 20 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации», в отчетном году были достигнуты практически по всем ключевым направлениям: зерну, растительному маслу, сахару, мясу и мясопродуктам, рыбе и рыбопродуктам.

По итогам 2022 г. уполномоченные банки заключили с заемщиками более 28,4 тыс. кредитных договоров на общую сумму свыше 1 277 млрд руб., в том числе порядка 21,9 тыс. кредитных договоров по льготным краткосрочным кредитам на сумму свыше 913 млрд руб., более 6,5 тыс. кредитных договоров по льготным инвестиционным кредитам на сумму порядка 364 млрд руб.

По информации о результатах деятельности сельскохозяйственных организаций (далее – СХО) за 2022 г., подготовленной на основании отчетов о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей АПК, получивших государственную поддержку, представленных субъектами Российской Федерации, рентабельность СХО (с учетом субсидий) мы ожидаем на уровне 20,3%, что выше целевого показателя (15,7%) на 5,2 п.п. Рентабельность без учета субсидий мы ожидаем на уровне 17,7% против 21,2% в 2021 г.

В отчетном году прибыль до налогообложения (с учетом субсидий) мы ожидаем в размере 813,82 млрд руб., что на 6,7% ниже уровня 2021 г. При этом ожидаемый удельный вес прибыльных хозяйств в общей численности СХО составил 90% (на 3,8 п.п. выше уровня 2021 г.) при сокращении их общего количества.

В 2022 г., несмотря на непростую ситуацию на отечественном агропродовольственном рынке, вызванную как внешними, так и внутренними факторами, все основные показатели Государственной

программы выполнены. По большинству подотраслей обеспечено наращивание производства, развивалось импортозамещение, наращивались экспортные поставки.

Предложения по совершенствованию реализации Государственной программы

В настоящее время в условиях обострившейся геополитической ситуации задача по снижению импортной составляющей при производстве отечественного семенного материала, сельскохозяйственной продукции и продовольствия становится сверхактуальной и ее решение нуждается в существенной дополнительной государственной поддержке, в том числе сельскохозяйственных организаций с низкой рентабельностью производства и производителей инкубационного яйца, а полученные доходы от экспортных пошлин на зерно также целесообразно направлять на поддержку функционирования иных подотраслей растениеводства и закупку новой сельскохозяйственной техники.

В целях дальнейшего наращивания объемов производства конкурентоспособной продукции и повышения инвестиционной привлекательности отрасли необходимы гарантированность действующих механизмов господдержки, совершенствование ее форм, увеличение поддержки сельскохозяйственных товаропроизводителей и других форм организаций АПК России.

Для повышения финансовой устойчивости товаропроизводителей и повышения прибыльности производства необходима стабилизация ценовой ситуации на агропродовольственном рынке. В связи с этим целесообразно более быстрыми темпами развивать инфраструктуру по хранению и логистике сельскохозяйственного сырья и продовольствия, а также содействовать улучшению доступа к рынкам сбыта малых форм хозяйствования и местных производителей.

Обеспечение привлечения высококвалифицированных специалистов в сельское хозяйство, создание гарантированных и комфортных условий

работы требуют роста заработной платы на предприятиях пищевой промышленности. Для высокотехнологичных предприятий, требующих компетенций и эксклюзивной экспертизы от сотрудников, уровень заработной платы должен быть кратно выше. В связи с этим важно сохранить темпы роста среднемесячной номинальной начисленной заработной платы в сельском хозяйстве.

Указанные меры требуют сохранения или увеличения финансирования мероприятий Государственной программы относительно уровня 2022 г.

Заключение

Проект Национального доклада о ходе и результатах реализации в 2022 году Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия рассмотрен Экспертной комиссией по оценке результатов реализации подпрограмм Государственной программы, в целом одобрен и рекомендован к рассмотрению на заседании Правительства Российской Федерации для обобщения и систематизации результатов развития сельского хозяйства в 2022 г. и прогнозирования его тенденций в 2023 г.

19 мая 2023 г.

Председатель Экспертной комиссии
по оценке результатов реализации подпрограмм
Государственной программы

А.Б. Бодин

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|----|
| Раздел 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | 3 |
| Раздел 2. ОБЩИЕ ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ В 2022 ГОДУ | 5 |
| Раздел 3. ИТОГИ РЕАЛИЗАЦИИ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ В 2022 ГОДУ | 15 |
| 3.1. Подпрограмма «Развитие отраслей агропромышленного комплекса» ... 15 | |
| 3.1.1. Федеральный проект «Развитие отраслей и техническая модернизация агропромышленного комплекса» | 15 |
| 3.1.2. Федеральный проект «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе»..... | 57 |
| 3.1.3. Федеральный проект «Создание условий для независимости и конкурентоспособности отечественного агропромышленного комплекса» . | 66 |
| 3.1.4. Федеральный проект «Стимулирование развития виноградарства и виноделия» | 71 |
| 3.1.5. Федеральный проект «Развитие сельского туризма»..... | 74 |
| 3.1.6. Федеральный проект «Экспорт продукции АПК» | 76 |
| 3.1.7. Федеральный проект «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства» | 80 |
| 3.1.8. Ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство» | 84 |
| 3.1.9. Ведомственный проект «Укрепление материально-технической базы Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» | 87 |
| 3.2. Подпрограмма «Обеспечение условий развития агропромышленного комплекса» | 90 |
| 3.2.1. Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и подведомственных организаций» | 90 |
| 3.2.2. Комплекс процессных мероприятий «Организация ветеринарного и фитосанитарного надзора» | 97 |

| | |
|--|-----|
| Раздел 4. ЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ | 102 |
| Раздел 5. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА НА 2023 ГОД | 103 |
| 5.1. Федеральный проект «Развитие отраслей овощеводства и картофелеводства» | 105 |
| Раздел 6. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ | 106 |

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОКЛАД
«О ходе и результатах реализации в 2022 году
Государственной программы развития сельского хозяйства
и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции,
сырья и продовольствия»

Обложка художника *Т.Н. Лапиной*
Компьютерная верстка *Т.П. Речкиной*
Корректоры: *С.И. Ермакова, М.Н. Жукова, О.С. Савостикова*

fgnu@rosinformagrotech.ru

Подписано в печать 22.09.2023 Формат 60×84/8
Печать офсетная Бумага офсетная Гарнитура шрифта «Arial»
Печ. л. 15,0 Тираж 300 экз. Изд. заказ 72 Тип. заказ 164

Отпечатано в типографии ФГБНУ «Росинформагротех»,
141261, Московская обл., г.о. Пушкинский, рп. Правдинский, ул. Лесная, д. 60

(— —)

()

1.

| | |
|-----|--|
|) | - |
| () | - |
| | I: 2020-2021 . II: 2022-2030 . |
|) | 2031 25 2031 70 2031 , 54 |
| () | 1. () « » |

| | |
|-----|-------------------|
| () | 2. ()« () » |
| | 3. ()« » |
| | 4. ()« , , » |
| | 203 976 372,7 . . |

2.

()

| / | | () | | | | | | | |
|------|---|-----|------|------|------|------|-----------------------|---|-----------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 2031 | | | | 25 | | | | | |
| 1 | | | 25.2 | 25.0 | 25.0 | 24.7 | 08.09.2022 2567- ; | | 5 . |
| | | | | | | | 02.02.2015 151- ; | | 120 . . ; |
| | | | | | | | 10.02.2021 296- | | ; |

| / | | () | | | | | | | |
|------|---|-----|------|------|------|------|-----------------------|----|-------------------------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| 2031 | | | | | | | | 70 | |
| 2 | | | 63.0 | 64.4 | 65.2 | 65.7 | 08.09.2022 2567- ; | | 5 . 120 . . ; |
| | | | | | | | 02.02.2015 151- | | |

| / | | () | 4 | 2023 2024 2025 | | | 8 | 9 | 10 |
|-----------|---|-----|------|----------------|------|------|---|---|----------------------|
| | | | | 5 | 6 | 7 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| 2031 , 54 | | | | | | | | | |
| 3 | | | 39.5 | 41.0 | 42.0 | 42.0 | 08.09.2022 2567- ; 02.02.2015 | | 5 . 120 . . ; |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|------|---|----|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | 151- | | ; |

3.

()

| / | | | |
|-------|----------------------|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | () « » | | |
| 1.1 | « (-) » | | |
| | : | | : 2022-2030 |
| 1.1.1 | 2031 178,9 () | :) () 1139,9 . . . (, , () , , () ;) 98,8 . () ;) 440 , | (2022 - 2030) ; ; |
| 2 | () « () » | | |
| 2.1 | « (-) » | | |
| | : | | : 2022-2030 |

| / | | | |
|-------|-------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1.1 | 2031 30,0 . | 3,365 . (2022 - 2030) , 26,686 . , , | ; |
| 3 | () « » | | |
| 3.1 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |
| 3.1.1 | 2031 , , 3129 () | (2022 - 2030) , 5,8 . | ; |
| 3.2 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |

| / | | | |
|-------|-----------------------|--|-------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3.3.1 | 2031 38,6 , () | (2022 - 2030) () 3005 (), :) 4,6 .) 2 431,0 . . . () ;) () 9,2 . ;) 5278,2 . ;) 440,3 . , ;) , 103,7 . ;) - 2441,8 . , ;) - 4459,5 . , ;) 8756,0 . , | ; ; ; |
| 4 | () « | , , | » |
| 4.1 | « | | , » |
| | : | | - |

| / | | | |
|-------|---------------------------------|----------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 4.1.1 | 2031 () « » 80 () | (2022 - 2030) 33 , | |
| 4.2 | « , , » | | |
| | : | | - |
| 4.2.1 | 2031 100 | (2022 - 2030) , 4 725 | |
| 4.2.2 | 2031 19770 , - , | (2022 - 2030) 19770 - , , | |

4.

()

|), / (| , . | | | |
|--------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| (), : | 66 580 153,6 | 52 917 175,8 | 50 711 813,4 | 170 209 142,8 |
| | 59 892 332,7 | 47 010 125,6 | 45 639 059,2 | 152 541 517,5 |
| | 43 626 443,4 | 35 701 894,4 | 33 442 246,6 | 112 770 584,4 |
| , | 2 982 284,2 | 2 577 577,2 | 2 365 879,6 | 7 925 741,0 |
| " | 24 544 431,3 | 18 030 033,2 | 18 312 231,1 | 60 886 695,6 |
| " | 23 613 274,9 | 17 294 993,9 | 17 543 233,7 | 58 451 502,5 |
| | 4 306 366,0 | 3 218 974,6 | 3 253 918,3 | 10 779 258,9 |
| , | 583 071,4 | 516 064,7 | 515 079,1 | 1 614 215,2 |
| " | 269 331,6 | 210 080,7 | 218 947,9 | 698 360,2 |
| | 245 081,0 | 192 000,0 | 201 000,0 | 638 081,0 |
| | 236 864,7 | 172 027,0 | 171 900,5 | 580 792,2 |
| , | 12 466,9 | 9 053,7 | 9 047,4 | 30 568,0 |
| " | 12 290 060,5 | 12 149 167,8 | 9 905 951,6 | 34 345 179,9 |

|), / (| , . | | | |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 10 466 394,3 | 10 912 039,7 | 9 320 748,9 | 30 699 182,9 |
| | 11 882 852,1 | 11 856 467,1 | 9 895 510,1 | 33 634 829,3 |
| , | 407 208,4 | 292 700,7 | 10 441,5 | 710 350,6 |
| " " | 2 252 242,8 | 2 122 434,8 | 2 302 177,2 | 6 676 854,8 |
| | 1 500 000,0 | 1 401 565,0 | 1 505 806,4 | 4 407 371,4 |
| | 1 610 353,6 | 1 517 540,9 | 1 646 056,7 | 4 773 951,2 |
| , | 641 889,2 | 604 893,9 | 656 120,5 | 1 902 903,6 |
| " " | 26 927 655,3 | 20 091 749,0 | 19 650 052,1 | 66 669 456,4 |
| | 23 771 150,4 | 16 895 816,7 | 16 745 816,7 | 57 412 783,8 |
| | 25 590 007,0 | 18 936 884,8 | 18 474 861,0 | 63 001 752,8 |
| , | 1 337 648,3 | 1 154 864,2 | 1 175 191,1 | 3 667 703,6 |
| " ' " | 80 000,0 | 90 000,0 | 90 000,0 | 260 000,0 |
| | 80 000,0 | 90 000,0 | 90 000,0 | 260 000,0 |

|), / (| , . | | | |
|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| " | 216 432,1 | 223 710,3 | 232 453,5 | 672 595,9 |
| | 216 432,1 | 223 710,3 | 232 453,5 | 672 595,9 |

5.

