

**Об утверждении нормативов затрат на производство видов продукции растениеводства, подлежащих обязательному страхованию, на один гектар посевной площади**

***Утративший силу***

Приказ и.о. Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 27 февраля 2015 года № 9-2/172. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 23 июня 2015 года № 11418. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № 321.

      Сноска. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства РК от 20.10.2020 № 321 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 12-2) пункта 2 статьи 5 Закона Республики Казахстан от 10 марта 2004 года "Об обязательном страховании в растениеводстве", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить прилагаемые нормативы затрат на производство видов продукции растениеводства, подлежащих обязательному страхованию, на один гектар посевной площади.

      2. Департаменту инвестиционной политики и финансовых инструментов Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания и в информационно-правовую систему "Әділет";

      3) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан.

      3. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| Исполняющий обязанности |  |
| Министра сельского хозяйства |  |
| Республики Казахстан | С. Омаров |

      "СОГЛАСОВАН"

      Министр финансов

      Республики Казахстан

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б. Султанов

      22 мая 2015 года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждены приказом исполняющего обязанности Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 27 февраля 2015 года № 9-2/172 |

**Нормативы затрат на производство видов продукции**

**растениеводства, подлежащих обязательному страхованию, на один**

**гектар посевной площади**

      1. Акмолинская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Продукция | Нормативы затрат на 1 гектар, всего (тенге) | | Нормативы затрат по трем видам (заработная плата, горюче-смазочные материалы, семена) на 1 гектар (тенге) |
| при упрощенной агротехнологии | при научно- обоснованной агротехнологии |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| II зона степная | | | |
| Пшеница яровая | 6239 | 8175 | 3457 |
| Пшеница озимая | 6985 | 8917 | 3707 |
| Ячмень яровой | 5055 | 6663 | 3266 |
| Рожь озимая | 6237 | 8298 | 3226 |
| Гречиха | 5325 | 8174 | 3155 |
| Овес | 4908 | 6563 | 3038 |
| Просо | 4784 | 5697 | 2305 |
| Нут | 6192 | 7926 | 4368 |
| Горох | 6192 | 7926 | 4368 |
| Рапс | 6316 | 8669 | 2221 |
| Подсолнечник | 5821 | 8298 | 3397 |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 5787 | 8511 | 3426 |
| Пшеница озимая | 6440 | 9022 | 3714 |
| Ячмень яровой | 4816 | 7028 | 3069 |

      2. Актюбинская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| II зона степная | | | |
| Пшеница яровая | 6678 | 9489 | 3789 |
| Пшеница озимая | 7080 | 10059 | 4056 |
| Ячмень яровой | 5196 | 7472 | 3461 |
| Ячмень озимый | 5508 | 7921 | 3702 |
| Рожь яровая | 4735 | 7752 | 2692 |
| Рожь озимая | 6237 | 8298 | 3216 |
| Просо | 3839 | 4814 | 2183 |
| Горох | 6192 | 8050 | 4003 |
| Рапс | 6192 | 7926 | 2195 |
| Подсолнечник | 5399 | 8972 | 3614 |
| Сафлор | 5821 | 8298 | 3192 |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 6033 | 8606 | 3739 |
| Пшеница озимая | 6395 | 9122 | 4046 |
| Ячмень яровой | 4980 | 6565 | 3379 |
| Ячмень озимый | 5278 | 6959 | 3667 |
| Просо | 3633 | 4901 | 1611 |
| Овес | 4583 | 6349 | 3177 |
| IV зона полупустынная | | | |
| Пшеница яровая | 3318 | 5758 | 1923 |
| Пшеница озимая | 3525 | 6104 | 2272 |
| Ячмень яровой | 2805 | 5306 | 1847 |
| Ячмень озимый | 3220 | 5625 | 2201 |
| Просо | 2353 | 3409 | 1109 |
| V зона пустынная | | | |
| Пшеница яровая | 2978 | 5719 | 1920 |
| Пшеница озимая | 3281 | 6062 | 2165 |
| Ячмень яровой | 2675 | 5102 | 1784 |
| Ячмень озимый | 3084 | 5407 | 2266 |
| Просо | 1858 | 3097 | 1186 |

