

Название разработки

ЗАВОДСКОЙ ТИП ОВЕЦ САЛЬСКОЙ ПОРОДЫ

“SALSKI” SHEEP BREED

Аннотация разработки

Для создания заводского типа сальской породы овец был использован потенциал ставропольской породы, улучшенной австралийскими мясными меринсами. Для их получения было использовано как воспроизводительное скрещивание, так и обратное скрещивание со ставропольской породой. Общая численность животных желательного типа сальской породы с кровностью австралийских мясных меринсов превышает в 2015 году 550 голов. Данная популяция в отличие от сальской породы предыдущего периода характеризуется следующими особенностями: большей живой массой ягнят при рождении, более высоким уровнем скороспелости, лучшей оплатой корма приростом живой массы, повышением убойного выхода на 2–4 %.



Баран эдильб. породы



Введение болюса

Abstract of the project

For developing of Salski sheep breed was used the potential of Stavropolski breed, conditioned by Australian meat-type merino. For the developing of this breed a cross breeding was used but also a backcrossing with the Stavropolski breed. In 2015 the total number of preferred Salski breed mixed with Australian meat-type merino goes beyond 550 animal units. This population unlike the previous one is marked by the following special characteristics: more live weight of lambs at birth, higher level of earliness, better feed –efficiency due to liveweight gain, the rise of slaughter yield by 2–4%.

Новизна и правовая охрана результатов интеллектуальной деятельности

Впервые в Ростовской области был создан заводской тип сальской породы овец, отличающийся более высокой живой массой, скоростью роста.

Степень готовности

Разработана на 100%

Сведения о внедрении

Данный заводской тип в настоящее время на стадии апробации в ООО «Белозерное» Сальского района

Экономический эффект

Выручка от реализации шерсти – 350 руб.
Выручка от реализации живой массы – 2430 руб.
Затраты на выращивание – 2500 руб.
Прибыль – 280 руб.
Уровень рентабельности – 11,2%

Потенциальные потребители

Разработка предназначена для специалистов коллективных сельскохозяйственных предприятий, малых сельхозпредприятий и частных предпринимателей

Разработчики

Колосов Юрий Анатольевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры частной зоотехнии и кормления с.–х. животных ФГБОУ ВПО ДГАУ;
Засемчук Инна Владимировна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры частной зоотехнии и кормления с.–х. животных ФГБОУ ВПО ДГАУ.

Контактная информация

Координатор проекта – Колосов Юрий Анатольевич.
Тел. (86360) 3–65–08, E-mail: inna-zasemhuk@mail.ru.