()

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | , | | |
| | 25.2 | 25.0 | 25.0 | 24.7 |
| () | 52.96 | 52.96 | 52.96 | 52.96 |
| | 37.1 | 37.1 | 37.1 | 37.1 |
| | 40.89 | 40.89 | 40.89 | 40.89 |
| | 70.86 | 70.86 | 70.86 | 70.87 |
| | 54.67 | 54.67 | 54.67 | 54.67 |
| | 44.23 | 44.23 | 44.23 | 44.23 |
| - | 48.0 | 48.0 | 48.0 | 48.1 |
| | 53.57 | 53.6 | 53.6 | 53.6 |
| - | 57.09 | 57.13 | 57.14 | 57.16 |
| | 18.52 | 18.52 | 18.52 | 18.52 |
| | 21.53 | 21.53 | 21.53 | 21.53 |
| | 32.02 | 32.0 | 32.0 | 32.0 |
| | 35.55 | 35.55 | 35.55 | 35.55 |
| () | 33.04 | 33.04 | 33.04 | 33.04 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | 35.77 | 35.8 | 35.8 | 35.8 |
| () | 23.15 | 23.15 | 23.15 | 23.15 |
| | 45.1 | 45.1 | 45.1 | 45.1 |
| | 33.7 | 33.8 | 33.8 | 33.9 |
| | 29.86 | 30.0 | 30.0 | 30.0 |
| | 61.97 | 62.2 | 62.3 | 62.4 |
| - | 35.81 | 35.81 | 35.81 | 35.81 |
| | 42.57 | 42.5 | 42.5 | 42.5 |
| | 44.09 | 44.4 | 44.4 | 44.4 |
| | 22.11 | 21.85 | 21.73 | 21.6 |
| | 22.49 | 22.48 | 22.48 | 22.48 |
| | 40.66 | 40.66 | 40.66 | 40.66 |
| | 17.79 | 17.8 | 17.8 | 17.8 |
| | 31.95 | 31.95 | 31.95 | 31.95 |
| | 21.26 | 21.1 | 21.1 | 21.1 |
| | 33.66 | 33.8 | 33.9 | 34.0 |
| | 32.28 | 32.12 | 32.04 | 31.96 |
| | 29.41 | 29.2 | 29.1 | 29.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 21.83 | 21.85 | 21.86 | 21.87 |
| | 22.37 | 23.6 | 24.4 | 25.0 |
| | 27.13 | 27.1 | 27.1 | 27.1 |
| | 31.89 | 31.89 | 31.89 | 31.89 |
| | 18.11 | 18.11 | 18.11 | 18.11 |
| | 22.04 | 22.1 | 22.1 | 22.2 |
| | 22.25 | 22.3 | 22.3 | 22.3 |
| | 24.11 | 24.11 | 24.11 | 24.11 |
| | 21.05 | 21.47 | 21.68 | 21.9 |
| - | 13.92 | 13.92 | 13.92 | 13.92 |
| | 21.35 | 21.3 | 21.3 | 21.3 |
| | 26.62 | 26.62 | 26.62 | 26.62 |
| | 37.48 | 37.48 | 37.48 | 37.48 |
| | 31.21 | 31.2 | 31.2 | 31.2 |
| | 32.84 | 32.84 | 32.84 | 32.84 |
| | 35.45 | 35.45 | 35.45 | 35.45 |
| | 3.86 | 3.86 | 3.86 | 3.86 |
| | 18.47 | 18.47 | 18.47 | 18.47 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 7.95 | 7.95 | 7.95 | 7.95 |
| | 20.13 | 20.13 | 20.13 | 20.13 |
| | 28.14 | 28.14 | 28.14 | 28.14 |
| | 20.63 | 20.6 | 20.6 | 20.6 |
| | 26.95 | 26.95 | 26.95 | 26.95 |
| | 38.93 | 38.93 | 38.93 | 38.93 |
| | 33.34 | 33.34 | 33.34 | 33.34 |
| | 30.82 | 30.82 | 30.82 | 30.82 |
| | 24.11 | 24.11 | 24.11 | 24.11 |
| | 28.86 | 29.0 | 29.0 | 29.0 |
| | 31.92 | 31.94 | 31.95 | 31.96 |
| | 27.8 | 27.8 | 27.8 | 27.8 |
| | 20.34 | 20.4 | 20.5 | 20.5 |
| | 24.15 | 24.2 | 24.2 | 24.2 |
| | 17.3 | 17.5 | 17.6 | 17.7 |
| | 14.81 | 14.81 | 14.81 | 14.81 |
| | 27.82 | 27.93 | 27.93 | 27.93 |
| | 38.29 | 38.0 | 38.0 | 38.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 23.67 | 23.67 | 23.67 | 23.67 |
| | 27.77 | 27.8 | 27.83 | 27.84 |
| | 25.4 | 25.67 | 25.8 | 25.93 |
| | 31.92 | 31.92 | 31.92 | 31.92 |
| | 23.62 | 23.8 | 23.9 | 24.0 |
| | 17.35 | 17.3 | 17.3 | 17.3 |
| | 31.32 | 31.32 | 31.32 | 31.32 |
| | 18.58 | 18.71 | 18.8 | 18.87 |
| | 31.88 | 31.9 | 31.9 | 31.9 |
| | 25.33 | 25.23 | 25.18 | 25.13 |
| - | - | 7.28 | 7.28 | 7.28 |
| | 28.06 | 28.1 | 28.1 | 28.1 |
| - | 14.17 | 14.1 | 14.0 | 14.0 |
| | 49.26 | 49.2 | 49.2 | 49.2 |
| | | | , | |
| | 63.0 | 64.4 | 65.2 | 65.7 |
| () | 80.22 | 80.6 | 80.8 | 81.0 |
| | 67.02 | 67.5 | 67.7 | 67.9 |
| | 70.41 | 71.4 | 71.6 | 71.8 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 78.35 | 86.1 | 86.2 | 86.3 |
| | 76.84 | 79.3 | 80.1 | 82.4 |
| | 99.0 | 99.02 | 99.03 | 99.04 |
| - | 94.85 | 95.6 | 95.9 | 96.2 |
| | 103.0 | 97.47 | 98.34 | 99.21 |
| - | 85.67 | 87.25 | 88.03 | 88.33 |
| | 86.51 | 86.5 | 86.7 | 86.9 |
| | 70.26 | 69.7 | 69.9 | 70.1 |
| | 96.91 | 77.31 | 77.33 | 77.33 |
| | 98.39 | 98.8 | 99.0 | 99.2 |
| () | 57.76 | 58.49 | 59.28 | 60.07 |
| - | 93.11 | 93.2 | 93.2 | 93.2 |
| () | 72.15 | 74.96 | 76.68 | 78.39 |
| | 72.55 | 92.6 | 93.4 | 94.2 |
| | 80.26 | 82.0 | 85.0 | 88.0 |
| | 62.6 | 63.6 | 64.1 | 64.6 |
| | 96.03 | 97.61 | 98.4 | 99.18 |
| - | 78.95 | 80.5 | 81.0 | 81.5 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--------|--------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 102.17 | 81.8 | 82.4 | 82.9 |
| | 102.97 | 102.99 | 103.0 | 103.0 |
| | 79.11 | 76.3 | 77.09 | 77.88 |
| | 57.58 | 59.34 | 60.23 | 61.13 |
| | 98.46 | 74.0 | 74.2 | 74.4 |
| | 58.01 | 59.0 | 59.3 | 59.6 |
| | 91.79 | 91.83 | 91.85 | 91.87 |
| | 128.81 | 78.09 | 78.88 | 79.66 |
| | 67.75 | 67.5 | 67.6 | 67.7 |
| | 80.25 | 79.2 | 79.21 | 79.22 |
| | 85.54 | 87.0 | 87.02 | 87.04 |
| | 65.91 | 66.0 | 66.1 | 66.2 |
| | 97.4 | 97.6 | 97.7 | 97.8 |
| | 93.4 | 84.3 | 85.1 | 85.9 |
| | 94.65 | 83.77 | 84.27 | 84.77 |
| | 81.13 | 81.2 | 81.4 | 81.6 |
| | 80.07 | 81.9 | 82.7 | 83.5 |
| | 67.95 | 73.1 | 73.8 | 74.6 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--------|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 77.01 | 78.0 | 78.5 | 79.0 |
| | 90.59 | 75.04 | 75.54 | 76.04 |
| - | 71.37 | 72.0 | 72.5 | 73.0 |
| | 81.38 | 82.7 | 83.4 | 84.1 |
| | 87.19 | 87.39 | 87.49 | 87.59 |
| | 83.74 | 84.1 | 84.1 | 84.5 |
| | 82.77 | 82.9 | 83.0 | 83.1 |
| | 95.17 | 96.22 | 96.72 | 97.22 |
| | 94.51 | 90.1 | 90.15 | 90.2 |
| | 65.75 | 65.76 | 65.77 | 65.78 |
| | 71.06 | 72.56 | 72.58 | 72.6 |
| | 94.99 | 95.0 | 95.05 | 95.1 |
| | 85.31 | 80.7 | 81.5 | 82.3 |
| | 62.59 | 64.5 | 65.7 | 66.2 |
| | 92.84 | 92.88 | 92.9 | 92.95 |
| | 99.34 | 100.14 | 100.16 | 100.18 |
| | 73.48 | 75.1 | 75.8 | 76.6 |
| | 131.28 | 112.4 | 113.18 | 113.97 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 69.07 | 69.15 | 69.2 | 69.25 |
| | 68.98 | 70.56 | 71.35 | 72.14 |
| | 113.28 | 86.9 | 87.7 | 88.3 |
| | 73.53 | 73.9 | 74.04 | 74.19 |
| | 98.22 | 98.2 | 98.2 | 98.3 |
| | 53.19 | 54.7 | 55.6 | 58.0 |
| | 77.85 | 79.4 | 80.2 | 80.9 |
| | 79.62 | 80.6 | 81.1 | 81.6 |
| | 70.66 | 70.72 | 70.73 | 70.74 |
| | 77.12 | 79.06 | 80.04 | 81.02 |
| | 82.61 | 83.41 | 83.43 | 83.45 |
| | 98.91 | 98.95 | 98.97 | 98.99 |
| | 68.67 | 79.54 | 79.69 | 79.85 |
| | 80.25 | 81.47 | 83.98 | 86.57 |
| | 91.75 | 78.54 | 79.32 | 80.11 |
| | 74.36 | 74.6 | 74.7 | 74.8 |
| | 84.73 | 86.1 | 86.4 | 86.7 |
| | 62.48 | 63.32 | 63.37 | 63.42 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|--------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 66.87 | 68.87 | 68.93 | 69.48 |
| | 104.77 | 88.9 | 91.1 | 91.3 |
| | 105.91 | 90.09 | 90.87 | 91.66 |
| - | 62.95 | 62.95 | 62.95 | 62.95 |
| | 105.44 | 68.2 | 69.0 | 69.7 |
| - | 110.55 | 110.6 | 110.6 | 110.6 |
| | 84.2 | 84.35 | 84.4 | 84.45 |
| , | | | | |
| | 39.5 | 41.0 | 42.0 | 42.0 |
| () | 65.3 | 66.4 | 66.9 | 67.5 |
| | 45.9 | 46.9 | 47.4 | 47.9 |
| | 6.4 | 6.42 | 6.43 | 6.44 |
| | 14.5 | 14.6 | 14.7 | 14.8 |
| | 19.0 | 22.0 | 24.0 | 24.5 |
| | 80.0 | 80.8 | 81.21 | 81.61 |
| - | 73.8 | 74.0 | 74.1 | 74.2 |
| | 24.2 | 24.5 | 24.5 | 24.6 |
| - | 35.5 | 36.2 | 36.5 | 36.8 |
| | 5.4 | 5.7 | 5.8 | 5.9 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 6.8 | 7.0 | 7.1 | 7.2 |
| | 35.7 | 38.7 | 40.2 | 41.7 |
| | 48.2 | 50.0 | 51.0 | 52.0 |
| () | 2.2 | 11.9 | 14.2 | 17.4 |
| - | 91.5 | 92.0 | 92.2 | 92.4 |
| () | 68.4 | 73.94 | 76.71 | 79.48 |
| | 3.2 | 4.8 | 5.2 | 5.6 |
| | 25.7 | 37.4 | 41.2 | 44.9 |
| | 23.2 | 23.8 | 24.1 | 24.4 |
| | 65.8 | 67.6 | 68.5 | 69.4 |
| - | 27.4 | 27.5 | 27.6 | 30.0 |
| | 22.7 | 23.4 | 23.8 | 24.1 |
| | 53.9 | 54.1 | 54.2 | 54.3 |
| | 17.2 | 19.32 | 20.37 | 21.42 |
| | 11.4 | 11.65 | 11.77 | 11.89 |
| | 76.9 | 76.9 | 77.0 | 77.1 |
| | 33.5 | 35.1 | 35.76 | 36.41 |
| | 23.5 | 24.64 | 25.21 | 25.78 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 6.2 | 7.2 | 8.0 | 10.0 |
| | 41.2 | 46.8 | 47.0 | 47.2 |
| | 66.3 | 69.5 | 71.1 | 72.7 |
| | 46.7 | 47.7 | 48.2 | 48.7 |
| | 19.3 | 20.9 | 21.8 | 22.6 |
| | 37.7 | 40.2 | 41.5 | 42.7 |
| | 16.9 | 17.4 | 17.7 | 17.9 |
| | 52.4 | 54.36 | 55.36 | 56.36 |
| | 37.9 | 38.3 | 38.5 | 38.6 |
| | 10.3 | 12.4 | 13.8 | 15.3 |
| | 77.6 | 81.9 | 83.4 | 85.6 |
| | 32.5 | 33.0 | 33.5 | 34.0 |
| | 33.2 | 33.6 | 33.8 | 34.0 |
| - | 12.3 | 12.7 | 12.9 | 13.1 |
| | 17.6 | 18.3 | 18.65 | 19.0 |
| | 18.5 | 19.4 | 19.85 | 20.3 |
| | 12.9 | 16.9 | 18.9 | 20.9 |
| | 46.3 | 46.5 | 46.6 | 46.7 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 42.3 | 45.6 | 47.25 | 48.9 |
| | 75.4 | 75.5 | 76.0 | 77.0 |
| | 35.2 | 35.22 | 35.23 | 35.24 |
| | 53.4 | 56.4 | 57.9 | 59.4 |
| | 77.5 | 78.6 | 78.65 | 78.7 |
| | 39.8 | 40.8 | 41.3 | 41.8 |
| | 9.4 | 9.4 | 9.5 | 9.6 |
| | 17.8 | 19.6 | 20.4 | 21.2 |
| | 21.4 | 23.9 | 25.2 | 26.4 |
| | 52.4 | 55.5 | 57.1 | 58.6 |
| | 48.5 | 50.0 | 50.75 | 51.5 |
| | 50.9 | 51.3 | 51.5 | 51.7 |
| | 22.0 | 25.8 | 27.7 | 29.6 |
| | 16.8 | 19.0 | 20.0 | 21.0 |
| | 45.0 | 50.2 | 52.8 | 53.4 |
| | 40.8 | 41.8 | 42.3 | 42.8 |
| | 57.5 | 63.3 | 66.2 | 69.1 |
| | 16.9 | 17.3 | 17.5 | 17.7 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 45.8 | 46.8 | 47.3 | 47.8 |
| | 26.4 | 26.42 | 26.43 | 26.44 |
| | 19.8 | 21.96 | 23.03 | 24.1 |
| | 63.4 | 66.4 | 67.9 | 69.4 |
| | 18.1 | 18.7 | 19.0 | 19.3 |
| | 25.6 | 26.8 | 27.1 | 27.8 |
| | 52.3 | 52.5 | 52.6 | 52.7 |
| | 37.7 | 40.3 | 41.6 | 42.9 |
| | 36.5 | 37.5 | 38.8 | 40.3 |
| | 28.3 | 31.4 | 33.0 | 34.5 |
| | 5.8 | 6.25 | 6.48 | 6.7 |
| | 28.9 | 31.4 | 32.6 | 33.8 |
| | 3.7 | 3.8 | 3.9 | 4.0 |
| | 3.9 | 4.3 | 4.5 | 4.7 |
| - | 57.8 | 58.0 | 58.1 | 58.2 |
| | 28.3 | 28.3 | 28.5 | 28.7 |
| - | 55.4 | 60.4 | 63.4 | 65.4 |
| | 56.0 | 56.1 | 56.15 | 56.2 |

