

**О мерах по реализации постановления Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 "Об утверждении Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства"**

***Утративший силу***

Постановление акимата Южно-Казахстанской области от 10 апреля 2014 года № 89. Зарегистрировано Департаментом юстиции Южно-Казахстанской области 17 апреля 2014 года № 2610. Утратило силу постановлением акимата Южно-Казахстанской области от 25 июля 2014 года № 252

      Сноска. Утратило силу постановлением акимата Южно-Казахстанской области от 25.07.2014 № 252 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ.  
      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан», постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 «Об утверждении Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства», акимат Южно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**  
      1. Установить:  
      1) перечень приоритетных культур Южно-Казахстанской области согласно приложению 1 к настоящему постановлению;  
      2) нормы субсидий на удешевление стоимости горюче-смазочных материалов и других товарно-материальных ценностей, необходимых для проведения весенне-полевых и уборочных работ по приоритетным культурам Южно-Казахстанской области согласно приложению 2 к настоящему постановлению;  
      3) нормы субсидий на частичное возмещение стоимости затрат на закладку и выращивание многолетних насаждений плодово-ягодных культур и винограда согласно приложению 3 к настоящему постановлению;  
      4) стоимость экспертизы качества одной пробы хлопка-волокна и хлопка-сырца согласно приложению 4 к настоящему постановлению.  
      2. Установить:  
      виды субсидируемых удобрений и нормы субсидий:  
      на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями, согласно приложению 5 к настоящему постановлению;  
      на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений, согласно приложению 6 к настоящему постановлению;  
      3. Признать утратившим силу постановление акимата Южно-Казахстанской области от 6 мая 2013 года № 103 «О мерах по реализации постановления Правительства Республики Казахстан от 4 марта 2011 года № 221 «Об утверждении Правил субсидирования из местных бюджетов на повышение урожайности и качества продукции растениеводства» (зарегистрировано в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 2293, опубликовано 3 июня 2013 года в газете «Южный Казахстан»).  
      4. Государственному учреждению «Управление сельского хозяйства Южно-Казахстанской области» в порядке, установленном законодательными актами Республики Казахстан, обеспечить:  
      1) направление настоящего постановления на официальное опубликование в периодических печатных изданиях, распространяемых на территории Южно-Казахстанской области и информационно-правовой системе «Әділет»;  
      2) размещение настоящего постановления на Интернет-ресурсе акимата Южно-Казахстанской области.  
      5. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня первого официального опубликования.  
      6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима области Оспанова Б.С.

*Аким области                               А.Мырзахметов*

      СОГЛАСОВАНО:  
      Министр сельского хозяйства  
      Республики Казахстан                       Мамытбеков А.  
      10 апреля 2014 года

      Приложение 1  
      к постановлению акимата области  
      от 10 апреля 2014 года № 89

**Перечень приоритетных культур Южно-Казахстанской области**

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование приоритетных культур |
| 1 | Кукуруза на зерно |
| 2 | Рис |
| 3 | Масличные (сафлор, подсолнечник, клещевина) |
| 4 | Сахарная свекла |
| 5 | Картофель |
| 6 | Овоще-бахчевые |
| 7 | Плодово-ягодные |
| 8 | Хлопчатник |
| 9 | Виноград |
| 10 | Ячмень |
| 11 | Кормовые (многолетние травы посева текущего года) |
| 12 | Многолетние бобовые травы первого, второго и третьего годов жизни |
| 13 | Кукуруза и подсолнечник на силос |
| 14 | Овощи защищенного грунта |

Приложение 2  
      к постановлению акимата области  
      от 10 апреля 2014 года № 89

