

## **О внесении изменения в приложение № 11 к Методике оценки племенной ценности крупного рогатого скота молочного направления продуктивности**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 28 апреля 2026 года № 48

В соответствии со статьей 3 Соглашения о мерах, направленных на унификацию проведения селекционно-племенной работы с сельскохозяйственными животными в рамках Евразийского экономического союза, от 25 октября 2019 года Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Внести в приложение № 1 к Методике оценки племенной ценности крупного рогатого скота молочного направления продуктивности, утвержденной Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 24 ноября 2020 г. № 149, изменение согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии  
Евразийской экономической комиссии*

*Б. Сагинтаев*

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Решению Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 28 апреля 2026 г. № 48

### **ИЗМЕНЕНИЕ,**

**вносимое в приложение № 1<sup>1</sup> к Методике оценки племенной ценности крупного рогатого скота молочного направления продуктивности**

Приложение № 1 изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1<sup>1</sup>  
к Методике оценки племенной  
ценности крупного рогатого  
скота молочного направления  
продуктивности,  
утвержденной Решением Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 24 ноября 2020 г. № 149  
(в редакции Решения Коллегии  
Евразийской экономической  
комиссии от 28 апреля 2026 г. № 48)

### **ОЦЕНКА**

**коров по признакам экстерьера**



В систему оценки телосложения дочерей быков включены 24 селекционируемых признака линейных промеров экстерьера коров (18 основных и 6 дополнительных). Для оценки линейных промеров экстерьера коров применяется 9-балльная шкала, которая должна охватывать биологический диапазон развития селекционируемых признаков в оцениваемой популяции животных.

При линейной оценке экстерьера селекционные акценты по дополнительным признакам устанавливаются государствами – членами Евразийского экономического союза с учетом национальных приоритетов и целевого направления продуктивности животных.

Линейной оценке не подлежат животные больные, абортировавшие, с атрофией двух и более четвертей вымени.

### Шкала оценки

#### основных и дополнительных селекционируемых признаков экстерьера коров (дочерей быков)

I. Основные селекционируемые признаки	
	<p>1. Структура ребер (оценивается выпуклость ("арочность") ребер и угол их наклона (60/40 %). "Арочность" ребер оценивается сзади, а угол между позвоночником и ребрами – сбоку. Выраженность ребер в данном случае не оценивается. Оценка производится с левой стороны)</p> <p>недостаточный угол наклона ребер (малая "арочность", ребра направлены отвесно вниз) 1 – 3</p> <p>средний угол наклона ребер 4 – 6</p> <p>хороший угол наклона (хорошая арочность", ребра направлены назад) 7 – 9</p>
<p>1 балл</p>	<p>5 баллов</p>
	<p>2. Ширина груди (оценивается между внутренними поверхностями передних конечностей на уровне грудной клетки спереди)</p> <p>очень широкая и сильная 9</p> <p>широкая и сильная 7</p> <p>средняя 5</p> <p>узкая 3</p> <p>очень узкая и слабая 1</p>
<p>1 балл</p>	<p>5 баллов</p>
<p>1 балл</p>	<p>9 баллов</p>
	<p>3. Рост</p>



(измеряется от наивысшей точки крестца между маклоками до земли. Результаты учитываются в баллах)

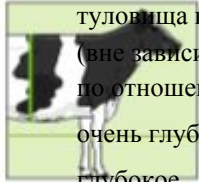
очень высокая	9
высокая	7
средняя	5
низкая	3
очень низкая	1

#### 4. Глубина туловища

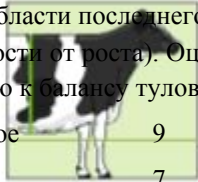
(оценивается расстояние по вертикали между верхней точкой позвоночника и нижней точкой туловища в области последнего ребра (вне зависимости от роста). Оценивается визуально, по отношению к балансу туловища)



1 балл



5 баллов



9 баллов

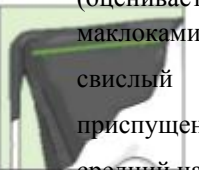
очень глубокое	9
глубокое	7
среднее	5
мелкое	3
очень мелкое	1

#### 5. Положение таза

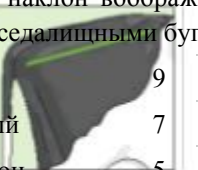
(оценивается наклон воображаемой линии между маклоками и седалищными буграми)



1 балл



5 баллов



9 баллов

свислый	9
приспущенный	7
средний наклон	5
горизонтальный	3
приподнятый	1

#### 6. Ширина таза

(оценивается расстояние между наиболее выступающими назад точками седалищных бугров)