()
« »

() () () ,
« »

I. () ,

| / | () | () | 4 | « » | | | 8 |
|-----|------------|-----|---------|------|------|------|---|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| « » | | | | | | | |
| 1 | , | | 40,2 | 43,4 | 45,5 | - | |
| « » | | | | | | | |
| 1 | () () | | 1 182,0 | - | - | - | |
| 2 | , () | | 3 745,0 | - | - | - | |

| / | | () | | | | | |
|-----|---|-----|------|------|------|------|---|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| « » | | | | | | | |
| 3 | , | | 85,5 | 87,0 | 88,0 | - | |
| « » | | | | | | | |
| 1 | , | | 40,2 | 43,4 | 45,5 | - | |
| « » | | | | | | | |
| 1 | , | | 45,8 | 50,0 | 52,0 | - | |
| « » | | | | | | | |
| 1 | , | | 9,6 | 0,5 | 0,5 | - | |
| « » | | | | | | | |
| 1 | | | 71,1 | - | - | - | |
| 2 | , | | 85,3 | - | - | - | |

II.

()

()

,

|), / (| , . | | | |
|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| » (), « | 15 019 116,9 | 6 641 815,7 | 6 641 878,5 | 28 302 811,1 |
| : | 15 019 116,9 | 6 641 815,7 | 6 641 878,5 | 28 302 811,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| (), « » | 15 019 116,9 | 6 641 815,7 | 6 641 878,5 | 28 302 811,1 |
| : | 15 019 116,9 | 6 641 815,7 | 6 641 878,5 | 28 302 811,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|-----------------|--------------|-------------|-------------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « 100 | 15 019 116,9 | 6 641 815,7 | 6 641 878,5 | 28 302 811,1 |
| 500 » (), : | 15 019 116,9 | 6 641 815,7 | 6 641 878,5 | 28 302 811,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| (), « » | 10 370 433,6 | 9 245 480,5 | 7 462,9 | 19 623 377,0 |
| : | 9 796 657,7 | 8 590 955,0 | 7 462,9 | 18 395 075,6 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 10 145 599,5 | 9 038 585,5 | 0,0 | 19 184 185,0 |

|), / (| , . | | | |
|-----------------------------|---------|---------|---------|----------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « » (), | 7 462,9 | 7 462,9 | 7 462,9 | 22 388,7 |
| : | 7 462,9 | 7 462,9 | 7 462,9 | 22 388,7 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « , , 100% » (), | 7 462,9 | 7 462,9 | 7 462,9 | 22 388,7 |
| : | 7 462,9 | 7 462,9 | 7 462,9 | 22 388,7 |

|), / (| , . | | | |
|----------------|--------------|-------------|------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| : « » (), | 10 362 970,7 | 9 238 017,6 | 0,0 | 19 600 988,3 |
| | 9 789 194,8 | 8 583 492,1 | 0,0 | 18 372 686,9 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 10 145 599,5 | 9 038 585,5 | 0,0 | 19 184 185,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « , » (), | 2 310 987,7 | 0,0 | 0,0 | 2 310 987,7 |
| : | 2 234 841,7 | 0,0 | 0,0 | 2 234 841,7 |

|), / (| , . | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------|------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 2 293 468,2 | 0,0 | 0,0 | 2 293 468,2 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « , , - » (), : | 6 804 983,0 | 7 934 017,6 | 0,0 | 14 739 000,6 |
| | 6 520 253,1 | 7 549 432,1 | 0,0 | 14 069 685,2 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 6 605 131,3 | 7 734 585,5 | 0,0 | 14 339 716,8 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|---------------------------------------|-------------|-------------|------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () « () , , 50 . » () , : | 1 247 000,0 | 1 304 000,0 | 0,0 | 2 551 000,0 |
| | 1 034 100,0 | 1 034 060,0 | 0,0 | 2 068 160,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 1 247 000,0 | 1 304 000,0 | 0,0 | 2 551 000,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| : « » () , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « , , - ,» (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| (), « » : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|----------|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « » (), | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « | | | | |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « (), | | | | |
| : | | | | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), (/ | , . | | | |
|------------------------|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « - » (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « / » (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|------------------|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « » (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|-------------------------------|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () « () , ()» (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « ()» (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|--|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () «85 « ()» , , .» (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|------------------------|-------------|-------------|------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| » (), « : | 3 080 759,9 | 1 241 077,7 | 0,0 | 8 664 189,9 |
| | 2 932 372,7 | 1 181 978,8 | 0,0 | 8 248 206,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 3 080 759,9 | 1 241 077,7 | 0,0 | 8 664 189,9 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « , , , : » (), | 3 080 759,9 | 1 241 077,7 | 0,0 | 8 664 189,9 |
| | 2 932 372,7 | 1 181 978,8 | 0,0 | 8 248 206,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 3 080 759,9 | 1 241 077,7 | 0,0 | 8 664 189,9 |

|), / (| , . | | | |
|--------------------------|-------------|-------------|------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « () » (), : | 2 399 347,3 | 1 241 077,7 | 0,0 | 7 301 517,3 |
| | 2 285 092,7 | 1 181 978,8 | 0,0 | 6 953 826,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 2 399 347,3 | 1 241 077,7 | 0,0 | 7 301 517,3 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « () » (), : | 681 412,6 | 0,0 | 0,0 | 1 362 672,6 |
| | 647 280,0 | 0,0 | 0,0 | 1 294 380,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|-------------|-----------|------|------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 681 412,6 | 0,0 | 0,0 | 1 362 672,6 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « » () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| (« »)» (), | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|-----|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « () () - » (), : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| (), « » : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « - 50 : - » (), | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| » (), « : | 179 920 766,2 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 605 434 066,4 |

|), / (| , . | | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 179 920 766,2 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 605 434 066,4 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 179 920 766,2 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 605 434 066,4 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « ' » (), : | 40 530 087,1 | 0,0 | 0,0 | 40 530 087,1 |
| | 40 530 087,1 | 0,0 | 0,0 | 40 530 087,1 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 40 530 087,1 | 0,0 | 0,0 | 40 530 087,1 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|---------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| () « | 40 530 087,1 | 0,0 | 0,0 | 40 530 087,1 |
| » (), | 40 530 087,1 | 0,0 | 0,0 | 40 530 087,1 |
| : | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 40 530 087,1 | 0,0 | 0,0 | 40 530 087,1 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| » () « | 139 390 679,1 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 564 903 979,3 |
| : | 139 390 679,1 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 564 903 979,3 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 139 390 679,1 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 564 903 979,3 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| » (), | | | | |
| : | | | | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| () « | | | | |
| , | 139 390 679,1 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 564 903 979,3 |
| » (), | | | | |
| : | | | | |
| | 139 390 679,1 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 564 903 979,3 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|----------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 139 390 679,1 | 212 756 650,1 | 212 756 650,1 | 564 903 979,3 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « » (), | 1 043 847,0 | 497 674,0 | 0,0 | 1 541 521,0 |
| : | 521 923,5 | 248 837,0 | 0,0 | 770 760,5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 521 923,5 | 248 837,0 | 0,0 | 770 760,5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| « » (), | 1 043 847,0 | 497 674,0 | 0,0 | 1 541 521,0 |
| : | 521 923,5 | 248 837,0 | 0,0 | 770 760,5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|), / (| , . | | | |
|-----------------|-------------|-----------|------|-------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 521 923,5 | 248 837,0 | 0,0 | 770 760,5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| ()« »(), : | 1 043 847,0 | 497 674,0 | 0,0 | 1 541 521,0 |
| | 521 923,5 | 248 837,0 | 0,0 | 770 760,5 |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| | 521 923,5 | 248 837,0 | 0,0 | 770 760,5 |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| , | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

III. () () ,

| () | () | | | | |
|--------------|-----|------|-------|--------|-------|
| | | | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| « » | | | | | |
| « » | | | | | |
| | ; | 0.0 | 73.59 | 128.74 | - |
| « » | | | | | |
| « » | | | | | |
| ' 100 500 | | 1.17 | 6.13 | 9.11 | - |
| ' 100 500 | | 1.17 | 6.13 | 9.11 | - |
| ' 100 500 | | 1.17 | 6.13 | 9.11 | - |
| ' 100 500 | | 1.17 | 3.669 | 5.469 | 7.629 |
| « » | | | | | |

| () | () | | | | |
|----------|-----|--------|---------|---------|------|
| | | | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| « - » | | | | | |
| « - » | | | | | |
| « » | | | | | |
| « , » | | | | | |
| « » | | | | | |
| « ()» | | | | | |
| « , » | | | | | |
| « » | | | | | |
| « » | | | | | |
| - | 50 | - | - | - | - |
| « (« »)» | | | | | |
| « » | | | | | |
| « » | | | | | |
| , | | 4758.0 | 13043.0 | 13403.0 | - |
| , | - | 4500.0 | 4500.0 | 5383.0 | - |

| () | () | | | | |
|-------------------------|-----|--------|--------|--------|------|
| | | | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| () , , , 50 . | | 1167.0 | 1113.0 | 1114.0 | - |
| « » | | | | | |
| , - . | | 3359.0 | 4993.0 | 5765.0 | - |
| « » | | | | | |
| , 100% | | - | - | - | - |
| « » | | | | | |
| « , » | | | | | |
| , , | | 0.0 | 83.0 | - | - |
| « » | | | | | |

| () | () | | | | |
|-------|-----|-----|-------|-------|------|
| | | | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 0.0 | 83.0 | 83.0 | 83.0 |
| , | | 0.0 | 83.0 | 83.0 | 83.0 |
| « » | | | | | |
| « » | | | | | |
| , | | 0.0 | 1.0 | 1.0 | - |
| | | 0.0 | 140.0 | 266.0 | - |
| « » | | | | | |
| () , | | 0.0 | 25.0 | 35.0 | - |
| « » | | | | | |
| « , » | | | | | |

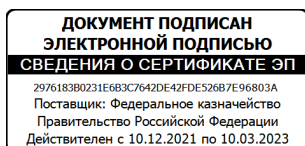
| () | () | | | | |
|-----|-----|-------|-------|------|------|
| | | | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| () | | 4.0 | 18.0 | 14.0 | - |
| () | | 315.0 | 223.0 | - | - |

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

МОСКВА

Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации В.В.Абрамченко

Согласен.



М.Мишустин

24 декабря 2022 г.

ММ-П11-22374

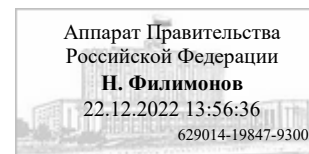
РАЗОСЛАТЬ

Какие документы или копии (номер, дата, кол-во листов)
№ АР-10-08/28167 от 16.12.2022 (вх. 2-227005 от 16.12.2022) на 467 л.;
исх. 3-П11-70393 от 22.12.2022 на 2 л.

Кому (наименование учреждения, организации)
С-ту Мишустина М.В., С-ту Белоусова А.Р., С-ту Абрамченко В.В.,
С-ту Григоренко Д.Ю., членам управляющего совета государственной
программы Российской Федерации "Комплексное развитие сельских
территорий", Уварову А.К., Сидоренко В.В., Шевченко И.В., Толоко В.Б.,
Дербеневу Е.А.

Оригинал - Департаменту природных ресурсов, земельных отношений и
агропромышленного комплекса Правительства Российской Федерации

Отв. исполнитель



Филимонов Н.С.