      3. Алматинская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| На орошении V зона пустынная | | | |
| Пшеница озимая | 7431 | 11367 | 3949 |
| Пшеница яровая | 7183 | 10960 | 3822 |
| Ячмень озимый | 6812 | 10403 | 3609 |
| Ячмень яровой | 6557 | 10038 | 3463 |
| Кукуруза на зерно | 17714 | 26395 | 8502 |
| Соя | 6787 | 10601 | 4889 |
| Сахарная свекла | 25026 | 41958 | 8020 |
| VI зона предгорно-пустынно-степная | | | |
| Пшеница озимая | 7368 | 11270 | 3943 |
| Пшеница яровая | 7183 | 10964 | 3829 |
| Ячмень озимый | 6812 | 10384 | 3605 |
| Ячмень яровой | 6563 | 10031 | 3426 |
| Гречиха | 7431 | 9660 | 4379 |
| Кукуруза на зерно | 17257 | 23629 | 8177 |
| Рис | 14879 | 22679 | 5399 |
| Соя | 7733 | 11802 | 4834 |
| Рапс | 5986 | 8585 | 2540 |
| Сафлор | 7307 | 9103 | 3773 |
| Сахарная свекла | 22389 | 40001 | 7560 |
| IX зона среднеазиатская горная | | | |
| Пшеница озимая | 7307 | 11177 | 3899 |
| Пшеница яровая | 7059 | 10788 | 3737 |
| Ячмень озимый | 6687 | 10257 | 3554 |
| Ячмень яровой | 6502 | 9945 | 3458 |
| Подсолнечник | 6812 | 10816 | 4781 |
| На богаре VI зона предгорно-пустынно-степная | | | |
| Пшеница озимая | 5736 | 8774 | 3719 |
| Пшеница яровая | 5559 | 8396 | 3551 |
| Ячмень озимый | 5467 | 8071 | 3482 |
| Ячмень яровой | 5194 | 7605 | 3290 |
| Гречиха | 6221 | 7996 | 3666 |
| Овес | 5906 | 8830 | 3311 |
| Просо | 4915 | 7564 | 2302 |
| Нут | 5957 | 7627 | 3946 |
| Подсолнечник | 5447 | 8510 | 3822 |
| Сафлор | 5821 | 7220 | 2851 |
| IX зона среднеазиатская горная | | | |
| Пшеница озимая | 5820 | 8295 | 3738 |
| Пшеница яровая | 5529 | 7939 | 3580 |
| Ячмень озимый | 5508 | 7884 | 3568 |
| Ячмень яровой | 5232 | 7618 | 3449 |
| Кукуруза на зерно | 13870 | 22292 | 7377 |
| Сафлор | 5697 | 7183 | 2790 |

      4. Восточно-Казахстанская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| II зона степная | | | |
| Пшеница яровая | 5295 | 8050 | 3307 |
| Пшеница озимая | 5613 | 8669 | 3546 |
| Ячмень яровой | 4961 | 7202 | 3437 |
| Ячмень озимый | 5258 | 7633 | 3693 |
| Овес | 4813 | 6812 | 3027 |
| Просо | 3715 | 4954 | 2056 |
| Гречиха | 5574 | 7183 | 3549 |
| Подсолнечник | 5692 | 8917 | 3817 |
| Горох | 5524 | 8669 | 3894 |
| Рапс | 6304 | 8669 | 2234 |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 5201 | 8545 | 3412 |
| Пшеница озимая | 5574 | 8545 | 3652 |
| Ячмень яровой | 5071 | 7289 | 3404 |
| Ячмень озимый | 5078 | 7431 | 3661 |
| Овес | 4583 | 7228 | 3104 |
| Подсолнечник | 5325 | 8298 | 3755 |
| IV зона полупустынная | | | |
| Пшеница яровая | 5078 | 8298 | 3357 |
| Пшеница озимая | 5325 | 8298 | 3596 |
| Подсолнечник | 5201 | 8050 | 3585 |
| V зона пустынная | | | |
| Пшеница яровая | 5078 | 7678 | 3235 |
| Пшеница озимая | 5201 | 8050 | 3548 |
| Подсолнечник | 5128 | 7802 | 3440 |
| VI зона предгорно-пустынно-степная | | | |
| Пшеница яровая | 5078 | 7678 | 3319 |
| Пшеница озимая | 5325 | 8174 | 3635 |
| Ячмень яровой | 5074 | 7386 | 3390 |
| Ячмень озимый | 5379 | 7829 | 3644 |
| Подсолнечник | 5128 | 8422 | 3356 |
| IX зона среднеазиатская горная | | | |
| Пшеница яровая | 5078 | 7664 | 3404 |
| Пшеница озимая | 5325 | 8050 | 3644 |
| Ячмень яровой | 5086 | 7448 | 3414 |
| Ячмень озимый | 5391 | 7895 | 3670 |
| Подсолнечник | 5078 | 8864 | 3161 |
| X зона южно-сибирская горная | | | |
| Пшеница яровая | 5078 | 7490 | 3482 |
| Пшеница озимая | 5325 | 7860 | 3725 |
| Ячмень яровой | 4895 | 7308 | 3404 |
| Ячмень озимый | 5188 | 7746 | 3738 |
| Подсолнечник | 5078 | 8859 | 3144 |

