Приложение № 13

**Анализ достижения производственных показателей отдельными получателями стимулирующих и компенсирующих субсидий**

**Чувашской Республики, Волгоградской и Новосибирской областей**

В ходе контрольного мероприятия установлено, что отдельными получателями стимулирующих и компенсирующих субсидий не обеспечено достижение установленных в соглашениях значений результатов предоставления субсидий, и, как следствие, не обеспечено увеличение (сохранение) производственных показателей.

*Таблица. Информация о выполнении производственных показателей получателями стимулирующих и компенсирующих субсидий в Чувашской Республике, Волгоградской и Новосибирской областях в 2020 году[[1]](#footnote-1)*

| Наименование показателей | Количество получателей | | Значение показателя | | Объем недостигнутого обязательства получателями, не выполнившими показатели тонн/га | Сумма субсидии по направлению поддержки,  тыс. руб. | | Объем поддержки по другим направлениям\*, тыс. руб. | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| всего | не выполнившие обязательство | план | факт | все получатели | не выполнившие обязательство | все получатели | не выполнившие обязательство |
| **Чувашская Республика** | | | | | | | | | |
| Субсидия на возмещение части затрат на проведение агротехнологических работ (компенсирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Валовой сбор овощей открытого грунта (тонн) | 7 | 1 | 5 925,0 | 7 926,5 | 114,3 | 4 343,3 | 172 | 29 967,5 | 973,2 |
| Валовой сбор картофеля (тонн) | 31 | 2 | 41 627,1 | 60 825,5 | 625,0 |
| Площадь зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур (га) | 304 | 31 | 253 940,3 | 265 878,1 | 6 097,0 | 85 938,5 | 13 992,4 | 234 858,5 | 23 538,70 |
| Субсидия на возмещение части затрат на поддержку собственного производства молока (компенсирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Производство молока (тонн) | 189 | 24 | 97 185,7 | 107 361,6 | 1 814,9 | 97 054,9 | 8 564,2 | 237 928,0 | 15 406,80 |
| Субсидия на возмещение части затрат на обеспечение прироста собственного производства молока (стимулирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Прирост производства молока (тонн) | 23 | 0 | 5 371,1 | 11 179,2 | 0 | 59 450,4 | - | 132 898,9 | - |
| Субсидия на возмещение части затрат на обеспечение прироста производства зерновых и зернобобовых культур (стимулирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Сбор зерновых и зернобобовых культур (тонн) | 17 | 0 | 7 022,8 | 46 234,2 | 0 | 14 198,2 | - | 128 511,6 | - |
| **Новосибирская область** | | | | | | | | | |
| Субсидия на возмещение части затрат на проведение комплекса агротехнологических работ (компенсирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Валовой сбор овощей открытого грунта (тонн) | 6 | 2 | 15 510,0 | 15 706,3 | 1 218,7 | 1 588,5 | 602,9 | 5 570,6 | 1 841,60 |
| Валовой сбор картофеля (тонн) | 10 | 5 | 33 369,0 | 30 146,7 | 5 592,4 |
| Площадь зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур (га) | 617 | 34 | 1 039 450,4 | 1 073 256,3 | 7 683,0 | 235 469,7 | 18 733,0 | 426 863,1 | 37 962,40 |
| Субсидия на возмещение части затрат на поддержку собственного производства молока (компенсирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Производство молока (тонн) | 207 | 81 | 615 197,3 | 626 224,9 | 17 606,1 | 237 946,9 | 110 068,2 | 678 194,2 | 376 360,90 |
| Субсидия на возмещение части затрат на прирост реализованного молока (стимулирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Прирост производства молока (тонн) | 123 | 40 | 33 619,3 | 45 218,9 | 10 453,9 | 145 793,4 | 102 664,6 | 553 268,9 | 318 515,00 |
| Субсидии на возмещение части затрат на прирост валового производства зерновых и зернобобовых культур (стимулирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Сбор зерновых и зернобобовых культур (тонн) | 123 | 62 | 559 731,2 | 557 074,2 | 61 379,3 | 75 647,9 | 41 301,1 | 287 213,6 | 105 851,8 |
| Сбор масличных культур (тонн) | 31 | 17 | 11 598,0 | 13 649,3 | 3 628,0 |
| **Волгоградская область** | | | | | | | | | |
| Субсидия на возмещение части затрат на 1 гектар посевной площади сельхозкультур (компенсирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Валовой сбор овощей открытого грунта (тонн) | 45 | 8 | 108 652,0 | 132 340,9 | 5 679,0 | 30 546,9 | 3 374,2 | 39 989,1 | 4 382,20 |
| Площадь зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур (га) | 791 | 112 | 1 326 839,6 | 1 380 765,8 | 38 079,7 | 305 515,3 | 56 374,8 | 501 056,4 | 92 597,9 |
| Субсидия на возмещение части затрат на 1 килограмм реализованного и (или) отгруженного на собственную переработку молока (компенсирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Производство молока (тонн) | 76 | 6 | 53 605,9 | 61 641,7 | 1 029,7 | 147 916,2 | 6 648,2 | 298 684,7 | 33 461,1 |
| Субсидия на возмещение части затрат на софинансирование мероприятий региональных программ, направленных на обеспечение прироста сельхозпродукции, связанных с производством и (или) реализацией собственного производства молока (стимулирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Прирост производства молока (тонн) | 6 | 1 | 1 047,4 | 5 821,30 | 35,3 | 4 112,1 | 72,6 | 147 589,2 | 976,4 |
| Субсидия на финансовое обеспечение затрат, возникающих при производстве зерновых и (или) зернобобовых сельхозкультур/ на финансовое обеспечение затрат, возникающих при производстве масличных сельхозкультур/ возмещение части затрат на 1 га посевной площади сельхозкультур, на которую внесены минеральные удобрения (стимулирующая субсидия) | | | | | | | |  |  |
| Сбор зерновых и зернобобовых культур (тонн) | 142 | 47 | 1 038 233,1 | 1 062 135,5 | 64 939,3 | 161 988,3 | 52 491,5 | 496 347,3 | 165 039,8 |
| Сбор масличных культур (тонн) | 54 | 25 | 185 749,5 | 201 374,6 | 11 960,3 | 37 804,1 | 15 528,6 |

\* В рамках компенсирующей и стимулирующей субсидий.

Так, при использовании ИП главой КФХ Абибовым И.М. субсидии на возмещение части затрат на проведение агротехнологических работ в размере 123,8 тыс. рублей (федеральный бюджет – 106,5 тыс. рублей), предоставленной[[2]](#footnote-2) комитетом Волгоградской области в 2020 году, фактическое значение показателя «Валовый сбор овощей открытого грунта», на достижение которого направлена субсидия, составило 720 тонн, или на 43,7 % меньше установленного значения (1 280 тонн).

1. Сформировано с применением системы анализа данных PolyAnalyst. [↑](#footnote-ref-1)
2. На основании соглашения от 13 февраля 2020 г. № 428. [↑](#footnote-ref-2)