

Изменение № 5 ГОСТ 18221—72 Комбикорма полнорационные для сельскохозяйственной птицы. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20.04.89 № 1040

Дата введения 01.09.89

Пункт 1.4. Таблицы 1—3. Примечания 3 изложить в новой редакции (8 раз): «3. При изготовлении комбикормов для последующего гранулирования крупность рассыпных комбикормов не контролируют».

Таблицу 1 дополнить примечанием — 6: «6. При отсутствии на предприятии-изготовителе синтетического метионина массовая доля метионина и цистина (в сумме) для молодняка в возрасте 91—150 дней должна составлять не менее 0,42 %»;

таблица 1. Графу «Нормы и характеристика» для показателей 7, 8, 10, 11, 12, 17 изложить в новой редакции (см. с. 290).

Таблица 2. Графу «Нормы и характеристика» для показателей 12 и 17 изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Нормы и характеристика						
	для уток взрослых	для утят в возрасте			для гусей взрослых и ремонтного молодняка	для гусят в возрасте	
		1—20 дней	21—55 дней	56—150 дней		1—20 дней	21—65 дней
12. Массовая доля золы, не растворимой в соляной кислоте, %, не более	1,0	0,5	0,5	0,8	1,0	0,5	0,5
17. Наличие целых семян, %, не более	1,0	0,5	0,5	1,0	1,0	0,5	0,5

Таблица 3. Графу «Нормы и характеристика» для показателей 12 и 17 изложить в новой редакции:

Наименование показателя	Нормы и характеристика			
	для индеек взрослых	для индюшат в возрасте		
		1—60 дней	61—120 дней	121—180 дней
12. Массовая доля золы, не растворимой в соляной кислоте, %, не более	1,0	0,5	0,8	0,5
17. Наличие целых семян, %, не более	1,0	0,5	1,0	1,0

(Продолжение см. с. 290)

Наименование показателя	Нормы и характеристика								
	для кур-несушек в возрасте			для цыплят в возрасте 1—4 дней	для молодняка в возрасте			для бройлеров в возрасте	
	7—10 месяцев (181—300 дней)	11—14 месяцев (301—420 дней)	15—18 месяцев (421—540 дней)		5—30 дней	31—90 дней	91—150 дней	5—30 дней	31—56 дней
7. Массовая доля кальция, %	2,8—3,5	2,8—3,5	2,8—3,5	0,1—0,5	0,9—1,2	0,9—1,2	1,0—1,4	Не менее 1,1	Не менее 1,1
8. Массовая доля фосфора, %	0,6—0,9	0,6—0,9	0,6—0,9	0,3—0,7	Не более 0,9	Не более 0,9	Не более 0,8	Не более 0,8	Не более 0,8
10. Массовая доля лизина, %, не менее	0,75	0,72	0,70	—	1,0	0,87	0,67	1,10	0,90
11. Массовая доля метионина и цистина (в сумме), %, не менее	0,59	0,56	0,50	—	0,75	0,65	0,53	0,70	0,60
12. Массовая доля золы, не растворимой в соляной кислоте, %, не более	1,0	1,0	1,0	0,3	0,5	0,5	0,8	0,5	0,5
17. Наличие целых семян, %, не более	1,0	1,0	1,0	0,3	0,3	0,3	1,0	0,3	0,3

(ИУС № 7 1989 г.)