|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**АННОТАЦИЯ**

 **дополнительной профессиональной программы**

**повышения квалификации**

**«Современные технологии в содержании и** **разведении**

**молочных пород коз»**

(72 академических часа)

 В настоящее время отрасль молочного козоводства становится все более перспективной как в мировом масштабе, так и в России. Козье молоко повышает питательную ценность рациона человека, благоприятно влияет на состояние здоровья, жизнеспособность и иммунитет человека. Козоводство не требует больших затрат на старте и в то же время дает возможность получать сравнительно недорогие животные белки из козьего молока и сыра. Козы могут показывать высокую продуктивность даже в самых неблагоприятных природно-климатических условиях. Однако, для достижения успеха молочного козоводства необходимы современные знания технологий содержания, кормления, профилактики болезней и лечения коз, перспективные способы воспроизводства поголовья коз.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Современные технологии в содержании и разведении молочных пород коз»ориентирована на совершенствование общепрофессиональных и профессиональных компетенций специалистов в области содержания и разведения коз.

|  |
| --- |
| Цели обучения - совершенствование имеющихся и формирование новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области разведения коз, применение инновационных технологий заготовки высококачественных кормов, использование современных методов и приемов содержания, кормления высокопродуктивного мелкого рогатого скота; использование цифровизации в животноводстве для учета, планирования, отчетности. |
|  Категория слушателей – руководители хозяйств, предприятий, главы КФХ, главные зоотехники, зоотехники, бригадиры, управляющие, заведующие животноводческими комплексами, все желающие заниматься козоводством.  |

 Рабочая программа разработана в соответствии с [Профессиональным стандарт](http://ivo.garant.ru/#/document/71312616/entry/1000)ом "Селекционер по племенному животноводству" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г. регистрационный N 40666); ФГОСом высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния (Приказ Министерства образования и науки РФ от 22 сентября 2017 г. N 972); ФГОСом среднего профессионального образования по специальности 36.02.02 Зоотехния (Приказ Министерства образования и науки РФ от 12.05.2014 г. № 505.

 Учебно-тематический план программы содержит 5 учебных модулей, включающих такие темы, как основы законодательства в сельском хозяйстве; состояние развития козоводства в современных условиях, цифровизация в козоводстве, племенная работа в козоводстве, совершенствование и оптимизация технологии содержания и кормления коз в современных условиях. виды кормов, их характеристика, кормовая ценность, современные подходы в кормлении коз.

Трудоемкость программы составляет 72 академических часа, режим занятий – по 4-8 академических часов в день. Форма обучения – очная, с применением дистанционных образовательных технологий.

Форма итоговой аттестации – тестирование по итогам обучения.

Успешно прошедшие обучение слушатели получают Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

 Стоимость обучения – 15000 рублей.

 Дата обучения - с 12.04.21 г по 21.04.21 г. и с 28.06.21 г. по 30.06.21 г.