Телефон - 985-45-13

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 023A908869028EFF8E899DE41206B1F4

Владелец: Лут Оксана Николаевна











Действителен: с 14.04.2022 по 08.07.2023

() () () ()

«

»

2022

| | | : | | | | () | | | | | |
|---|--------|---------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| | 133.90 | 99034.5 | | | | | | | | | |
| | | | | | , | | | , | | | , |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|---|
| | | | | | | | | | , | | | , |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|---|

1.

| | | | | | | | | | |
|----|--|--|-----|--|------|------|------|--|---------------------------|
| / | | | () | | | | () | | |
| 1. | | | | | 63 | 63.7 | 67.2 | | 1. 01.02.2023 / , . |
| 2. | | | | | 39.5 | 40 | 40.5 | | 1. 31.12.2022 / , . |
| 3. | | | | | 25.2 | 25 | 25.1 | | 1. . |



| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------------|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 01.01.2023 / , 2023/043. . |



3.

| | , . | | | , . | | (6)/(3)*100 | |
|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| « » (), | 66 287 124,2 | 52 720 202,6 | 52 720 202,6 | 52 719 791,2 | 88 758 159,5 | 133,90 | |
| : | 48 056 090,5 | 51 408 449,5 | 51 408 449,5 | 51 408 038,1 | 51 307 983,4 | 99,80 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 31 552 049,6 | 33 958 372,0 | 33 958 372,0 | 33 957 960,6 | 33 859 337,5 | 99,71 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 15 973 244,0 | - | - | - | 36 136 991,4 | 226,23 | |
| « , » (), | 45 000,0 | 45 000,0 | 45 000,0 | 45 000,0 | 45 000,0 | 100,00 | |
| : | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|--|
| | 17 569 929,4 | 17 936 027,9 | 17 936 027,9 | 17 936 027,9 | 17 906 566,0 | 99,84 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 1 150 577,2 | - | - | - | 968 590,6 | 84,18 | |
| « » (), : | 9 655 861,1 | 9 488 850,2 | 9 488 850,2 | 9 488 625,2 | 9 606 090,5 | 99,48 | |
| | 8 673 564,3 | 8 748 734,4 | 8 748 734,4 | 8 748 509,5 | 8 680 970,2 | 99,23 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 9 432 616,3 | 9 488 850,2 | 9 488 850,2 | 9 488 625,2 | 9 421 085,9 | 99,29 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 223 244,8 | - | - | - | 185 004,6 | 82,87 | |
| « » (), : | 1 071 026,6 | 1 013 070,1 | 1 013 070,1 | 1 013 070,1 | 1 248 848,1 | 116,60 | |
| | 701 507,9 | 677 227,9 | 677 227,9 | 677 227,9 | 677 178,9 | 99,99 | |

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|--|
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 857 122,9 | 1 013 070,1 | 1 013 070,1 | 1 013 070,1 | 1 013 021,1 | 100,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 213 903,7 | - | - | - | 235 827,0 | 110,25 | |
| « »(), : | 253 890,5 | 201 426,1 | 201 426,1 | 201 426,1 | 281 675,0 | 110,94 | |
| | 215 000,0 | 188 369,4 | 188 369,4 | 188 369,4 | 188 359,7 | 99,99 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 215 554,8 | 191 426,1 | 191 426,1 | 191 426,1 | 191 416,4 | 99,99 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 28 335,7 | - | - | - | 80 258,6 | 283,25 | |

4.

| | , . | | | (4)/(3)*100 | |
|--------------------|------|------|------|-------------|---|
| | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| » (), « : , | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

5.

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|---|---------------------|----------------|--------------|---|---|
| 17 906 566,0 | " | " | 5635F, 56350, 5576F | 2 909 225,6 | . | . | |
| " | " 3087932). | | | (| 20 815 791,6 | . | , |
| | 88 758 159,5 | " | | - 33 859 337,5 | . | | |
| 3095070). | 91 667 385,1 | . | 32 546 152,8 | (| " | " | |
| | " | | 36 768 563,0 | . | " | " | |
| | " | " | " | " | " | " | |
| | " | " | " | " | " | " | |

(— —)

()

1.

| | |
|-----|---|
|) | - |
| () | - |
| | I: 2022-2030 . |
|) | 100% , , 2025 2030 1353,5 2030 13234,8 . |

| | | |
|---|-------------------|----------|
|) | 2895,2 . | 2030 |
| (| 2030 | 3688,6 . |
| (| 1. ()« | » |
| / | 2. ()« | » |
| | 142 214 617,5 . . | |
| | 1. , | / |
| | , 25 . " / | " |
| | " 70 | 2020 |
| | " | |

2.

()

| / | | () | | | | | | | |
|------|---|-----|-----|------|-------|-------|----------------------|---|--------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 100% | | | | | | | | | |
| 2025 | | | | | | | | | |
| 1 | , | | 0.0 | 26.0 | 49.28 | 73.48 | 13.02.2019 207- ; | | 70 |
| | , | | | | | | 12.04.2020 993- ; | | 2020 ; |
| | , | | | | | | 21.01.2020 20 | | ; |

| / | | () | | | | | | | | |
|------|---|-----|-----|--------|--------|--------|----------------------|---|----|--|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | |
| | | | | | | | | | | |
| 2030 | | | | | | | 1353,5 | . | | |
| 2 | , | | 0.0 | 151.88 | 127.12 | 109.81 | 13.02.2019 207- ; | | | |
| | | | | | | | 12.04.2020 993- ; | | ; | |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|----------|-----------|-----------|----------------------|------|-------------------------------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | 21.01.2020 20 | | 25 ; 70 2020 |
| | | | | | | | 13234,8 | 2030 | |
| 3 | , | | 0.0 | 699.4642 | 1609.7702 | 2716.3452 | 13.02.2019 207- ; | | , |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|---------|---------|---------|----------------------|--------|----------------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | 12.04.2020 993- ; | | 25 , . ; |
| | | | | | | | 21.01.2020 20 | | ; |
| | | | | | | | | | 70 |
| | | | | | | | | | 2020 |
| | | | | | | | 2030 | 2895,2 | . |
| 4 | | | 0.0 | 272.893 | 370.895 | 433.405 | | | |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|----------------------|---|--------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 70 |
| | | | | | | | | | 2020 ; |
| | | | | | | | 13.02.2019 207- ; | | |
| | | | | | | | | | , |
| | | | | | | | 12.04.2020 993- ; | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 21.01.2020 20 | | 25 . ; |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|-----|---------|----------|----------|----------------------|----------|----|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 2030 | 3688,6 . | |
| 5 | , | | 0.0 | 62.0188 | 142.7808 | 226.1548 | 13.02.2019 207- ; | | ; |
| | , | | | | | | 12.04.2020 993- ; | | , |
| | | | | | | | 21.01.2020 20 | | |

| / | | () | | | | | | | |
|---|---|-----|---|------|------|------|---|---|--------------------------------|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | 25 . ' ; 70 2020 |

2.2.

()

2023

| / | | () | | | | | | | | | | | | 2023 |
|-------------|------------|-----|-----------------|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|--------|
| | | | . | . | . | . | | | | . | . | . | . | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| () | | | « 100% , 2025 » | | | | | | | | | | | |
| 1 | , | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 26.0 |
| 2030 | 1353,5 . » | () | « | | | | | | | | | | | |
| 2 | , | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 151.88 |
| 13234,8 () | | | « 2030 » | | | | | | | | | | | |

3.

()

| / | | | |
|-------|---------------------------|----------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | () « » | | |
| 1.1 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |
| 1.1.1 | , , 10 292,3 . 2030 | 2030 10 292,3 . | ; , . |
| 1.1.2 | , , 13 234,8 . 2030 | - 13 234,8 . 2030 | , |

| / | | | |
|-------|------------------|--------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.1.3 | 000 . 2030 5 | - 5 000 . | , |
| 1.1.4 | 2030 853,5 . | , | , |
| 1.1.5 | 2030 624 . | , | , |
| 1.1.6 | 2030 2271,2 . | | , |
| 2 | () « » | | |
| 2.1 | (« - ») | | |
| | : | : 2018-2024 | |

| / | | | |
|-------|-----------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2.1.1 | | <p>2024 ; 2019-2021) (600 . , 40 . 2024</p> | |
| , () | | | |
| 1 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |

| | | | |
|-----|----------------|-------------|--|
| 1.1 | () | () | , ; ; , , ; , ; , , ; , ; |
| 2 | « , » (-) | | |
| | : | : 2022-2030 | |

| | | | |
|-----|--------------------------|----------------------|--------|
| 2.1 | , , , | 2030 3688,6 . | , |
| 2.2 | 50% (30%) | | , |
| 3 | « » | | |
| | : | - | |
| 3.1 | - , , 83 2025 , | , , , , , . | , , |

| | | | |
|------------|-------------------------|-----------------------------|--|
| <p>3.2</p> | <p>- 38,4% 2030</p> | <p>38,4% 2030 c 78%</p> | |
| <p>3.3</p> | <p>()</p> | | |
| <p>3.4</p> | | | |
| <p>3.5</p> | <p>8 856,4 2025</p> | <p>- 8 856,4</p> | |

4.

()

|), / (| , . | | | |
|--------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| (), : | 42 767 265,1 | 47 846 390,2 | 34 568 020,1 | 125 181 675,4 |
| | 38 440 263,7 | 43 295 659,2 | 31 510 422,2 | 113 246 345,1 |
| | 9 914 973,4 | 12 407 903,8 | 4 371 243,2 | 26 694 120,4 |
| , | 3 668 266,4 | 3 690 409,7 | 2 353 553,9 | 9 712 230,0 |
| " | 7 904 606,6 | 9 079 537,5 | 6 724 797,0 | 23 708 941,2 |
| " | 3 577 605,3 | 4 528 806,5 | 3 667 199,2 | 11 773 611,0 |
| | 4 236 340,3 | 5 389 127,8 | 4 371 243,2 | 13 996 711,3 |
| , | 3 668 266,4 | 3 690 409,7 | 2 353 553,9 | 9 712 229,9 |
| " " | 9 500 000,0 | 12 000 000,0 | - | 21 500 000,0 |
| | 9 500 000,0 | 12 000 000,0 | - | 21 500 000,0 |
| | 5 678 633,1 | 7 018 776,0 | - | 12 697 409,1 |
| " | 349 549,4 | 347 309,5 | 347 309,5 | 1 044 168,4 |
| " | | | | |

|), / (| , . | | | |
|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 349 549,4 | 347 309,5 | 347 309,5 | 1 044 168,4 |
| " , " | 9 600 732,1 | 11 294 432,1 | 11 294 432,1 | 32 189 596,3 |
| | 9 600 732,1 | 11 294 432,1 | 11 294 432,1 | 32 189 596,3 |
| " " | 15 412 376,9 | 15 125 111,1 | 16 201 481,4 | 46 738 969,4 |
| | 15 412 376,9 | 15 125 111,1 | 16 201 481,4 | 46 738 969,4 |

5.

()

