

# ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА

## Лекция № 1. Вводная



Тотчасова Екатерина Игоревна,  
ассистент кафедры «Кормление  
и разделение с.-х. животных»

Вопросы для рассмотрения:

- 1) животноводство в России и Свердловской области
- 2) значение отдельных видов сельхоз животных
- 3) проблемы животноводства
- 4) роль агронома в животноводстве

**ЖИВОТНОВОДСТВО** - важная отрасль хозяйства, дающая животноводческую пищевую продукцию при разведении млекопитающих как сельскохозяйственных животных.

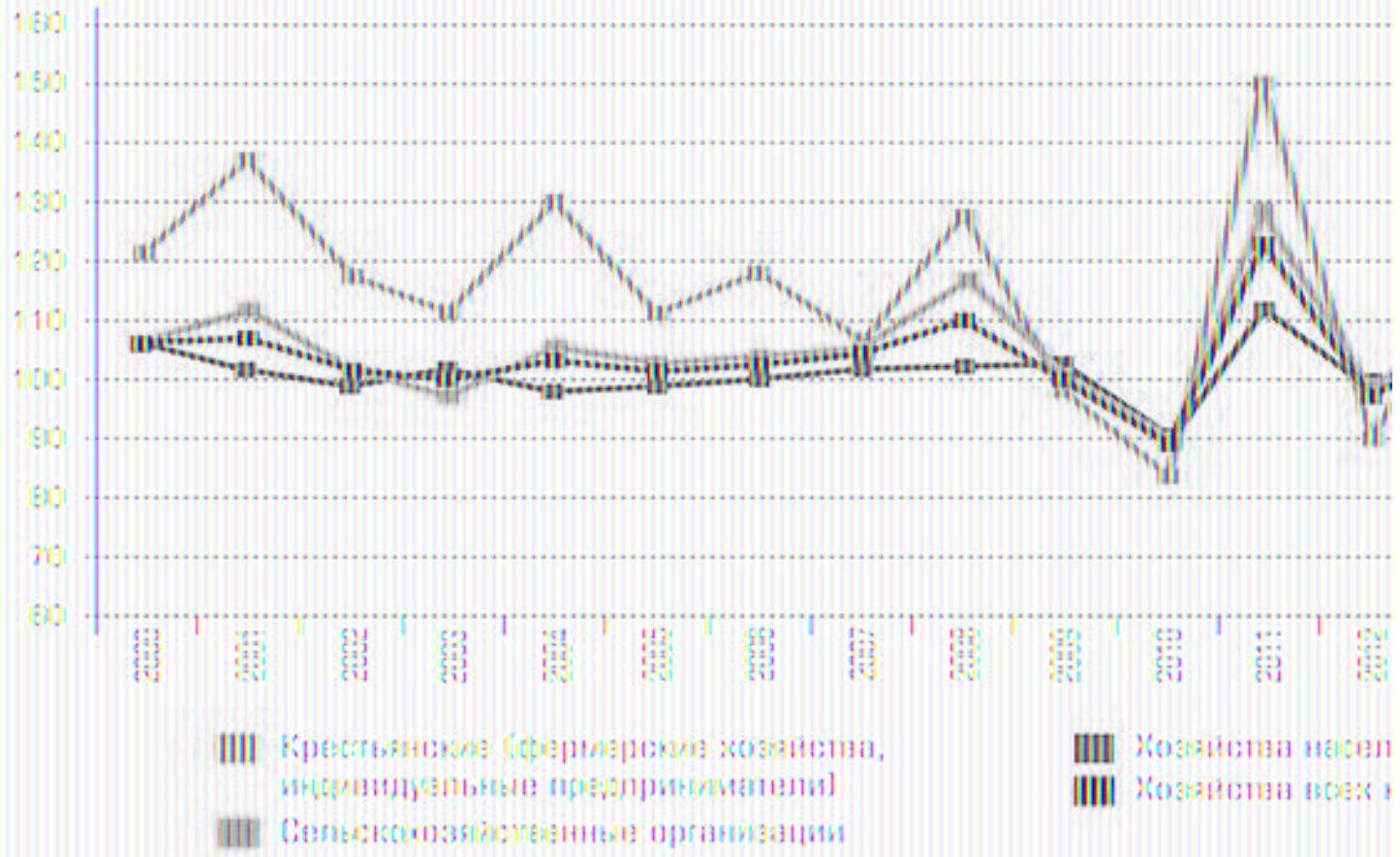


## Производство основных видов продукции животноводства за январь – июнь 2016 года

	Скот и птица на убой (в живом весе)		Молоко		Яйца	
	тыс. тонн	в % к январю – июню 2015 г.	тыс. тонн	в % к январю – июню 2015 г.	млн. штук	в % к январю – июню 2015 г.
Армения	38,0	103,3	443,1	103,4	419,6	106,5
Беларусь	845,5	104,0	3 545,4	100,7	1 812,5	98,0
Казахстан	754,3	103,4	2 632,7	103,4	2 322,4	101,5
Кыргызстан	171,0	101,5	701,7	102,9	241,8	107,9
Россия	6 237,1	106,0	15 159,3	99,96	21 799,1	102,6
<b>ЕАЭС</b>	<b>8 045,9</b>	<b>105,4</b>	<b>22 482,2</b>	<b>100,6</b>	<b>26 595,4</b>	<b>102,3</b>

Примечание. Данные предварительные и впоследствии могут быть уточнены.