**Нормы субсидий на удешевление стоимости горюче-смазочных материалов и других товарно-материальных ценностей, необходимых для проведения весенне-полевых и уборочных работ по приоритетным культурам Южно-Казахстанской области**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование приоритетных культур | Нормы бюджетных субсидий на 1 гектар, тенге | Нормы бюджетных субсидий на 1 тонну, тенге |
| 1 | Кукуруза на зерно | 25 000 |  |
| 1.1 | в том числе: кукуруза, возделываемая с применением систем капельного орошения промышленного образца | 80 000 |  |
| 2 | Рис | 25 000 |  |
| 3 | Масличные (сафлор, подсолнечник, клещевина) | 6 300 |  |
| 4 | Сахарная свекла | 21 000 | 1 000 |
| 5 | Картофель | 18 000 |  |
| 6 | Овоще-бахчевые | 18 000 |  |
| 6.1 | в том числе: овоще-бахчевые, возделываемые с применением систем капельного орошения промышленного образца | 80 000 |  |
| 7 | Плодово-ягодные | 10 000 |  |
| 8 | Хлопчатник | 22 000 |  |
| 8.1 | в том числе: хлопчатник, возделываемый с применением систем капельного орошения промышленного образца | 80 000 |  |
| 9 | Виноград | 10 000 |  |
| 10 | Ячмень | 8 000 |  |
| 11 | Кормовые (за исключением многолетних трав посева прошлых лет) | 15 000 |  |
| 12 | Многолетние бобовые травы первого, второго и третьего годов жизни | 4 000 |  |
| 13 | Кукуруза и подсолнечник на силос | 9 000 |  |
| 14 | Овощи защищенного грунта, выращиваемые в промышленных тепличных комплексах (1 культурооборот) | 2 300 000 |  |
| 15 | Овощи защищенного грунта, выращиваемые в фермерских теплицах (1 культурооборот) | 1 800 000 |  |

      Приложение 3  
      к постановлению акимата области  
      от 10 апреля 2014 года № 89