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-----|----------|-----------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |
| | 0.0 | 699.4642 | 1609.7702 | 2716.3452 |
| () | 0.0 | 0.2277 | 0.2627 | 0.2857 |
| | 0.0 | 5.282 | 22.445 | 41.849 |
| | 0.0 | 5.2775 | 22.2775 | 41.5775 |
| | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 |
| | 0.0 | 1.0626 | 1.4316 | 1.6676 |
| | 0.0 | 5.8746 | 22.8746 | 42.1746 |
| | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 |
| | 0.0 | 5.0 | 22.0 | 41.3 |
| | 0.0 | 5.076 | 22.125 | 41.456 |
| | 0.0 | 3.3461 | 4.4461 | 5.5111 |
| () | 0.0 | 5.2607 | 22.4087 | 41.8037 |
| | 0.0 | 204.3025 | 221.3022 | 240.6025 |
| | 0.0 | 78.6606 | 95.6996 | 115.0246 |
| | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 3.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 3.975 | 4.975 | 5.975 |
| - | 0.0 | 3.2577 | 4.2687 | 5.2757 |
| | 0.0 | 1.224 | 2.448 | 3.591 |
| | 0.0 | 4.6307 | 29.7537 | 64.8327 |
| | 0.0 | 3.88 | 21.269 | 40.818 |
| | 0.0 | 1.526 | 2.026 | 2.526 |
| | 0.0 | 5.0 | 33.0 | 68.0 |
| | 0.0 | 1.7569 | 29.7569 | 64.7569 |
| | 0.0 | 7.7086 | 24.8006 | 44.1596 |
| | 0.0 | 1.3812 | 5.2812 | 10.4812 |
| | 0.0 | 20.3059 | 37.4099 | 56.7759 |
| | 0.0 | 3.0848 | 20.0848 | 39.3848 |
| | 0.0 | 13.3461 | 38.3461 | 73.3461 |
| | 0.0 | 5.0 | 22.0 | 41.3 |
| | 0.0 | 0.4778 | 0.4778 | 0.4778 |
| | 0.0 | 5.4991 | 22.4994 | 41.7991 |
| | 0.0 | 7.1825 | 24.1875 | 43.4905 |
| | 0.0 | 2.4761 | 19.4801 | 38.7831 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 3.0725 | 20.1585 | 39.5135 |
| | 0.0 | 0.7469 | 1.2469 | 1.7469 |
| - | 0.0 | 6.3 | 23.3 | 42.6 |
| | 0.0 | 5.9615 | 33.9615 | 68.9615 |
| | 0.0 | 4.39 | 32.481 | 67.539 |
| | 0.0 | 10.3133 | 36.9033 | 72.9183 |
| | 0.0 | 0.2464 | 0.2464 | 0.2464 |
| | 0.0 | 3.0256 | 20.3036 | 39.7826 |
| | 0.0 | 0.0104 | 0.1104 | 0.2104 |
| | 0.0 | 0.3777 | 0.3777 | 0.3777 |
| | 0.0 | 3.0285 | 3.0435 | 3.0535 |
| | 0.0 | 13.6189 | 31.0359 | 50.5999 |
| | 0.0 | 8.8426 | 25.8426 | 45.1426 |
| | 0.0 | 18.6756 | 44.5006 | 80.0256 |
| | 0.0 | 9.3664 | 34.6334 | 69.8024 |
| | 0.0 | 25.1322 | 42.1322 | 61.4322 |
| | 0.0 | 2.2901 | 3.3401 | 4.3731 |
| | 0.0 | 0.6523 | 0.8663 | 1.0023 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|---------|---------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 5.805 | 30.805 | 65.805 |
| | 0.0 | 6.3157 | 31.5707 | 66.7327 |
| | 0.0 | 19.1745 | 36.3125 | 55.7005 |
| | 0.0 | 4.5588 | 5.5588 | 6.5588 |
| | 0.0 | 15.0948 | 32.0948 | 51.3948 |
| | 0.0 | 0.0462 | 0.0462 | 0.0462 |
| | 0.0 | 11.0573 | 39.3223 | 74.4913 |
| | 0.0 | 11.5318 | 36.5898 | 71.6268 |
| | 0.0 | 0.068 | 0.068 | 0.068 |
| | 0.0 | 13.0763 | 41.0763 | 76.0763 |
| | 0.0 | 17.2544 | 34.5154 | 53.9814 |
| | 0.0 | 5.664 | 22.677 | 41.985 |
| | 0.0 | 5.098 | 22.098 | 41.398 |
| | 0.0 | 9.9346 | 26.9346 | 46.2346 |
| | 0.0 | 38.6389 | 67.1019 | 104.3109 |
| | 0.0 | 4.9359 | 21.9469 | 41.2539 |
| | 0.0 | 0.4393 | 0.4393 | 0.4393 |
| | 0.0 | 0.6371 | 0.7911 | 0.8881 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-----|---------|---------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |
| | 0.0 | 272.893 | 370.895 | 433.405 |
| | 0.0 | 0.15 | 0.3 | 0.4 |
| | 0.0 | 0.15 | 0.31 | - |
| | 0.0 | 5.37 | 9.31 | - |
| | 0.0 | 5.37 | 9.12 | 11.51 |
| | 0.0 | 4.82 | 9.67 | 12.76 |
| | 0.0 | 4.82 | 9.88 | - |
| | 0.0 | 0.29 | 0.29 | 0.29 |
| | 0.0 | 0.29 | 0.29 | - |
| | 0.0 | 1.15 | 1.15 | 1.15 |
| | 0.0 | 1.15 | 1.15 | - |
| | 0.0 | 0.74 | 1.48 | 1.95 |
| | 0.0 | 0.74 | 1.51 | - |
| () | 0.0 | 51.98 | 66.71 | 76.11 |
| () | 0.0 | 51.98 | 67.15 | - |
| | 0.0 | 2.74 | 3.56 | 4.08 |
| | 0.0 | 2.74 | 3.59 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | 0.0 | 0.09 | 0.18 | 0.24 |
| - | 0.0 | 0.09 | 0.18 | - |
| | 0.0 | 8.67 | 13.09 | 15.91 |
| | 0.0 | 8.67 | 13.29 | - |
| | 0.0 | 2.27 | 4.55 | 6.0 |
| | 0.0 | 2.27 | 4.66 | - |
| | 0.0 | 0.51 | 0.51 | 0.51 |
| | 0.0 | 0.51 | 0.51 | - |
| | 0.0 | 0.3 | 0.6 | 0.79 |
| | 0.0 | 0.3 | 0.61 | - |
| | 0.0 | 22.191 | 31.441 | 37.331 |
| | 0.0 | 22.19 | 31.86 | - |
| | 0.0 | 8.2 | 8.6 | 8.86 |
| | 0.0 | 8.2 | 8.63 | - |
| | 0.0 | 11.42 | 16.34 | 19.48 |
| | 0.0 | 11.42 | 16.59 | - |
| | 0.0 | 11.02 | 14.62 | 16.92 |
| | 0.0 | 11.02 | 14.78 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 3.91 | 3.91 | 3.91 |
| | 0.0 | 3.91 | 3.91 | - |
| | 0.0 | 7.28 | 13.53 | 17.53 |
| | 0.0 | 7.28 | 13.85 | - |
| - | 0.0 | 0.4 | 0.75 | 0.98 |
| - | 0.0 | 0.4 | 0.76 | - |
| | 0.0 | 1.81 | 3.33 | 4.3 |
| | 0.0 | 1.81 | 3.39 | - |
| | 0.0 | 0.27 | 0.27 | 0.27 |
| | 0.0 | 0.27 | 0.27 | - |
| | 0.0 | 13.61 | 23.66 | 30.07 |
| | 0.0 | 13.61 | 24.11 | - |
| | 0.0 | 22.24 | 25.92 | 28.25 |
| | 0.0 | 22.24 | 26.1 | - |
| | 0.0 | 9.15 | 10.19 | 10.85 |
| | 0.0 | 9.15 | 9.246 | - |
| | 0.0 | 0.28 | 0.56 | 0.74 |
| | 0.0 | 0.28 | 0.57 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 0.74 | 1.48 | 1.95 |
| | 0.0 | 0.74 | 1.52 | - |
| | 0.0 | 1.47 | 2.16 | 2.59 |
| | 0.0 | 1.47 | 2.2 | - |
| | 0.0 | 0.01 | 0.01 | 0.01 |
| | 0.0 | 0.01 | 0.01 | - |
| | 0.0 | 30.09 | 32.81 | 34.55 |
| | 0.0 | 30.09 | 32.88 | - |
| | 0.0 | 1.74 | 2.48 | 2.95 |
| | 0.0 | 1.74 | 2.5 | - |
| | 0.0 | 3.82 | 4.46 | 4.87 |
| | 0.0 | 3.82 | 4.48 | - |
| | 0.0 | 16.54 | 27.04 | 33.74 |
| | 0.0 | 16.54 | 27.35 | - |
| | 0.0 | 9.33 | 12.99 | 15.33 |
| | 0.0 | 9.33 | 13.1 | - |
| | 0.0 | 16.48 | 21.32 | 24.41 |
| | 0.0 | 16.48 | 21.45 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-----|--------|--------|--------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 1.76 | 1.76 | 1.76 |
| | 0.0 | 1.76 | 1.76 | - |
| | 0.0 | 0.05 | 0.05 | 0.05 |
| | 0.0 | 0.05 | 0.05 | - |
| | 0.0 | 0.002 | 0.004 | 0.004 |
| | 0.0 | 0.002 | 0.004 | - |
| , | | | , | |
| | 0.0 | 151.88 | 127.12 | 109.81 |
| () | 0.0 | 0.08 | 0.08 | 0.05 |
| () | - | 0.08 | 0.08 | - |
| | 0.0 | 0.73 | 0.73 | 0.47 |
| | - | 0.73 | 0.73 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | 2.63 | 3.26 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| - | 0.0 | 0.05 | 0.05 | 0.04 |
| - | - | 6.31 | 7.8 | - |
| - | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|-----|-----|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| - | - | 0.92 | 1.14 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.21 | 0.21 | 0.13 |
| | - | 0.21 | 0.22 | - |
| - | 0.0 | 2.76 | 2.77 | 1.77 |
| - | - | 2.76 | 2.86 | - |
| () | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| () | - | 0.46 | 0.57 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | 0.23 | 0.29 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | 1.84 | 2.27 | - |
| - | 0.0 | 0.06 | 0.06 | 0.04 |
| - | - | 0.06 | 0.06 | - |
| | 0.0 | 0.27 | 0.27 | 0.17 |
| | - | 0.27 | 0.89 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | - | 4.16 | 5.16 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.34 | 0.34 | 0.22 |
| | - | 4.41 | 5.41 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 1.61 | 1.62 | 1.03 |
| | - | 1.61 | 0.87 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.1 | 0.1 | 0.06 |
| | - | 0.1 | 0.11 | - |
| | - | 2.23 | 2.3 | - |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | 0.0 | 2.23 | 2.24 | 1.43 |
| | 0.0 | 0.3 | 0.3 | 0.19 |
| | - | 0.3 | 0.31 | - |
| | 0.0 | 2.28 | 2.29 | 1.46 |
| | - | 4.37 | 4.95 | - |
| | 0.0 | 0.29 | 0.29 | 0.18 |
| | - | 1.8 | 2.15 | - |
| | 0.0 | 0.07 | 0.07 | 0.04 |
| | - | 0.07 | 0.07 | - |
| | 0.0 | 2.19 | 2.19 | 1.38 |
| | - | 2.19 | 2.28 | - |
| | 0.0 | 0.82 | 0.82 | 0.53 |
| | - | 0.82 | 1.06 | - |
| | 0.0 | 0.43 | 0.43 | 0.26 |
| | - | 0.83 | 0.94 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.67 | 0.67 | 0.43 |

| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | - | 0.67 | 0.69 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | 3.69 | 4.58 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | 2.17 | 2.7 | - |
| | 0.0 | 0.29 | 0.29 | 0.19 |
| | - | 5.73 | 7.05 | - |
| | 0.0 | 0.83 | 0.83 | 0.52 |
| | - | 0.83 | 0.6 | - |
| | 0.0 | 0.62 | 0.62 | 0.4 |
| | - | 2.93 | 3.51 | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |
| | - | - | - | - |
| | 0.0 | 0.35 | 0.35 | 0.22 |

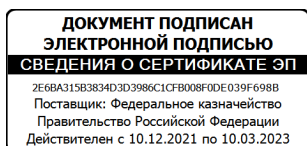
| | | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|---|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | - | 0.35 | 0.36 | - |

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

МОСКВА

Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации В.В.Абрамченко

Согласен.



М.Мишустин

28 февраля 2023 г.

ММ-П11-2646

РАЗОСЛАТЬ

Какие документы или копии (номер, дата, кол-во листов)
№ МА-20-07/28358 от 19.12.2022 (вх. 2-227782 от 19.12.2022) на 530 л.;
исх. 3-П11-8154 от 22.02.2023 на 2 л.

Кому (наименование учреждения, организации)
С-ту Мишустина М.В., С-ту Григоренко Д.Ю., С-ту Абрамченко В.В.,
Уварову А.К., Дербеневу Е.А., Шевченко И.В., членам управляющего
совета Государственной программы эффективного вовлечения в оборот
земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного
комплекса Российской Федерации

Оригинал - Департаменту природных ресурсов, земельных отношений и
агропромышленного комплекса Правительства Российской Федерации

Отв. исполнитель



Манташян В.Р.

Телефон - 985-46-64

1.

| | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|-----|---|-------|---------|-----|---------------------------|
| / | | | | () | | | | () | |
| 1. | | | | | 0 | 42.2 | 46.1668 | | 1. 11.04.2023 / , . |
| 2. | | | | | 0 | 4.67 | 5.91 | | 1. 28.02.2023 / , . |
| 3. | | | | | 0 | 367.6 | 448.56 | | 1. |



| | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|---|--------|--------|--|---------------------------------|--|
| | | | | | | | | | 22.02.2023 / , 2. . | |
| | | | | | | | | | 28.02.2023 / , . | |
| 4. | | | | | 0 | 177.38 | 239.17 | | 1. 22.02.2023 / , 2. . | |
| | | | | | | | | | 28.02.2023 / , . | |
| 5. | | | | | 0 | 186.8 | 621.06 | | 1. | |



| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|------|------|------|--|--|--|--------------------------------|
| | | | | | | | | | | 21.02.2023 / , 2. | |
| | | | | | | | | | | 22.02.2023 / , . | |
| () | | | | | | | | | | | |
| 1. | | | | | 11.7 | 14.4 | 14.4 | | | 1. 01.01.2023 53- 2022/058, 2. 28.02.2023 / , . | 2022/058 . 2023 , 2022 . |



2.