      5. Жамбылская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| На орошении V зона пустынная | | | |
| Пшеница озимая | 8990 | 14862 | 5092 |
| Пшеница яровая | 8540 | 14118 | 4748 |
| Ячмень озимый | 7950 | 11955 | 4441 |
| Ячмень яровой | 7551 | 11635 | 4171 |
| Кукуруза на зерно | 18707 | 30951 | 10378 |
| Сафлор | 7431 | 9350 | 3388 |
| Сахарная свекла | 23518 | 39639 | 7425 |
| VI зона предгорно-пустынно-степная | | | |
| Пшеница озимая | 8288 | 14291 | 5385 |
| Пшеница яровая | 8011 | 13577 | 5039 |
| Кукуруза на зерно | 19884 | 29607 | 9612 |
| Сахарная свекла | 22941 | 40986 | 7328 |
| Соя | 6812 | 10475 | 4975 |
| Рапс | 6203 | 8947 | 2655 |
| IX зона среднеазиатская горная | | | |
| Пшеница озимая | 8170 | 12687 | 5198 |
| Пшеница яровая | 7764 | 12330 | 4857 |
| Ячмень озимый | 6044 | 11116 | 4396 |
| Ячмень яровой | 5742 | 10560 | 4129 |
| Подсолнечник | 6669 | 10589 | 4574 |
| На богаре VI зона предгорно-пустынно-степная | | | |
| Пшеница озимая | 5697 | 8432 | 3702 |
| Пшеница яровая | 5511 | 8131 | 3539 |
| Овес | 5010 | 7490 | 3197 |
| Просо | 4170 | 6204 | 2126 |
| Кукуруза на зерно | 13743 | 22091 | 7288 |
| Нут | 6068 | 7678 | 4041 |

      6. Западно-Казахстанская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 3606 | 5887 | 2159 |
| Пшеница озимая | 3823 | 6239 | 2379 |
| Ячмень яровой | 3347 | 5081 | 1991 |
| Ячмень озимый | 3548 | 5386 | 2186 |
| Просо | 2477 | 3125 | 1200 |
| Овес | 3220 | 4954 | 2778 |
| Горох | 4846 | 6923 | 3336 |
| Рапс | 5449 | 6812 | 2066 |
| Сафлор | 6192 | 7431 | 2815 |
| Подсолнечник | 5218 | 8050 | 3920 |
| IV зона полупустынная | | | |
| Пшеница яровая | 3839 | 5767 | 2112 |
| Пшеница озимая | 4069 | 6113 | 2330 |
| Ячмень яровой | 3335 | 5359 | 1906 |
| Ячмень озимый | 3536 | 5680 | 2098 |
| Просо | 2229 | 3133 | 1141 |
| V зона пустынная | | | |
| Пшеница яровая | 3136 | 5502 | 2074 |
| Пшеница озимая | 3324 | 5833 | 2291 |
| Ячмень яровой | 3130 | 5084 | 2195 |
| Ячмень озимый | 3318 | 5388 | 2396 |
| Просо | 2106 | 3125 | 1079 |

      7. Карагандинская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 5306 | 7252 | 2648 |
| Ячмень яровой | 4191 | 6467 | 2303 |
| Овес | 4036 | 6476 | 1948 |
| Горох | 5201 | 8285 | 3570 |
| Соя | 5500 | 8770 | 4246 |
| Подсолнечник | 5248 | 8194 | 3745 |
| IV зона полупустынная | | | |
| Пшеница яровая | 5553 | 7405 | 2521 |
| Ячмень яровой | 4274 | 6813 | 2215 |
| V зона пустынная | | | |
| Пшеница яровая | 5408 | 7295 | 2355 |
| Ячмень яровой | 4426 | 6079 | 2045 |