1 балл



5 баллов



9 баллов

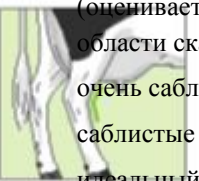
очень широкий	9
широкий	7
средней ширины	5
узкий	3
очень узкий	1

#### 7. Постановка задних конечностей (вид сбоку)

(оценивается степень изгиба задних конечностей в области скакательного сустава)



1 балл



5 баллов


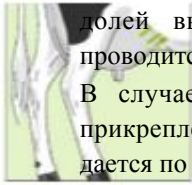

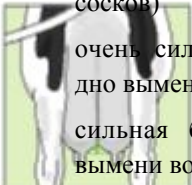
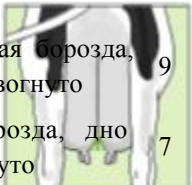

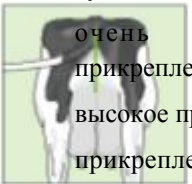





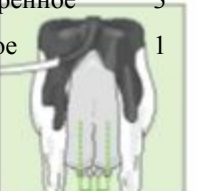
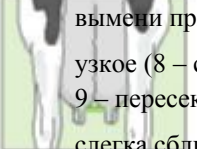
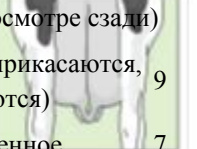

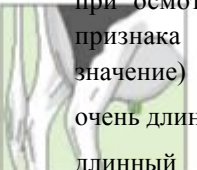



9 баллов

очень саблистые	9
саблистые (серповидные)	7
идеальный изгиб	5
малый изгиб	3
слоновая постановка	1

#### 8. Постановка задних конечностей (вид сзади)

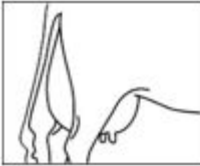


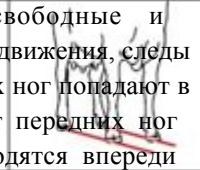
			<p>(оценивается направление задних копыт при осмотре сзади. При разной выраженности признака на разных копытах учитывается худшее значение)</p>	<p>копыта расположены параллельно 9</p>	<p>очень малый разворот копыт наружу 7</p>	
<p>1 балл</p>	<p>5 баллов</p>	<p>9 баллов</p>		<p>малый разворот копыт наружу 5</p>	<p>средний разворот копыт наружу 3</p>	<p>большой разворот копыт наружу 1</p>
				<p>9. Угол копыта (оценивается угол в передней части заднего копыта, измеряемый от пола до венчика на правом копыте. При плохой видимости угла копыта можно произвести оценку по венчику копыта или высоте задней стенки копыта)</p>	<p>очень торцовое (более 65 °) 9</p>	<p>торцовое (55 °) 7</p>
				<p>средний угол (45 °) 5</p>	<p>плоское (30 °) 3</p>	<p>очень плоское (15 °) 1</p>
<p>1 балл</p>	<p>5 баллов</p>	<p>9 баллов</p>				
			<p>10. Постановка передних конечностей (вид сзади) (оценивается степень разворота наружу осей передних копыт по отношению друг к другу при осмотре сзади. При разной выраженности признака на разных копытах учитывается худшее значение)</p>	<p>копыта направлены параллельно друг другу 7 – 9</p>	<p>копыта слегка направлены наружу 4 – 6</p>	
			<p>1 балл</p>	<p>5 баллов</p>	<p>9 баллов</p>	
			<p>копыта сильно вывернуты наружу 1 – 3</p>			
			<p>11. Глубина вымени (оценивается расстояние между нижней точкой дна вымени и воображаемой горизонтальной линией, проведенной на уровне середины скакательного сустава)</p>	<p>очень высокое (мелкое) 9</p>	<p>высокое 7</p>	
			<p>средняя глубина вымени 5</p>	<p>низкая глубина вымени 2</p>		
<p>1 балл</p>	<p>5 баллов</p>	<p>9 баллов</p>				

	глубокое, ниже скакательного сустава	1
		
1 балл	5 баллов	9 баллов
<p>12. Прикрепление передних долей вымени (оценивается плотность прикрепления передних долей вымени к брюшной стенке. Оценка проводится только для здорового вымени. В случае существенной разницы в качестве прикрепления вымени с разных сторон оценка дается по худшей стороне)</p> <p>очень крепкое и плотное 7 – 9 среднее 4 – 6 слабое и рыхлое 1 – 3</p>		
		