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---|------|---------|--|--|
| / | | | | / | (|) | |
| 1 | | | | | | | |
| 1.1 | | | 0 | 13.6 | 32.9311 | 1. 10.02.2023 082- 09-2022-547/06, 2. 01.01.2023 / , | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|-----|-------|---|----|------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.2 | | | 0 | 9.9 | 1.491 | | 1. | 53-2022/058. 2023 |
| 1.3 | | () | 0 | 4.4 | 4.697 | | 1. | 31.01.2023 082- 09-2022-540/06, |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|--------|---|--------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 10.02.2023 082-09-2022-550/07, 2. | |
| 1.4 | | | 0 | 0.5 | 0.559 | | 01.01.2023 / , 1. | |
| 1.5 | | | 0 | 7.9 | 14.352 | | 31.01.2023 082-09-2022-552/06, 1. | |



| / | | | | | / | () | | |
|-----|--|--|---|------|---------|-----|--|---------------------------|
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-538/06, 2. 01.01.2023 / , | |
| 1.6 | | | 0 | 21.5 | 18.1505 | | 1. | , 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|------|-------|---|--------------------------------|----|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 10.02.2023 082-09-2022-539/06, | |
| 1.7 | | | 0 | 1 | 0.355 | | 1. , | 7' |
| 1.8 | | | 0 | 15.1 | 0 | | 31.01.2023 082-09-2022-548/06, | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|--------|-----|--|----------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-541/06, | 7 |
| 1.9 | | | 0 | 5.5 | 2.6993 | | 1. 31.01.2023 082-09-2022-527/06, 2. | 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|--------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 01.01.2023 / , |
| 1.10 | | | 0 | 23.5 | 10.751 | | | 1. 31.01.2023 082-09-2022-543/08, 2. 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|--------|-----|--|---------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 1 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 1.11 | | - | 0 | 15.1 | 2.6817 | | 1. 31.01.2023 082- 09-2022-546/06, 2. | , , 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|--------|-----|---|----------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 1.12 | | | 0 | 4.3 | 1.0811 | | 1. 31.01.2023 082- 09-2022-347/07, . | 53-2022/058. 2023 |
| | | | | | | | | |



| / | | | | | / | () | | |
|------|--|--|---|------|--------|-----|--|-------------------------------|
| 1.13 | | | 0 | 0.4 | 2.12 | | 1. 31.01.2023 082-09-2022-523/06, 2. 01.01.2023 / , | |
| 1.14 | | | 0 | 22.3 | 12.877 | | 1. | , 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|--------|-----|--|----------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-534/06, 2. 01.01.2023 / , | |
| 1.15 | | | 0 | 3.1 | 0.4045 | | 1. | 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|--------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 1 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 1.17 | | | 0 | 8 | 17.082 | | 1. 31.01.2023 082- 09-2022-544/06, 2. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|---------|---|--------------------------------|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 2023 . | 1 |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | . |
| 1.18 | | | 0 | 23.4 | 126.344 | | 1. | . |
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-528/06, | . |
| 1.19 | | | 0 | 0.9 | 2.2292 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|--------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 31.01.2023 082- 09-2022-854/02, 2. 01.01.2023 / , . | |
| 1.20 | | | 0 | 1.8 | 7.8863 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|-------|---|---|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | <p>31.01.2023 082-09-2022-521/06,</p> <p>2.</p> <p>01.01.2023 / ,</p> | |
| 1.21 | | | 0 | 0.1 | 1.154 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|--------|-----|--|------------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | <p>18.01.2023 082-09-2022-542/06, 2.</p> <p>01.01.2023 / ,</p> | <p>53-2022/058. 2023</p> |
| 1.24 | | | 0 | 1.3 | 1.5632 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|--------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-532/07, . | |
| 1.25 | | | 0 | 0.1 | 7.9736 | | 1. 10.02.2023 082-09-2022-855/01, 2. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|------|-----|--|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 1 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 1.26 | | | 0 | 0 | 2.69 | | 1. , 31.01.2023 082- 09-2022-525/06, . 2. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|-------|---|--------------------------------|-------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 01.01.2023 / , |
| 1.27 | | | 0 | 0.6 | 0.277 | | 1. | 53-2022/058. 2023 |
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-537/06, | 2. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|-------|---|--------------------------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | |
| 1.28 | | | 0 | 8.3 | 0.37 | | 1. 31.01.2023 082-09-2022-524/06, | 53-2022/058. 2023 |
| 1.29 | | | 0 | 4.4 | 0.068 | | 1. | 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|--------|---|--------------------------------|--------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 31.01.2023 082-09-2022-531/05, | |
| 1.30 | | | 0 | 1 | 0.1202 | | 1. | 53-2022/058. 2023 |
| 1.31 | | | 0 | 2.9 | 42.112 | | 1. | 16.02.2023 082-09-2022-536/06, |



| / | | | | | / | () | | |
|------|--|--|---|---|------|-----|---|--------------------------------|
| | | | | | | | 16.02.2023 082-09-2022-545/07, 2. , 1 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 1.32 | | | 0 | 6 | 1.09 | | 1. | , . 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|-----|---|----------------|-------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | |
| 1.33 | | | 0 | 2.9 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.34 | | | 0 | 2.9 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.35 | | | 0 | 0 | 7.7 | | 1. 2023 . 1 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|----------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | |
| 1.36 | | | 0 | 0.2 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.37 | | | 0 | 9.5 | 5.53 | | 1. 01.01.2023 / , | 53-2022/058. 2023 |
| 1.38 | | | 0 | 0.3 | 0.07 | | 1. 2023 . | 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|------------|----------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 1.39 | | | 0 | 0.6 | 2.97 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 1.40 | | | 0 | 1.4 | 6.75 | | 1. | |
| | | | | | | | 2023 | . ¹ |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|----|--|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.41 | | | 0 | 0 | 1.33 | | 1. | 2023 . 1 |
| 1.42 | | | 0 | 4.5 | 0.69 | | 1. | 01.01.2023 / , 53-2022/058. 2023 |
| 1.43 | | | 0 | 0.2 | 0.6 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|-----|------|---|------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , |
| 1.44 | | | 0 | 0 | 3.25 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , |
| 1.45 | | - | 0 | 0 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.46 | | | 0 | 0 | 4.49 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , |
| 1.47 | | - | 0 | 1.2 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|------|---|----------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.48 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.49 | | | 0 | 0 | 5.71 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 1.50 | | | 0 | 11.4 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.51 | | | 0 | 0.5 | 0.74 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|----------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | |
| 1.52 | | | 0 | 0.5 | 5.38 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 1.53 | | | 0 | 4.5 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.54 | | | 0 | 0 | 0.55 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 1.55 | | | 0 | 1.9 | 3.7 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|-------|---|------------|---------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 1.56 | | | 0 | 0 | 2.75 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 1.57 | | | 0 | 0.6 | 18.88 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 1.58 | | | 0 | 7.4 | 0.67 | | 1. | , 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|---|-----|------|---|----------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | |
| 1.59 | | | 0 | 0 | 6.54 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 1.60 | | () | 0 | 0 | 0.27 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 1.61 | | | 0 | 0.4 | 0.39 | | 1. 01.01.2023 / , | 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|---|-----|------|---|----|-------------------------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | |
| 1.62 | | | 0 | 0.1 | 2.95 | | 1. | 01.01.2023 / , |
| 1.63 | | | 0 | 1.2 | 0.98 | | 1. | 53-2022/058. 2023 01.01.2023 / , |
| 1.64 | | | 0 | 0.2 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.65 | | () | 0 | 7.8 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|-------|---|----------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | |
| 1.66 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.67 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.68 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.69 | | | 0 | 2.3 | 13.48 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 1.70 | | | 0 | 10.5 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.71 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.72 | | | 0 | 9.8 | 0 | | | 53-2022/058. |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|---|---|--|----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | 2023 |
| 1.73 | | - | 0 | 0.9 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.74 | | | 0 | 17.2 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.75 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.76 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.77 | | | 0 | 0.3 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.78 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.79 | | | 0 | 0 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----------------------|----------------------|
| / | | | | | / | (|) | |
| 1.80 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.81 | | | 0 | 0.6 | 0 | | | 53-2022/058. 2023 |
| 1.82 | | | 0 | 5.6 | 3.46 | | 1. 01.01.2023 / , | 53-2022/058. 2023 |
| 1.83 | | | 0 | 0.7 | 9.74 | | 1. 01.01.2023 / , | |
| 2 | | | | | | | | |
| 2.1 | | | 0 | 0.78 | 0.78 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|-----|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 1 2023 . 01.01.2023 / . | |
| 2.2 | | | 0 | 1.5 | 1.5 | | 1. , 1 2023 . 01.01.2023 / . | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|------|------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| 2.3 | | | 0 | 0.13 | 0.13 | | 1. 2023 . 01.01.2023 / . | |
| 2.4 | | | 0 | 0.13 | 0.13 | | 1. 2023 . | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|------|------|---|------------|------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / . |
| 2.5 | | | 0 | 0.39 | 0.39 | | 1. | , 1 2023 . |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / . |
| 2.6 | | | 0 | 1.51 | 1.51 | | 1. | , 1 2023 . |



| | | | | | | | | |
|-----|--|---|---|------|------|---|---------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.7 | | | 0 | 0.33 | 0.33 | | 1. 01.01.2023 / , . | |
| 2.8 | | - | 0 | 0.38 | 0.38 | | 1. , 1 2023 . | |
| 2.9 | | | 0 | 1.38 | 1.38 | | 01.01.2023 / . 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----------------|--------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 1 2023 . |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.10 | | | 0 | 0.64 | 0.64 | | | 1. 2023 . |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.11 | | | 0 | 0.94 | 0.94 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 1 2023 . 01.01.2023 / . | |
| 2.12 | | | 0 | 0.07 | 0.07 | | 1. , 1 2023 . 01.01.2023 / . | |
| 2.13 | | | 0 | 0.54 | 0.54 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|---|------|------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | , 1 2023 . 01.01.2023 / . |
| 2.14 | | | 0 | 1.73 | 1.73 | | | 1. , 1 2023 . 01.01.2023 / . |
| 2.15 | | () | 0 | 0.06 | 0.06 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----------------|-------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 1 2023 . |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.16 | | | 0 | 0.12 | 0.12 | | 1. 2023 . | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.17 | | | 0 | 0.62 | 0.62 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----------------------|-------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 2023 . 1 |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.18 | | | 0 | 0.42 | 0.42 | | 1. 01.01.2023 / . | |
| 2.19 | | | 0 | 0.57 | 0.57 | | 1. 01.01.2023 / . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|-----|---|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 1 2023 . 01.01.2023 / . | |
| 2.20 | | | 0 | 10.3 | 10.3 | | 1. , 1 2023 . 01.01.2023 / . | |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|--|--|
| / | | | | | / | (| | |
| 2.21 | | | 0 | 2.07 | 2.07 | | 1. 2023 . 1 01.01.2023 / . | |
| 2.22 | | | 0 | 1.28 | 1.28 | | 1. 2023 . 1 | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.23 | | | 0 | 0.05 | 0.05 | | 1. 2023 . | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / . | |
| 2.24 | | | 0 | 0.84 | 0.84 | | 1. 2023 . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|------------|------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / . |
| 2.25 | | | 0 | 3.34 | 3.34 | | 1. | , 1 2023 . |
| | | | | | | | 21.02.2023 | / . |
| 2.26 | | | 0 | 1.04 | 1.04 | | 1. | , 1 2023 . |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|------|---|------------|-----|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / . |
| 2.27 | | | 0 | 0.71 | 0.71 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / . |
| 2.28 | | | 0 | 0.29 | 0.29 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / . |
| 3 | | , | | | | | | |
| 3.1 | | | 0 | 0.64 | 0.64 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|------|------|---|-----------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 26.04.2022 114/20- , 2. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082- 00251-22-00, | |
| 3.2 | | | 0 | 0.6 | 0.6 | | 1. 28.04.2022 116/20- , | |
| 3.3 | | | 0 | 0.64 | 0.64 | | 1. | |



