



# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

21 февраля 2013 г.

№ 13

О мерах по реализации постановления Правительства  
Рязанской области от 13 февраля 2013 года № 28.

В целях реализации Порядка предоставления субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства, утвержденного постановлением Правительства Рязанской области от 13 февраля 2013 года № 28 «Об утверждении порядков предоставления субсидий на государственную поддержку в сфере агропромышленного комплекса Рязанской области» ПРИКАЗЫВАЮ:

### 1. Утвердить:

1.1. Расчет для определения размера ставок субсидий из областного или федерального бюджетов на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства на 1 га посевной площади сельскохозяйственных культур в 2013 году:

$$C_c = B_c \times K_i \times K_{пп}, \text{ где}$$

$C_c$  – ставка субсидии;

$B_c$  – базовая ставка;

$K_i$  – коэффициент интенсификации;

$K_{пп}$  – коэффициент почвенного плодородия.

1.2. Базовые ставки предоставления субсидий на оказание несвязанной поддержки сельскохозяйственным товаропроизводителям в области растениеводства в расчете на 1 га посевной площади сельскохозяйственных культур с учетом уровня софинансирования:

из федерального бюджета – 224,87 рублей;

из областного бюджета – 50,76 рублей.

1.3. Расчет для определения размера коэффициента интенсификации:

$$K_i = (V_1 \times K_{з1} + V_2 \times K_{з2} + \dots + V_n \times K_{зн}) : S_c : 2,165, \text{ где}$$

$V_1, V_2, \dots, V_n$  – валовой сбор сельскохозяйственных культур в первоначально-оприходованном весе, возделываемых в хозяйстве, для культур, где не указан первоначально-оприходованный вес, в весе после доработки, тонн;

$K_{з1}, K_{з2}, \dots, K_{зн}$  – коэффициент перевода в зерновые единицы, согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

$S_c$  – вся посевная площадь сельхозтоваропроизводителя;

2,165 – базовый коэффициент интенсификации по Рязанской области.

1.4. Коэффициенты почвенного плодородия согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министерства сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области Н.И. Шестакова и заместителя министерства сельского хозяйства и продовольствия Рязанской области Г.Е. Ноздрина.

Министр  
Андреев

Д.В.

Приложение № 1

к приказу министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Рязанской области

№ 13 от 21 февраля 2013 г.

Коэффициенты перевода в зерновые единицы.

Наименование сельскохозяйственной культуры	Коэффициент перевода в зерновые единицы
Пшеница (яровая и озимая) Рожь Тритикале Ячмень	1,00
Овес	0,80
Гречиха	0,75
Просо	0,81
Сорго	1,00
Кукуруза на зерно	1,14
Горох	0,99
Фасоль	0,96
Чечевица	0,98
Бобы кормовые (на зерно)	1,02
Вика и виковые смеси	0,93
Люпин на зерно	0,88
Прочие зернобобовые (нут, чина, маш и др.)	0,84
Подсолнечник	1,47
Соя	1,17
Рапс (яровой и озимый), сурепица, фацелия и другие технические культуры	1,36
Горчица	1,56
Рыжик	1,44
Сафлор	0,69
Лен-кудряш (семена)	1,65
Клещевина	1,75
Сахарная свекла	0,26
Лен-долгунец	
семена	1,65
волокно	3,85
соломка	0,41
Картофель	0,25
Овощи	0,16

Бахчевые продовольственные и кормовые	0,08
Корнеплодные кормовые	0,20
Свекла кормовая	0,22
Кукуруза на силос и зеленый корм	0,17
Однолетние травы	
зеленый корм	0,14
сено	0,40
семена	0,41
Многолетние травы	
семена	0,42
зеленый корм	0,18
сено	0,50
ИТОГО	

Приложение № 2

к приказу министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Рязанской области

№ 13 от 21 февраля 2013 г.

Коэффициент почвенного плодородия (Кпп) по муниципальным районам  
Рязанской области на 2013 год.

Наименование районов	Коэффициент почвенного плодородия
Ермишинский	1,2
Кадомский	1,2
Клепиковский	1,2
Пителинский	1,2
<b>Итого:</b>	1,2
Касимовский	1,1
Спасский	1,1
Шиловский	1,1
<b>Итого:</b>	1,1
Кораблинский	1,0
Пронский	1,0
Путятинский	1,0
Рыбновский	1,0
Рязанский	1,0
Сапожковский	1,0
Старожиловский	1,0
Чучковский	1,0
<b>Итого:</b>	1,0
Александровский (Новодеревенский)	0,95
Захаровский	0,95
Милославский	0,95
Михайловский	0,95
Ряжский	0,95
Сараевский	0,95
Сасовский	0,95
Скопинский	0,95
Ухоловский	0,95
Шацкий	0,95
<b>Итого:</b>	0,95
<b>Всего по области</b>	1,0