1 балл	5 баллов	9 баллов
<p>13. Центральная связка вымени (оценивается глубина борозды, образованной центральной поддерживающей связкой, при осмотре сзади относительно горизонтальной линии, визуалью проходящей через основание задних сосков)</p> <p>очень сильная борозда, дно вымени вогнуто 9 сильная борозда, дно вымени вогнуто 7 средняя борозда, дно вымени вогнуто 5 слабая борозда, плоское дно вымени 3 очень слабая борозда, дно вымени выпуклое 1</p>		
		
1 балл	5 баллов	9 баллов
<p>14. Высота прикрепления задних долей вымени (оценивается расстояние между нижним краем вульвы и началом железистой ткани вымени)</p> <p>очень высокое прикрепление 9 высокое прикрепление 7 прикрепление средней высоты 5 низкое прикрепление 3 очень низкое прикрепление 1</p>		
<p>15. Расположение передних сосков (оценивается положение передних сосков относительно центра долей вымени при осмотре сзади)</p> <p>крайне близкое 9 слегка сближенное 7 сосок расположен по центру 5</p>		

			слегка расширенное 3 очень широкое 1	
1 балл	5 баллов	9 баллов		
16. Расположение задних сосков (оценивается положение задних сосков относительно центра соответствующих долей вымени при осмотре сзади)				
			узкое (8 – соприкасаются, 9 – пересекаются) 9 слегка сближенное 7	
1 балл	5 баллов	9 баллов	по центру 5	
слегка расширенное 3 очень широкое (наружу) 1				
17. Длина передних сосков (оценивается длина передних сосков при осмотре сбоку. При разной выраженности признака слева и справа учитывается меньшее значение)				
			очень длинный 9 длинный 7	
1 балл	5 баллов	9 баллов	очень короткий 5	
короткий 3 очень короткий 1				
18. Баланс вымени (оценивается (сбоку) наклон воображаемой линии от точки в наиболее глубоком месте задних четвертей вымени до точки в наиболее глубоком месте передних четвертей вымени. В случае различий между правой и левой сторонами вымени оценивается более сбалансированная сторона)				
			передняя четверть существенно глубже, чем задняя 9 передняя четверть глубже, чем задняя 7	
1 балл	5 баллов	9 баллов	четверти сбалансированы 5	
задняя четверть глубже, чем передняя 3				
задняя четверть существенно глубже, чем передняя 1				

II. Дополнительные селекционируемые признаки

		1. Качество костяка (оценивается плоскость плюсны в наиболее узком месте при осмотре сзади)	
		нежный, очень плоская плюсна	9
1 балл	5 баллов	плотный, плоская плюсна	7
		плюсна средней толщины	5
		грубый, утолщенная плюсна	3
		очень грубый, сильно утолщенная плюсна	1
		2. Упитанность (оценивается выраженность подкожной жировой клетчатки в области корня хвоста и крестца при осмотре сбоку и сзади. При оценке от 1 до 6 баллов основное внимание обращается на поясницу, при оценке от 7 до 9 баллов – область хвоста)	
		очень высокая	9
1 балл	5 баллов	высокая	7
		средняя	5
		низкая	3
		очень низкая	1
		3. Выраженность вен вымени (оценивается выраженность молочных вен с левой и правой сторон вымени. Если выраженность вен отличается, то ставится средняя оценка между показателями выраженности вен обеих сторон вымени)	
		вены слабо выражены	1
1 балл	5 баллов	вены умеренно выражены	5
		вены ярко выражены	9
		вены не выражены	1
		4. Ширина задних долей вымени (ширина задних долей вымени оценивается по расстоянию между верхними точками прикрепления железистой ткани задних долей вымени к внутренней стороне бедер животного)	
		очень широкое вымя	9
1 балл	5 баллов	широкое вымя	7
		среднее по ширине вымя	5
		узкое вымя	3
		очень узкое вымя	1
		5. Длина передних долей вымени (оценивается расстояние (по горизонтальной линии) от точки разделения передних и задних долей	

			<p>вымени до точки соединения передних долей вымени и туловища)</p> <p>очень длинные передние доли 9</p> <p>длинные передние доли 7</p> <p>средние по длине передние доли 5</p> <p>короткие передние доли 3</p> <p>очень короткие передние доли 1</p>
<p>6. Легкость (гармоничность) движения (оценивается легкость движения животного. Оцениваются направление и длина шагов, свобода и плавность передвижения. Приоритет отдается направлению шагов)</p>			<p>параллельные и длинные шаги, свободные и плавные движения, следы от задних ног попадают в следы от передних ног или находятся впереди них 7 – 9</p>
			<p>движения скованные, при ходьбе животное "разбрасывает" ноги в стороны или косолапит, шаг короткий 4 – 6</p> <p>хромота 1 – 3</p>