| / | | | | | / | () | | |
|-----|--|--|---|------|-------|-----|---------------------------------------|--|
| | | | | | | | 26.04.2022 113/20- , 2. | |
| 3.4 | | | 0 | 0.03 | 0.063 | | 01.01.2023 082- 00256-22-00, 1. | |
| | | | | | | | 13.07.2022 161/20- , | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|------|------|-----|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2. 01.01.2023 082-00219-22-00, | |
| 3.5 | | () | 0 | 0.65 | 0.65 | | 1. 26.04.2022 115/20- , 2. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|------|------|---|----|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 01.01.2023 082-00224-22-00, |
| 3.6 | | | 0 | 0 | 0.6 | | 1. | 01.06.2022 150/20- , |
| 3.7 | | | 0 | 0.07 | 0.07 | | 1. | 01.01.2023 082-00207-22-00, |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 3.8 | | | 0 | 0.07 | 0.07 | | 1. | 01.01.2023 082-00175-22-00, |
| 3.9 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | 01.01.2023 082-00223-22-00, |
| 3.10 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00234-22-00, | |
| 3.11 | | | 0 | 0.08 | 0.08 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00229-22-00, | |
| 3.12 | | | 0 | 0.08 | 0.08 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00232-22-00, | |
| 3.13 | | | 0 | 0.08 | 0.08 | | 1. 01.01.2023 082-00239-22-00, | |
| 3.14 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00168-22-00, | |
| 3.15 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|--|---------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 01.01.2023 082-00235-22-00, |
| 3.16 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | | 1. 01.01.2023 082-00210-22-00, |
| 3.17 | | | 0 | 0.07 | 0.07 | | | 1. |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00194-22-00, | |
| 3.18 | | | 0 | 0.05 | 0.05 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00200-22-00, | |
| 3.19 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00212-22-00, | |
| 3.20 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. 01.01.2023 082-00157-22-00, | |
| 3.21 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. 01.01.2023 082-00214-22-00, | |
| 3.22 | | | 0 | 0.07 | 0.07 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|-----|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00089-22-00, | |
| 3.23 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00165-22-00, | |
| 3.24 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00090-22-00, | |
| 3.25 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00161-22-00, | |
| 3.26 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082- | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 00202-22-00, | |
| 3.27 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 82-00248-22-00, | |
| 3.28 | | | 0 | 0.12 | 0.12 | | 1. 01.01.2023 082-00197-22-01, | |
| 3.29 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00233-22-00, | |
| 3.30 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00241-22-00, | |
| 3.31 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00245-22-00, | |
| 3.32 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | 1. 01.01.2023 082-00181-22-00, | |
| 3.33 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00169-22-00, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | |
| 3.34 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00158-22-00, | |
| 3.35 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | 1. 01.01.2023 082-00206-22-00, | |
| 3.36 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00255-22-00, | |
| 3.37 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00217-22-00, | |
| 3.38 | | | 0 | 0.05 | 0.05 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00252-22-02, | |
| 3.39 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00186-22-00, | |
| 3.40 | | - | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. 01.01.2023 082-00237-22-00, | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|----|-----------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 3.41 | | | 0 | 0.02 | 0.02 | | 1. | 01.01.2023 082-00228-22-00, |
| 3.42 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | 01.01.2023 082-00093-22-00, |
| 3.43 | | | 0 | 0.07 | 0.07 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00238-22-00, | |
| 3.44 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00174-22-00, | |
| 3.45 | | | 0 | 0.02 | 0.02 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00230-22-00, | |
| 3.46 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00247-22-00, | |
| 3.47 | | | 0 | 0.08 | 0.08 | | 1. 01.01.2023 082-00221-22-01, | |
| 3.48 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00243-22-00, | |
| 3.49 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. 01.01.2023 082-00092-22-00, | |
| 3.50 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|-----------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00220-22-00, | |
| 3.51 | | | 0 | 0.01 | 0.01 | | 1. | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00208-22-00, | |
| 3.52 | | | 0 | 0.12 | 0.12 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|------|---|---------------------------------------|--|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | | | 01.01.2023 082-00236-22-00, | |
| 3.53 | | - | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. 01.01.2023 082-00240-22-00, | |
| 3.54 | | | 0 | 0 | 0.02 | | 1. 01.01.2023 082-00094-22-01, | |
| 3.55 | | | 0 | 0.03 | 0.03 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|------|---|--|---------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 01.01.2023 082-00246-22-00, |
| 3.56 | | | 0 | 0.04 | 0.04 | | | 1. 01.01.2023 082-00162-22-00, |
| 4 | | | | | | | | |
| 4.1 | | | 0 | 0.4 | 0.33 | | | 1. 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|-----|-----|--|---------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | , 2023 . 1 , 01.01.2023 / , . | |
| 4.2 | | | 0 | 2.5 | 1.8 | | 1. , 2023 . 1 | , 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|-----|--|-----|---|------|-------|-----|---------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , . | |
| 4.3 | | | 0 | 0 | 0.01 | | 1. 2023 . 1 | |
| 4.4 | | () | 0 | 53.6 | 87.84 | | 1. 2023 . 1 | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|-----|------|-----|----------------------------|--|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , . | |
| 4.5 | | | 0 | 0.2 | 2.13 | | 1. . 1 2023 . | |
| 4.6 | | | 0 | 4.8 | 9.55 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|-----|--|--|---|---|------|---|------------------|----------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.7 | | | 0 | 0 | 1.27 | | 1. 2023 . | 1 |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.8 | | | 0 | 0 | 8.56 | | 1. 2023 . | 1 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|--------------------------------|---------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.9 | | | 0 | 0.4 | 0.64 | | 1. 2023 . ¹ | 01.01.2023 / , . |
| 4.10 | | | 0 | 1.7 | 0.92 | | 1. 53-2022/058. 2023 | |



| / | | | | | / | (|) | |
|------|--|--|---|-----|------|---|-------------------------------------|--|
| | | | | | | | 1 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 4.11 | | | 0 | 0.2 | 0.34 | | 1. . 2023 . 1 | |
| 4.12 | | | 0 | 0 | 1.11 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|--|------------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | | 2023 . 1 01.01.2023 / , . |
| 4.13 | | | 0 | 1.7 | 6.3 | | | 1. 2023 . 1 01.01.2023 / , . |
| 4.14 | | | 0 | 2.4 | 1.96 | | | 1. , . |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|------|-----|---------------------------------------|------------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2023 . 1 01.01.2023 / , . | 53-2022/058. 2023 . |
| 4.15 | | | 0 | 0 | 4.74 | | 1. 2023 . 1 01.01.2023 / , . | |
| | | | | | | | | |



| / | | | | | / | (|) | |
|------|--|---|---|------|------|---|---|-------------------------------|
| 4.16 | | - | 0 | 19.6 | 0.05 | | 1. 2023 . 01.01.2023 / , . | , . 53-2022/058. 2023 . |
| 4.17 | | | 0 | 5.1 | 20.2 | | 1. 2023 . | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|------------------|----------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.18 | | | 0 | 0.4 | 6.76 | | 1. 2023 . | 1 |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.19 | | | 0 | 1.3 | 3.54 | | 1. 2023 . | 1 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|------|-------|---|------------|-----------------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , |
| 4.20 | | | 0 | 0 | 3.93 | | 1. | , 2023 . ¹ |
| 4.21 | | | 0 | 41.2 | 14.42 | | 01.01.2023 | / , 1. 53-2022/058. 2023 |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|-------|---|------------|------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 1 | 2023 . |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.22 | | | 0 | 1.1 | 7.38 | | 1. | , 2023 . 1 |
| | | | | | | | 01.01.2023 | / , . |
| 4.23 | | | 0 | 8.4 | 12.92 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|---|----------------|--------|
| / | | | | | / | (| |) |
| | | | | | | | 2023 . | 1 |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | . |
| 4.24 | | | 0 | 0 | 8.26 | | 1. | 2023 . |
| | | | | | | | 01.01.2023 / , | . |
| 4.25 | | | 0 | 0.4 | 4.32 | | 1. | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|------|-----|-------------------------------------|----------------------|
| / | | | | | / | () | | |
| | | | | | | | 2023 . 01.01.2023 / , . | |
| 4.26 | | | 0 | 1.7 | 1.15 | | 1. 2023 . 01.01.2023 / , . | 53-2022/058. 2023 |
| | | | | | | | | |















| / | | | | | / | (|) | |
|------|--|---|---|-----|-------|---|--------------------------------|--------------------------|
| 4.27 | | | 0 | 0 | 28.74 | | 1. 2023 . 01.01.2023 / , | |
| 4.28 | | | 0 | 0.4 | 0 | | | 53- 2022/058. 2023 |
| 4.29 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.30 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.31 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.32 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|-----|---|-----|---|---|--|-------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 4.33 | | | 0 | 0.8 | 0 | | | 2022/058. 2023 |
| 4.34 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.35 | | () | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.36 | | | 0 | 7.2 | 0 | | | 2022/058. 2023 |
| 4.37 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.38 | | | 0 | 1 | 0 | | | 2022/058. 2023 |
| 4.39 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.40 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.41 | | | 0 | 0 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|---|-----|---|-----|---|---|--|--------------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 4.42 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.43 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.44 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.45 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.46 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.47 |  | () | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.48 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.49 |  | | 0 | 1.7 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.50 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.51 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.52 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.53 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|-----|---|---|--|-----------------------|
| / | | | | | / | (| |) |
| 4.54 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.55 | | | 0 | 0.1 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.56 | | | 0 | 0.5 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.57 | | | 0 | 0.4 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.58 | | - | 0 | 2.3 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.59 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.60 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.61 | | | 0 | 0 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|------|---|---|--|--------------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | |
| 4.62 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.63 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.64 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.65 | | | 0 | 0.78 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.66 | | | 0 | 0.2 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.67 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.68 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.69 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.70 | | | 0 | 4.7 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |



| | | | | | | | | |
|------|--|---|---|-----|---|---|--|-----------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | |
| 4.71 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.72 | | | 0 | 3.7 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.73 | | | 0 | 0.9 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.74 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.75 | | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.76 | | | 0 | 3.9 | 0 | | | 2022/058. 2023 53- |
| 4.77 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.78 | | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 4.79 | | | 0 | 0.4 | 0 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|-----|---|---|--|-------------------|
| / | | | | | / | (| | |
| | | | | | |) | | 2022/058. 2023 |
| 4.80 | | | 0 | 0 | 0 | | | 53- |
| 4.81 | | | 0 | 0.4 | 0 | | | 2022/058. 2023 |
| 4.82 | | | 0 | 0.9 | 0 | | | 2022/058. 2023 |
| 4.83 | | | 0 | 0 | 0 | | | |



3.

| | , . | | | , . | | (6)/(3)*100 | |
|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|---|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| « » (), : | 34 814 988,4 | 24 916 367,1 | 24 916 367,1 | 24 870 840,0 | 29 186 551,8 | 83,83 | |
| | 28 968 272,4 | 23 939 855,4 | 23 939 855,4 | 23 965 564,0 | 23 801 534,3 | 99,42 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 8 795 509,5 | 7 920 747,6 | 7 920 747,6 | 7 849 448,7 | 7 711 839,4 | 97,36 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 5 146 579,5 | - | - | - | 4 522 492,9 | 87,87 | |

| | | | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|---------------------------------------|
| « :» (), | 10 417 650,5 | 10 652 514,0 | 10 652 514,0 | 10 652 514,0 | 10 652 514,0 | 100,00 | |
| | 10 417 650,5 | 10 652 514,0 | 10 652 514,0 | 10 652 514,0 | 10 652 514,0 | 100,00 | 10652 514 . . . , 53-2022/064 , |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |
| « :» (), | 6 282 756,0 | 2 510 049,1 | 2 510 049,1 | 2 535 821,4 | 2 507 113,8 | 99,88 | |
| | 6 282 756,0 | 2 510 049,1 | 2 510 049,1 | 2 535 821,4 | 2 507 113,8 | 99,88 | |

| | | | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|--|
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |
| « » (), : | 493 247,6 | 493 247,6 | 493 247,6 | 493 247,5 | 493 247,5 | 100,00 | |
| | 493 247,6 | 493 247,6 | 493 247,6 | 493 247,5 | 493 247,5 | 100,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |

| | | | | | | | |
|------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|--|
| « » (), : | 10 813 362,8 | 5 015 914,7 | 5 015 914,7 | 5 015 831,5 | 9 445 180,8 | 87,35 | |
| | 4 927 505,8 | 4 224 220,4 | 4 224 220,4 | 4 224 157,2 | 4 146 478,9 | 98,16 | « » (28 2022 2872211) (53-2022/062 2023) |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 5 445 957,2 | 4 872 033,9 | 4 872 033,9 | 4 871 950,8 | 4 778 807,2 | 98,09 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 5 146 579,5 | - | - | - | 4 522 492,9 | 87,87 | |

| | | | | | | | |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|---|
| » (), « : | 6 807 971,5 | 6 244 641,7 | 6 244 641,7 | 6 173 425,5 | 6 088 495,6 | 97,50 | |
| | 6 847 112,5 | 6 059 824,3 | 6 059 824,3 | 6 059 823,9 | 6 002 180,0 | 99,05 | « » (28 2022 2872211) (53-2022/062 2023) |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 3 349 552,3 | 3 048 713,7 | 3 048 713,7 | 2 977 497,9 | 2 933 032,2 | 96,21 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |

4.

| | , . | | | (4)/(3)*100 | |
|--------|------|------|------|-------------|---|
| | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| » (), | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

5.

A large, empty rectangular box with a thin black border, occupying the upper half of the page. It is positioned below the number '5.' and is currently blank.

(— —)

()

1.

| | |
|-----|-----------------------------------|
|) (| - |
| () | - |
| | I: 2013-2021 . II: 2022-2030 . |
|) (| 85% 2030 () |
| () | 1. () « » |
| | 32 140 168,2 . . |

| | |
|---|----------|
| / | 1. , / " |
|---|----------|

2.

()

| / | () | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 10 | 11 | 12 | | |
|---------|-----|------|--------|--------|--------|--------|----|----|---------------------|------|------|
| | | | | | | | | | | 2023 | 2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| () 85% | | | | | | | | | | 2030 | |
| 1 | () | | 85.0 | 85.0 | 85.0 | 85.0 | - | - | 21.01.2020 20 | | |
| 2 | () | | 5201.0 | 5060.0 | 5070.0 | 5080.0 | - | - | 08.09.2022 2567- | | |

| / | | () | | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-------|-------|-------|-------|------|------|---------------------|----|----|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| | | | | | | | | | | | |
| 3 | " , " | | 808.0 | 532.8 | 564.8 | 600.0 | - | - | 08.09.2022 2567- | | |
| 4 | (), | | 356.6 | 383.0 | 400.0 | 420.0 | - | - | 08.09.2022 2567- | | |

2.1.

()

-

()

| / | | () | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-------|-------|-------|-------|------|------|----|----|
| | | | | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 14 | 15 |
| 1 | " " ") | | 23.2 | 37.0 | 37.1 | 37.2 | - | - | | |
| 2 | " " | | 148.0 | 152.0 | 153.0 | 155.0 | - | - | | |

3.

()

| / | | | |
|-------|--------------------|-------------|-----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | () « » | | |
| 1.1 | « (-) » | | |
| | : | : 2022-2030 | |
| 1.1.1 | 96 , 24 2030 | | () () ; " , " |
| 1.1.2 | () 1370,7 2025 | | () ()); (), |
| 1.1.3 | 10 - 2030 | | () () () |
| 1.1.4 | 10 2030 | , - , - | () () ; " , " |
| 1.2 | (« - ») | | |
| | : | : 2018-2024 | |

| / | | | |
|-------|-----------------|------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.2.1 | | 10 2030 | () () |
| 1.3 | « » | | |
| | : | - | |
| 1.3.1 | 1,7 · 5 . | ; | () (); (), ; " , " |
| 1.4 | « , » | | |
| | : | - | |
| 1.4.1 | - 3600 - | | () () |

| / | | | |
|-------|----------------|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1.4.2 | () 45% | | () () |
| 1.5 | « » | | |
| | : | | - |
| 1.5.1 | 91 | | () () |

4.

