

**СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ И ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО  
ОСЕМЕНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ  
(КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА)**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

**«СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ И ТЕХНОЛОГИИ ИСКУССТВЕННОГО  
ОСЕМЕНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ  
(КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА)»**

**Цель обучения:** совершенствование имеющихся компетенций в области воспроизводства стада посредством освоения новых элементов современных технологий и способов искусственного осеменения крупного рогатого скота.

**Категория слушателей:** зооветспециалисты сельскохозяйственных организаций

**Трудоемкость обучения:** 30 часов

**Форма обучения:** очная

**Итоговая аттестация:** зачет

**Документ о квалификации:** удостоверение о повышении квалификации

Программа разработана по заявке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области.

Трудоемкость, содержание программы и форма обучения (очная, очно-заочная) могут быть изменены с учетом потребностей заказчика.

Наименование разделов	Общая трудоемкость, ч	Всего ауд. ч	Аудиторные занятия, ч		СРС, ч
			лекции	практические и семинарские занятия	
1	2	3	4	5	6
<b>1. Актуальные вопросы воспроизводства стада крупного рогатого скота</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
<b>2. Технологические основы искусственного осеменения в животноводстве</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>
Итоговая аттестация	1	1			
<b>Итого</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>8</b>