      8. Костанайская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| II зона степная | | | |
| Пшеница яровая | 6678 | 9489 | 3789 |
| Пшеница озимая | 7080 | 10059 | 4056 |
| Ячмень яровой | 5196 | 7472 | 3461 |
| Ячмень озимый | 5508 | 7921 | 3702 |
| Овес | 4690 | 7344 | 3123 |
| Пpoco | 3839 | 4814 | 2183 |
| Рапс | 6192 | 7926 | 2195 |
| Горох | 6192 | 8050 | 4003 |
| Нут | 6467 | 9289 | 2295 |
| Подсолнечник | 5399 | 8972 | 3614 |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 6033 | 8606 | 3739 |
| Пшеница озимая | 6395 | 9122 | 4046 |
| Ячмень яровой | 4980 | 6565 | 3379 |
| Ячмень озимый | 5278 | 6959 | 3667 |
| Овес | 4583 | 6349 | 3177 |
| Гречиха | 5180 | 8285 | 2833 |
| IV зона полупустынная | | | |
| Пшеница яровая | 5666 | 8580 | 3824 |
| Пшеница озимая | 6006 | 9095 | 4124 |
| Ячмень яровой | 4764 | 6091 | 3454 |
| Ячмень озимый | 5050 | 6457 | 3734 |
| V зона пустынная | | | |
| Пшеница яровая | 5443 | 8375 | 3682 |
| Пшеница озимая | 5770 | 8877 | 3986 |
| Ячмень яровой | 4517 | 6928 | 3420 |
| Ячмень озимый | 4787 | 7344 | 3698 |

      9. Кызылординская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V зона пустынная (на орошении) | | | |
| Пшеница озимая | 7343 | 11041 | 3313 |
| Пшеница яровая | 6851 | 10302 | 3071 |
| Ячмень озимый | 7140 | 10609 | 3102 |
| Ячмень яровой | 6661 | 9897 | 2918 |
| Просо | 2310 | 4830 | 1243 |
| Кукуруза на зерно | 18101 | 26235 | 9539 |
| Рис | 24413 | 37872 | 4944 |
| Сафлор | 7195 | 11911 | 4289 |
| Соя | 7097 | 11354 | 5018 |
| Подсолнечник | 7299 | 11077 | 5017 |

      10. Павлодарская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| II зона степная | | | |
| Пшеница яровая | 5739 | 8762 | 3642 |
| Пшеница озимая | 6083 | 9289 | 3876 |
| Ячмень яровой | 4759 | 6845 | 2898 |
| Ячмень озимый | 5046 | 7257 | 3460 |
| Просо | 3839 | 4877 | 1887 |
| Рожь яровая | 3513 | 6021 | 2352 |
| Рожь озимая | 3723 | 6383 | 2653 |
| Гречиха | 5574 | 8298 | 2532 |
| Овес | 5697 | 8440 | 3516 |
| Подсолнечник | 4396 | 6470 | 2985 |
| III зона сухостепная | | | |
| Пшеница яровая | 5890 | 8502 | 3015 |
| Пшеница озимая | 6026 | 9011 | 3658 |
| Ячмень яровой | 5202 | 7760 | 2586 |
| Ячмень озимый | 5307 | 7604 | 3370 |
| Рожь яровая | 3373 | 5782 | 2303 |
| Рожь озимая | 3473 | 5955 | 2487 |
| Овес | 4053 | 5964 | 2776 |
| Просо | 3344 | 4954 | 1762 |
| Гречиха | 5821 | 8669 | 2422 |
| Подсолнечник | 5456 | 8174 | 3390 |

      11. Северо-Казахстанская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| I зона лесостепная | | | |
| Пшеница яровая | 7259 | 10511 | 3686 |
| Пшеница озимая | 6895 | 10233 | 3436 |
| Ячмень яровой | 5131 | 7434 | 3205 |
| Ячмень озимый | 4875 | 7137 | 2989 |
| Гречиха | 5657 | 9593 | 2906 |
| Овес | 4837 | 7007 | 2981 |
| II зона степная | | | |
| Пшеница яровая | 6333 | 9053 | 3663 |
| Пшеница озимая | 6016 | 8600 | 3413 |
| Ячмень яровой | 5035 | 7145 | 3189 |
| Ячмень озимый | 4783 | 6787 | 2974 |
| Овес | 4563 | 6664 | 3087 |
| Горох | 6316 | 8545 | 4368 |
| Рапс | 7059 | 8793 | 2351 |
| Подсолнечник | 5399 | 8849 | 3736 |