**Нормы субсидий на частичное возмещение стоимости затрат на закладку и выращивание многолетних насаждений плодово-ягодных культур и винограда,**  
**тенге**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Виды культур | Схема посадки, м | Штук саженцев | Возраст саженца | Затраты на закладку и выращивание 1 вегетации | | | | 2 вегетация | | 3 вегетация | | 4 вегетация | | |
| Затраты на закладку и выращивание | | | | Всего затрат | Норма субсидий (40%) | Всего затрат | Норма субсидий (40%) | Всего затрат | | Норма субсидий (40%) |
| в том числе: | | | |
| Всего затрат | Норма субсидий (40%) | Всего затрат с установкой шпаллер | Норма субсидий (40%) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | 14 |
| Многолетние насаждения плодово-ягодных культур: | | | | | | | | | | | | | | |
| Груша | 5х4 | 500 | -- | 1 246 849 | 498 740 | -- | -- | 64 339 | 25 736 | 68 867 | 27 547 | -- | | -- |
| 4х1,5 | 1667 | -- | 1 982 060 | 792 824 | -- | -- | 84 421 | 33 768 | 94 319 | 37 728 | -- | | -- |
| Слива | 5х4 | 500 | -- | 1 252 209 | 500 884 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| 5х3 | 667 | -- | 1 312 413 | 524 965 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| Персик | 5х4 | 500 | -- | 1 252 209 | 500 884 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| 5х3 | 667 | -- | 1 312 413 | 524 965 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| Вишня и черешня | 5х4 | 500 | -- | 1 252 209 | 500 884 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| 5х3 | 667 | -- | 1 312 413 | 524 965 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| 6х3 | 556 | -- | 1 272 397 | 508 959 | -- | -- | 65 404 | 26 162 | 70 220 | 28 088 | -- | | -- |
| Абрикос | 5х3 | 667 | -- | 1 490 522 | 596 209 | -- | -- | 70 675 | 28 270 | 77 814 | 31 126 | -- | | -- |
| 5х2,5 | 800 | -- | 1 538 469 | 615 388 | -- | -- | 70 675 | 28 270 | 77 814 | 31 126 | -- | | -- |
| 6х4 | 417 | -- | 1 224 603 | 489 841 | -- | -- | 69 812 | 27 925 | 72 601 | 29 040 | -- | | -- |
| Яблоня | 5х3 | 667 | однолетний | 1 508 095 | 603 238 | 1 966 895 | 786 758 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| двухлетний | 1 576 796 | 630 718 | 2 035 596 | 814 238 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| 5х2 | 1000 | однолетний | 1 628 142 | 651 257 | 2 086 942 | 834 777 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| двухлетний | 1 731 142 | 692 457 | 2 189 942 | 875 977 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| 5х2,5 | 800 | однолетний | 1 556 042 | 622 417 | 2 014 842 | 805 937 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| двухлетний | 1 638 442 | 655 377 | 2 097 242 | 838 897 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| 4х2,5 | 1000 | однолетний | 1 628 142 | 651 257 | 2 086 942 | 834 777 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| двухлетний | 1 731 142 | 692 457 | 2 189 942 | 875 977 | 72 807 | 29 123 | 80 521 | 32 209 | -- | | -- |
| 4х2 | 1250 | однолетний | 1 750 225 | 700 090 | 2 209 025 | 883 610 | 76 330 | 30 532 | 85 028 | 34 011 | -- | | -- |
| двухлетний | 1 878 975 | 751 590 | 2 337 775 | 935 110 | 76 330 | 30 532 | 85 028 | 34 011 | -- | | -- |
| 4х1,25 | 2000 | однолетний | 2 102 106 | 840 842 | 2 708 906 | 1 083 562 | 84 421 | 33 768 | 94 319 | 37 728 | -- | | -- |
| двухлетний | 2 308 106 | 923 242 | 2 914 906 | 1 165 962 | 84 421 | 33 768 | 94 319 | 37 728 | -- | | -- |
| 4х1 | 2500 | однолетний | 2 327 566 | 931 026 | 2 963 966 | 1 185 586 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| двухлетний | 2 585 066 | 1 034 026 | 3 221 466 | 1 288 586 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3,5х0,8 | 3572 | однолетний | 2 937 572 | 1 175 029 | 3 688 524 | 1 475 410 | 105 398 | 42 159 | 118 741 | 47 496 | -- | | -- |
| двухлетний | 3 305 491 | 1 322 196 | 4 056 443 | 1 622 577 | 105 398 | 42 159 | 118 741 | 47 496 | -- | | -- |
| 3,5х1 | 2857 | однолетний | 2 456 265 | 982 506 | 3 092 665 | 1 237 066 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| двухлетний | 2 750 536 | 1 100 214 | 3 386 936 | 1 354 774 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3,5х1,25 | 2286 | однолетний | 2 250 419 | 900 168 | 2 886 819 | 1 154 728 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| двухлетний | 2 485 877 | 994 351 | 3 122 277 | 1 248 911 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3,3х1 | 3030 | книп-баум | 2 830 721 | 1 132 288 | 3 467 121 | 1 386 848 | 89 778 | 35 911 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| Многолетние насаждения винограда (с установкой шпалер во второй год): | | | | | | | | | | | | | | |
| Виноградники | 3х2 | 1667 | -- | 1 578 925 | 631 570 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3х1,75 | 1905 | -- | 1 603 439 | 641 376 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3х1,5, 2,25х2 | 2222 | -- | 1 636 090 | 654 436 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 2,25х1,75 | 2565 | -- | 1 671 419 | 668 568 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3х1,25 | 2667 | -- | 1 681 925 | 672 770 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 2,25х1,5 | 2942 | -- | 1 710 250 | 684 100 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 3х1 | 3333 | -- | 1 750 523 | 700 209 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 2,25х1,25 | 3571 | -- | 1 775 037 | 710 015 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 2,25х1 | 4445 | -- | 1 865 059 | 746 024 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| 2,25х0,8 | 5556 | -- | 1 979 492 | 791 797 | -- | -- | 743 764 | 297 506 | 101 085 | 40 434 | -- | | -- |
| Заложенные по традиционной технологии в 2011 году: | | | | | | | | | | | | | | |
| Косточковые сады | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 51 531 | | 20 612 |
| Семечковые сады | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 214 743 | | 85 897 |
| Виноградники | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 407 301 | | 162 920 |
| Яблони сорта «Апорт» (без учета затрат на систему капельного орошения): | | | | | | | | | | | | | | |
| Схема посадки, м | закладка и выращивание (1 вегетация) | | 2 вегетация | | 3 вегетация | | 4 вегетация | | 5 вегетация | | 6 вегетация | | 7 вегетация | |
| Всего затрат | Норма субсидий (30%) | Всего затрат | Норма субсидий (30%) | Всего затрат | Норма субсидий (30%) | Всего затрат | Норма субсидий (30%) | Всего затрат | Норма субсидий (30%) | Всего затрат | Норма субсидий (30%) | Всего затрат | Норма субсидий (30%) |
| 8x6 | 1 832 000 | 549 600 | 358 200 | 71 640 | 383 000 | 76 600 | 385 000 | 77 000 | 385 000 | 77 000 | 392 500 | 78 500 | 400 300 | 80 060 |