## Темпы роста производства продукции сельского хозяйства в России



ИСТОЧНИК: исследовательская компания «ГРИФОН-ЭКСПЕРТ»



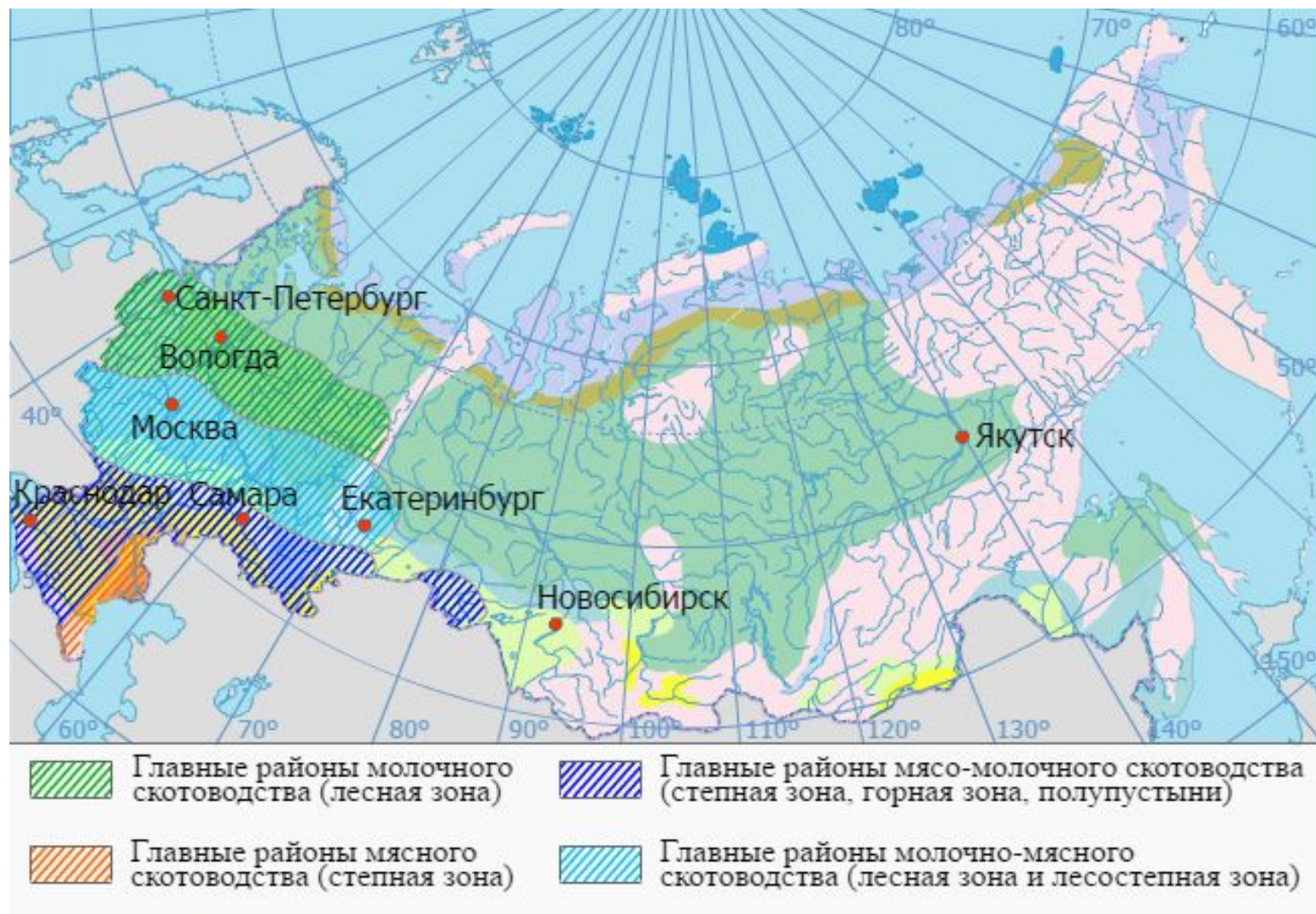


Рис. 1. Главные районы мясо-молочного животноводства на территории России



Рис. 2. Главные районы овцеводства на территории России

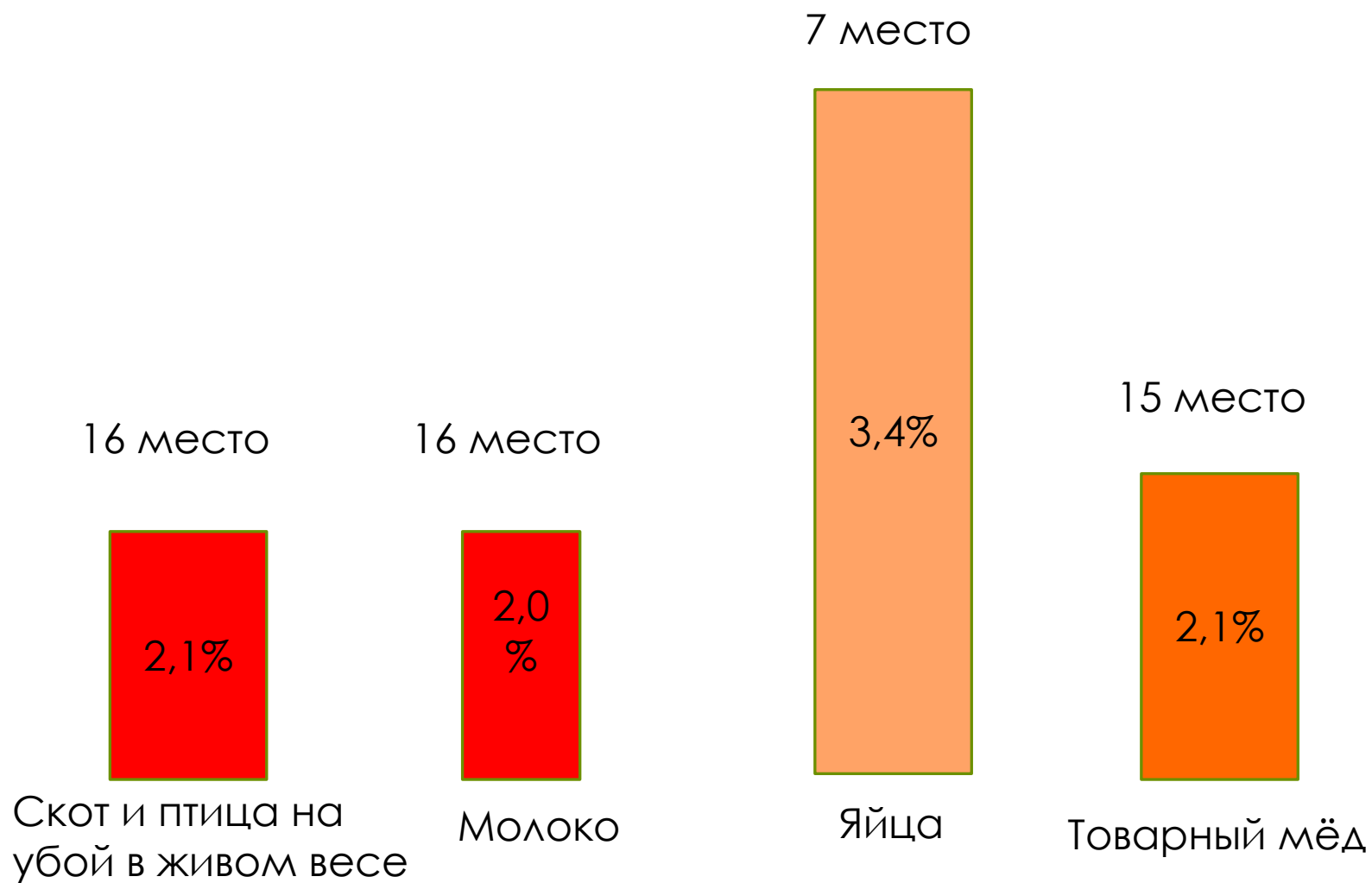


## Эксклюзивная сельхозпродукция России





## Свердловская область по России



Среднегодовой надой молока на 1 корову в сельскохозяйственных организациях - 5572 кг

Средняя яйценоскость 1 курицы-несушки в сельскохозяйственных организациях - 330 штук

Ведущие животноводческие предприятия Свердловской области:

- «Уральская» ФГУП Уральского электрохимического комбината,
- ЗАО «Агрофирма «Патруши» Сысертского городского округа,
- колхоз «Россия» (Ирбитское муниципальное образование),
- ОГУП «Птицефабрика «Свердловская».

Отечественные аграрии занимаются:

- СКОТОВОДСТВОМ
- СВИНОВОДСТВОМ
- ПТИЦЕВОДСТВОМ
- ОВЦЕВОДСТВОМ
- КОЗОВОДСТВОМ
- КРОЛИКОВОДСТВО
- ПЧЕЛОВОДСТВОМ
- ОЛЕНЕВОДСТВОМ
- ЗВЕРОВОДСТВОМ
- РЫБОВОДСТВОМ