      12. Южно-Казахстанская область

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| На орошении VII зона субтропическая пустынная | | | |
| Пшеница озимая | 7822 | 11929 | 4157 |
| Пшеница яровая | 7381 | 11225 | 3939 |
| Ячмень озимый | 7013 | 10713 | 3695 |
| Ячмень яровой | 6750 | 10320 | 3568 |
| Кукуруза на зерно | 17815 | 27616 | 9114 |
| Рис | 22700 | 36762 | 5069 |
| Сафлор | 7332 | 9295 | 3872 |
| Хлопок | 15729 | 26039 | 9828 |
| VIII зона субтропическая предгорно-пустынная | | | |
| Пшеница озимая | 7669 | 12064 | 4101 |
| Пшеница яровая | 7258 | 11053 | 3852 |
| Ячмень озимый | 7001 | 10673 | 3726 |
| Ячмень яровой | 6793 | 10393 | 3549 |
| Кукуруза на зерно | 17489 | 27767 | 8876 |
| Рис | 23845 | 36783 | 5107 |
| Подсолнечник | 7158 | 11802 | 4865 |
| Рапс | 6372 | 9358 | 2718 |
| Соя | 7004 | 10741 | 4853 |
| Хлопок | 14335 | 24492 | 9706 |
| IX зона среднеазиатская горная | | | |
| Пшеница озимая | 7604 | 11629 | 4058 |
| Пшеница яровая | 7212 | 11022 | 3784 |
| Ячмень озимый | 6961 | 10664 | 3723 |
| Ячмень яровой | 6736 | 10327 | 3598 |
| Кукуруза на зерно | 17257 | 26686 | 8578 |
| Подсолнечник | 7183 | 11864 | 4901 |
| Хлопок | 12570 | 21648 | 9585 |
| На богаре V зона пустынная | | | |
| Пшеница озимая | 6043 | 9313 | 3696 |
| Пшеница яровая | 5741 | 8867 | 3506 |
| Ячмень озимый | 5502 | 8483 | 3389 |
| Ячмень яровой | 5345 | 8235 | 3276 |
| VI зона предгорно-пустынно-степная | | | |
| Пшеница озимая | 5945 | 9164 | 3640 |
| Пшеница яровая | 5697 | 8801 | 3504 |
| Ячмень озимый | 5449 | 8422 | 3356 |
| Ячмень яровой | 5325 | 8225 | 3276 |
| Просо | 3951 | 6079 | 1786 |
| Овес | 4746 | 7095 | 2570 |
| Нут | 5821 | 7431 | 3846 |
| Рожь озимая | 5853 | 9150 | 4043 |
| VIII зона субтропическая предгорно-пустынная | | | |
| Пшеница озимая | 5945 | 9127 | 3617 |
| Пшеница яровая | 5697 | 8757 | 3476 |
| Ячмень озимый | 5449 | 8378 | 3315 |
| Ячмень яровой | 5325 | 8174 | 3258 |
| Кукуруза на зерно | 15521 | 23444 | 8366 |
| Подсолнечник | 5301 | 8805 | 3646 |
| Сафлор | 5697 | 6756 | 2851 |
| IX зона среднеазиатская горная | | | |
| Пшеница озимая | 5821 | 8991 | 3554 |
| Пшеница яровая | 5574 | 8620 | 3397 |
| Ячмень озимый | 5325 | 8187 | 3239 |
| Ячмень яровой | 5264 | 8158 | 3215 |
| Кукуруза на зерно | 14670 | 22934 | 7871 |
| Подсолнечник | 5378 | 8942 | 3676 |
| Сафлор | 5574 | 6687 | 2790 |

**Примечание по применению нормативов затрат на производство видов продукции растениеводства, подлежащих обязательному страхованию, на один гектар посевной площади:**

      1. Сельхозтоваропроизводители прилегающих районов двух приграничных областей при страховании посевов, находящихся в одинаковой природно-климатической зоне, могут выбрать по своему усмотрению норматив затрат на 1 гектар, применяемый в одном из этих районов.

      2. При отсутствии нормативов затрат по той или иной малораспространенной культуре в данной области, сельхозтоваропроизводители могут страховать по нормативам, предусмотренным для других приграничных областей, находящихся в одинаковых природно-климатических условиях.

      3. При отсутствии нормативов затрат по той или иной малораспространенной культуре в данной и приграничных областях сельхозтоваропроизводители могут страховать по нормативам, предусмотренным для других сопоставимых по технологии культур, находящихся в одинаковой природно-климатической зоне данной области.

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