      Приложение 4  
      к постановлению акимата области  
      от 10 апреля 2014 года № 89

**Стоимость экспертизы качества одной пробы хлопка-волокна и хлопка-сырца**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Стоимость экспертизы качества одной пробы | Хлопка-волокна | Хлопка –сырца |
| 1150 тенге | 1150 тенге |

Приложение 5  
      к постановлению акимата области  
      от 10 апреля 2014 года № 89

**Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, реализованных отечественными производителями**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды субсидируемых удобрений | Единица измерения | Процент удешевления стоимости одной единицы | Нормы субсидий на одну единицу, тенге |
| 1 | Аммиачная селитра (N-34,4%) | тонна | 48 | 27 744 |
| 2 | Аммофос (N-10%:P2О5-46%) | тонна | 48 | 43 200 |
| 3 | Суперфосфат простой (P2О5-19%) | тонна | 48 | 23 520 |
| 4 | Сульфоаммофос (N-18%:P2О5-18%:  S-17%) | тонна | 48 | 32 880 |
| 5 | Суперфосфат марки «В» (P2О5-15%) | тонна | 48 | 20 429 |
| 6 | Микроудобрение «МЭРС» марки «Б» | литр | 48 | 5 760 |
| 7 | Биоудобрение «Биобарс» (N-10%; Р2О5-3,3% К2О-10%; СаО-0,3%; Fe2O3-0,3%) | литр | 48 | 2 400 |
| 8 | Калий хлористый (К2О-42%; KCL-65%) | тонна | 48 | 46 080 |
| 9 | Калий сернокислый (сульфат калия) (К2О-53%) | тонна | 48 | 100 800 |
| 10 | Сульфат аммония (N-21%) | тонна | 48 | 19 672 |
| 11 | Фосфоритная мука (P2О5-17%) в мешках | тонна | 48 | 7 881 |
| 12 | Комплексное азотно-фосфорно-калийное минеральное удобрение (тукосмеси NPK)  (N-16%: P2О5-16%: К2О-16% ) | тонна | 48 | 51 840 |
| 13 | Супрефос азотсодержащий «Супрефос-NS»  (N-12%: P2О5-24%) (Са:Мg:SО3) | тонна | 48 | 43 200 |

      Приложение 6  
      к постановлению акимата области  
      от 10 апреля 2014 года № 89

**Нормы субсидий на 1 тонну (литр, килограмм) удобрений, приобретенных у поставщика удобрений и (или) у иностранных производителей удобрений**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды субсидируемых удобрений | Единица измерения | Процент удешевления стоимости одной единицы | Нормы субсидий на одну единицу,  тенге |
| 1 | Карбамид (N-46,4%)  (Республика Узбекистан) | тонна | 28 | 18 200 |
| 2 | Карбамид (N-46,4%)  (Российская Федерация) | тонна | 28 | 20 160 |
| 3 | Нитроаммофоска  (N-15%:P2О5-15%: К2О -15%) | тонна | 28 | 28 000 |
| 4 | Сульфат аммония капролактамовый  (N-21%) | тонна | 28 | 15 120 |
| 5 | КАС (N-27-33%) | кг | 28 | 14 |
| 6 | Аммофос (N-10%- P2О5-46%)  (Республика Узбекистан) | тонна | 28 | 20 720 |
| 7 | Аммофос (N-10%- P2О5-46%)  (Российская Федерация) | тонна | 28 | 24 360 |
| 8 | Аммиачная селитра (N-34,7%)  (Республика Узбекистан) | тонна | 28 | 14 560 |
| 9 | Аммиачная селитра (N-34,7%)  (Российская Федерация) | тонна | 28 | 16 184 |
| 10 | Суперфосфат (P2О5-19%)  (Республика Узбекистан) | тонна | 28 | 12 880 |
| 11 | Суперфосфат (P2О5-19%)  (Российская Федерация) | тонна | 28 | 13 720 |

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан