

Рекомендуемая схема интенсивного кормления молодняка с рождения до 60 дневного возраста.

Период, день	Молоко/ЗЦМ литров/день	Спринтер старт Белковый грамм/день	Спринтер старт МЮСЛИ грамм/день	Спринтер старт грамм/день	Спринтер старт эконом грамм/день	Стартер грамм/день
1 день	2-3 молозиво					
2 день	3-4 молозиво					
3-4 день	5-6 литров					
5 – 7	5-6 литров	приучение	приучение	приучение	приучение	
8 – 10	6-7 литров	50	50	50	приучение	
11 – 14		80	80	80	50	
15 день		100	100	100	80	
16 день		100	100	100	100	
17 день		100	100	100	100	
18 – 21		150	150	150	100	
22 – 25		200	200	200	150	
26 – 30		300	300	300	200	
31 – 35		400	400	400	300	
36 – 40		600	600	600	400	
41 – 45		800	800	800	600	
46 – 50		1 100	1 100	1 100	800	
51 – 55		1 000	1 000	1 000	600	500
56 – 60		500	500	500	400	1200
Всего за период, кг			35 кг		32 кг	

Раннее потребление престартерного корма с высокими вкусовыми качествами и легкоперевариваемыми компонентами очень важно для обеспечения быстрого развития рубца, что естественным образом сокращает выпойку более дорогими молочными кормами.

Как только теленок начинает есть престартерный корм, рубец начинает поставлять питательные вещества в организм.

Престартерный корм является субстратом для многих видов бактерий рубца. Продуктом работы бактерий в рубце являются летучие жирные кислоты (в первую очередь масляная кислота), играющие решающую роль в ускорении роста и развития сосочков (ворсинок) стенки рубца.