()

| (/), | , . | | | | | |
|------------|-------------|-------------|-------------|------|------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|) (), (: | 7 987 325,0 | 7 628 916,8 | 7 550 185,6 | 0,0 | 0,0 | 23 166 427,4 |
| | 7 982 206,9 | 7 628 103,9 | 7 550 185,6 | 0,0 | 0,0 | 23 160 496,4 |
| | 17 648,4 | 2 803,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20 451,5 |
| " | 631 176,8 | 297 703,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 928 879,9 |
| " | 626 058,7 | 296 890,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 922 948,9 |
| | 17 648,4 | 2 803,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20 451,5 |
| " " | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| " | 2 541 238,7 | 2 690 738,7 | 2 790 626,9 | 0,0 | 0,0 | 8 022 604,3 |
| " | 2 541 238,7 | 2 690 738,7 | 2 790 626,9 | 0,0 | 0,0 | 8 022 604,3 |
| " , | 1 085 555,0 | 1 105 061,7 | 1 124 534,8 | 0,0 | 0,0 | 3 315 151,5 |
| " | 1 085 555,0 | 1 105 061,7 | 1 124 534,8 | 0,0 | 0,0 | 3 315 151,5 |

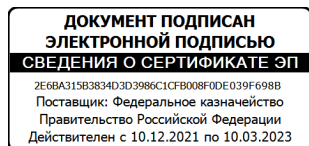
| (/), | , . | | | | | |
|--------|-------------|-------------|-------------|------|------|--------------|
| | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| " " | 3 729 354,5 | 3 535 413,3 | 3 635 023,9 | 0,0 | 0,0 | 10 899 791,7 |
| | 3 729 354,5 | 3 535 413,3 | 3 635 023,9 | 0,0 | 0,0 | 10 899 791,7 |

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВИТЕЛЬСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

МОСКВА

Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации В.В.Абрамченко

Согласен.



М.Мишустин

29 декабря 2022 г.

ММ-П11-22855

РАЗОСЛАТЬ

Какие документы или копии (номер, дата, кол-во листов)
№ УМ-22-08/28386 от 19.12.2022 (вх. 42660-1 от 20.12.2022) на 213 л.;
исх. 3-П11-71078 от 26.12.2022 на 2 л.

Кому (наименование учреждения, организации)
С-ту Мишустина М.В., С-ту Абрамченко В.В., С-ту Белоусова А.Р.,
С-ту Григоренко Д.Ю., Минсельхозу России, Минфину России,
Минэкономразвития России, Сидоренко В.В., Уварову А.К., Толоко В.Б.,
Дербеневу Е.А., Шевченко И.В.

Оригинал - Департаменту природных ресурсов, земельных отношений и агропромышленного комплекса Правительства Российской Федерации

Отв. исполнитель



Сивко Д.П.

Телефон - 985-54-79

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 7AA6CB4D07EF0FD4A3C794055E858FC3

Владелец: Увайдов Максим Иосифович











Действителен: с 02.12.2022 по 25.02.2024

() () () ()

«

»

2022

| | | : | | | | () | | | | | |
|---|-------|----------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|
|  | 99.30 | 83271.41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | , | | | , | | | , |

1.

| | | | | | | | | | |
|----|--|--|------------|--|------|------|--------|--|--|
| / | | | () | | | | () | | |
| 1. | | | () - | | 85 | 85 | 153.3 | | 1. - 20.04.2023 - 18-07/6963, 2. 2022 . 26 2023 . |
| 2. | | | () () | | 5201 | 5050 | 4920.3 | | 1. - 18.04.2023 -17-02/1235- , 2022 |



| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--|---|----------|----------|--------|--|---|------|
| | | | | | | | | | | |
| 4. | |) (| | ; | 146695.3 | 153296.5 | 256400 | | 1. - 06.03.2023 11-04/641- - | 2022 |
| 5. | | " , | | | 313 | 337 | 645.6 | | 1. « » 20.04.2023 -02-01/1265- | 2022 |
| 6. | | | | | 40 | 43 | 29.5 | | 1. | 2022 |



| | | | | | | | | | | |
|-----|--|---------|--|--|------|------|-------|--|-------------------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | 2023 . |
| | | | | | | | | | 20.04.2023 / , | |
| 7. | | (,) | | | 22.4 | 22.6 | 22.6 | | 1. | 2022 . 8 2023 . |
| | | | | | | | | | 18.04.2023 -17-02/1235- | |
| () | | | | | | | | | | |
| 1. | | " () " | | | 23.2 | 36.9 | 43.86 | | 1. | 2022 . |



()

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|--|----------|--------|--------|--|----------------------------|---------------------|
| | | | | | | | | | 18.04.2023 -17-02/1235- | |
| 2. | | " | | | 88543.81 | 95000 | 121712 | | 1. | 2022 . 17 2023 . |
| 3. | | " | " | | 36.1 | 42.65 | 48.9 | | 1. | 2022 . |
| 4. | | | | | 103.91 | 104.55 | 91 | | 1. | |














()














| | | | | | | | | | | |
|----|--|--|--|--|-----|-----|-----|--|----|---|
| | | | | | | | | | | <p>2022 .</p> <p>2022</p> <p>..</p> <p>, - 15</p> <p>2023 . ()</p> <p>2024 . ()</p> <p>18.04.2023</p> <p>-17-02/1235-</p> <p>()</p> <p>26%</p> |
| 5. | | | | | 148 | 150 | 150 | | 1. | <p>2022 .</p> <p>15 2023 .</p> <p>18.04.2023</p> <p>-17-02/1235-</p> |

















2.

| | | | | | | | | |
|------|---|--|-------|-------|---------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1 | | | | | | (| |) |
| 1.1 |  | | 5.6 | 5.7 | 6.036 | | | |
| 1.2 |  | | 1.1 | 1.1 | 1.008 | | | |
| 1.3 |  | | 12.6 | 12.7 | 11.361 | | | |
| 1.4 |  | | 3.1 | 3.1 | 2.753 | | | |
| 1.5 |  | | 5.6 | 5.7 | 4.113 | | | |
| 1.6 |  | | 0.9 | 0.9 | 0.759 | | | |
| 1.7 |  | | 338.3 | 341.7 | 347.329 | | | |
| 1.8 |  | | 87.8 | 87.8 | 77.117 | | | |
| 1.9 |  | | 6.9 | 7 | 2.288 | | | |
| 1.10 |  | | 0.3 | 0.3 | 0.379 | | | |
| 1.11 |  | | 492 | 496.9 | 501.467 | | | |

















| | | | | | | | | |
|------|---|-----|-------|--------|---------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.12 |  | | 701.7 | 708.7 | 620.296 | | | |
| 1.13 |  | | 12.8 | 13 | 26.893 | | | |
| 1.14 |  | | 1084 | 1094.8 | 997.22 | | | |
| 1.15 |  | - | 1.6 | 1.6 | 1.565 | | | |
| 1.16 |  | | 0.1 | 0.1 | 0.936 | | | |
| 1.17 |  | | 82.6 | 83.4 | 101.12 | | | |
| 1.18 |  | () | 6.2 | 7.9 | 5.435 | | | |
| 1.19 |  | - | 0 | 0 | 0.0352 | | | |
| 1.20 |  | | 5.6 | 5.7 | 4.947 | | | |
| 1.21 |  | | 2.2 | 2.3 | 2.36 | | | |
| 1.22 |  | | 41.4 | 41.8 | 40.333 | | | |
| 1.23 |  | | 49.2 | 49.7 | 56.944 | | | |
| 1.24 |  | | 14.8 | 15 | 19.227 | | | |
















| | | | | | | | | |
|------|---|--|-------|-------|---------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.25 |  | | 5.4 | 5.5 | 7.09 | | | |
| 1.26 |  | | 3 | 3 | 3.577 | | | |
| 1.27 |  | | 0.4 | 0.4 | 2.116 | | | |
| 1.28 |  | | 1.3 | 1.3 | 2.34 | | | |
| 1.29 |  | | 3.4 | 3.4 | 0.546 | | | |
| 1.30 |  | | 2.1 | 2.1 | 2.363 | | | |
| 1.31 |  | | 0.3 | 0.3 | 0.343 | | | |
| 1.32 |  | | 3.7 | 3.7 | 6.016 | | | |
| 1.33 |  | | 3.8 | 3.8 | 5.28 | | | |
| 1.34 |  | | 339.5 | 342.9 | 281.498 | | | |
| 1.35 |  | | 0 | 0 | 0.031 | | | |
| 1.36 |  | | 1 | 1 | 1.017 | | | |
| 1.37 |  | | 3.3 | 3.3 | 3.074 | | | |
| |  | | | | | | | |
















| | | | | | | | | |
|------|---|--|------|------|--------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.38 |  | | 0.2 | 0.2 | 0.325 | | | |
| 1.39 |  | | 13.8 | 13.9 | 17.432 | | | |
| 1.40 |  | | 16.9 | 17.1 | 21.972 | | | |
| 1.41 |  | | 6.6 | 6.6 | 4.752 | | | |
| 1.42 |  | | 25.2 | 25.4 | 24.628 | | | |
| 1.43 |  | | 1.8 | 1.8 | 1.855 | | | |
| 1.44 |  | | 8.7 | 8.7 | 8.738 | | | |
| 1.45 |  | | 65.3 | 66 | 60.304 | | | |
| 1.46 |  | | 23.2 | 23.5 | 44.067 | | | |
| 1.47 |  | | 4.5 | 4.6 | 3.955 | | | |
| 1.48 |  | | 5 | 5 | 3.791 | | | |
| 1.49 |  | | 9.1 | 9.2 | 4.947 | | | |
| 1.50 |  | | 0.3 | 0.3 | 0.583 | | | |
| 1.51 |  | | 5.1 | 5.1 | 5.2 | | | |











| | | | | | | | | |
|------|---|---|-------|-------|--------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.52 |  | | 3.2 | 3.2 | 9.166 | | | |
| 1.53 |  | | 2.4 | 2.4 | 1.778 | | | |
| 1.54 |  | | 459.3 | 463.9 | 477.66 | | | |
| 1.55 |  | | 17.8 | 18 | 20.742 | | | |
| 1.56 |  | | 1.7 | 1.7 | 5.788 | | | |
| 1.57 |  | | 1 | 1 | 1.376 | | | |
| 1.58 |  | - | 11.7 | 11.9 | 12.245 | | | |
| 1.59 |  | | 32.6 | 32.9 | 36.483 | | | |
| 1.60 |  | - | 63.9 | 64.5 | 43.48 | | | |
| 1.61 |  | | 4.8 | 4.8 | 2.976 | | | |
| 1.62 |  | | 32.2 | 32.5 | 29.8 | | | |
| 1.63 |  | - | 0 | 0 | 7.242 | | | |
| 1.64 |  | | 3.8 | 3.8 | 5.166 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|---|-----|------|------|--------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.65 |  | | 0 | 0 | 2.187 | | | |
| 1.66 |  | | 32.3 | 32.6 | 28.767 | | | |
| 1.67 |  | | 9.4 | 9.5 | 13.257 | | | |
| 1.68 |  | | 0.5 | 0.5 | 0.959 | | | |
| 1.69 |  | - | 1.8 | 1.8 | 2.228 | | | |
| 1.70 |  | | 1.3 | 1.3 | 0.8 | | | |
| 1.71 |  | - | 0 | 0 | 0.005 | | | |
| 1.72 |  | () | 3.5 | 3.6 | 4.992 | | | |
| 1.73 |  | | 0.5 | 0.5 | 0.62 | | | |
| 1.74 |  | () | 0 | 0 | 0.0477 | | | |
| 1.75 |  | | 1.9 | 1.9 | 14.4 | | | |
| 1.76 |  | | 18.6 | 18.8 | 20.166 | | | |
| 1.77 |  | | 2.7 | 2.7 | 2.441 | | | |



| | | | | | | | | |
|------|---|---|------|------|--------|---|--|---|
| / | | | | | / | (| |) |
| 1.78 |  | | 1.7 | 1.7 | 2.042 | | | |
| 1.79 |  | | 1.2 | 1.2 | 0.596 | | | |
| 1.80 |  | | 8.5 | 8.6 | 18.217 | | | |
| 1.81 |  | - | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.82 |  | | 0 | 0 | 0.0021 | | | |
| 1.83 |  | | 0 | 0 | 0 | | | |
| 1.84 |  | | 10.7 | 10.8 | 12.953 | | | |
| 1.85 |  | | 10.3 | 10.4 | 10.194 | | | |



3.

| | | | | | | (6)/(3)*100 | |
|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| « » (), | 12 447 014,3 | 11 952 454,9 | 11 952 453,9 | 11 939 375,2 | 11 869 183,5 | 99,30 | |
| : | 12 416 888,5 | 11 872 248,1 | 11 872 248,1 | 11 859 169,4 | 11 789 016,6 | 99,30 | |
| | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 121 629,8 | 118 728,8 | 118 727,8 | 118 727,8 | 118 677,3 | 99,96 | |
| () | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
| | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |
| « » (), | 4 328 734,3 | 4 229 675,8 | 4 229 675,8 | 4 216 597,1 | 4 185 572,6 | 98,96 | |
| : | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|--|
| | 121 629,8 | 103 982,9 | 103 981,9 | 103 981,9 | 103 931,4 | 99,95 | |
| (| 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | |
|) | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 0,00 | |

4.

| | , . | | | (4)/(3)*100 | |
|-----------------------|------|------|------|-------------|---|
| | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| » (), « : , | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | |

5.

2022 .