



КОМИТЕТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 апреля 2019 г.

№ 108

Волгоград

О внесении изменений в приказ комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 19 апреля 2018 г. № 137 "Об утверждении Порядка определения ставок для расчета размера субсидий за произведенную и реализованную продукцию животноводства и ставок для расчета размера субсидий за произведенную и реализованную продукцию животноводства"

Приказываю:

1. Внести в приказ комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 19 апреля 2018 г. № 137 "Об утверждении Порядка определения ставок для расчета размера субсидий за произведенную и реализованную продукцию животноводства и ставок для расчета размера субсидий за произведенную и реализованную продукцию животноводства" следующие изменения:

1.1. в пункте 1 приказа абзац четвертый исключить;

1.2. приложения 1, 2 к названному приказу изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2 соответственно.

1.3. Приложение 3 к названному приказу исключить.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и подлежит официальному опубликованию.

Заместитель Губернатора
Волгоградской области –
председатель комитета



В.В.Иванов

Приложение 1
к приказу комитета сельского
хозяйства Волгоградской области
от 19 апреля 2019 г. № 108

"Приложение 1
к приказу комитета сельского
хозяйства Волгоградской области
от 19.04.2018 № 137

Порядок определения ставок для расчета размера субсидий
за произведенную и реализованную продукцию животноводства

Настоящий Порядок регламентирует процедуру определения ставок для расчета размера субсидий за произведенную и реализованную продукцию животноводства.

1. Расчет размера ставки субсидии на 1 килограмм реализованных овец и (или) коз в живой массе в отчетном финансовом году ($C_{ок}$) осуществляется по формуле:

$$C_{ок} = \frac{S_{ок}}{V_{ок}} \times 12\%$$

где:

$S_{ок}$ – полная себестоимость реализованных овец и коз согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (рублей);

$V_{ок}$ – объем реализованных овец и коз в живой массе согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (килограммов).

2. Расчет размера ставки субсидии на 1 килограмм реализованного крупного рогатого скота в живой массе в отчетном финансовом году ($C_{крс}$) осуществляется по формуле:

$$C_{крс} = \frac{S_{крс}}{V_{крс}} \times 12\%$$

где:

$S_{крс}$ – полная себестоимость реализованного крупного рогатого скота согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (рублей);

$V_{\text{крс}}$ – объем реализованного крупного рогатого скота в живой массе согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (килограммов).

3. Расчет размера ставки субсидии на 1 килограмм реализованной тонкорунной и полутонкорунной шерсти в отчетном финансовом году ($C_{\text{ш}}$) осуществляется по формуле:

$$C_{\text{ш}} = \frac{S_{\text{ш}}}{V_{\text{ш}}} \times 12\%$$

где:

$S_{\text{ш}}$ – полная себестоимость реализованной тонкорунной и полутонкорунной шерсти согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (рублей);

$V_{\text{ш}}$ – объем реализованной тонкорунной и полутонкорунной шерсти в физическом весе согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (килограммов).

4. Расчет размера ставки субсидии на 1 тысячу реализованных племенных инкубационных яиц кур в отчетном финансовом году ($C_{\text{я}}$) осуществляется по формуле:

$$C_{\text{я}} = \frac{S_{\text{я}}}{V_{\text{я}}} \times 12\%$$

где:

$S_{\text{я}}$ – полная себестоимость реализованных племенных инкубационных яиц кур согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (рублей);

$V_{\text{я}}$ – объем (количество) реализованных племенных инкубационных яиц кур согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (тыс.штук).

5. Расчет размера ставки субсидии на 1 тысячу голов реализованного племенного молодняка кур в отчетном финансовом году ($C_{\text{м}}$) осуществляется по формуле:

$$C_{\text{м}} = \frac{S_{\text{м}}}{V_{\text{м}}} \times 12\%$$

где:

S_m – полная себестоимость реализованного племенного молодняка кур согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (рублей);

V_m – объем (количество) реализованного племенного молодняка кур согласно отчету о производстве, затратах, себестоимости и реализации продукции животноводства по форме № 13-АПК за отчетный финансовый год (тыс.голов).".

Приложение 2
к приказу комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 19 апреля 2019 г. № 108

"Приложение 2
к приказу комитета сельского хозяйства Волгоградской области от 19.04.2018 № 137

Ставки для расчета размера субсидий
за произведенную и реализованную продукцию животноводства

№ п/п	Наименование произведенной и реализованной продукции животноводства	Единица измерения	Ставка для расчета размера субсидий за единицу измерения, рублей
1	2	3	4
1.	Овцы и(или) козы в живой массе	килограммов	10,00
2.	Крупный рогатый скот в живой массе	килограммов	17,70
3.	Тонкорунная и полутонкорунная шерсть	килограммов	33,70
4.	Племенные инкубационные яйца кур	тыс.штук	683,10
5.	Племенной молодняк кур	тыс.голов	2 915,90".