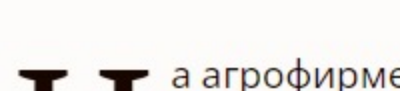


Молоко XXI века будет лечить сердце — фоторепортаж



5 февраля 2022 | Время чтения 2 мин

На агрофирме в Ставропольском крае планируют провести крупномасштабную селекцию, чтобы создать стада коров с заданным белково- и жирнокислотным составом молока с лечебными свойствами.



Коровы Голштинской породы
Александр Погожев © ИА REGNUM



ООО «Агрофирма «Село им. Г.В. Кайшева», Ставропольский край, Предгорный район, станция Суворовская
Александр Погожев © ИА REGNUM

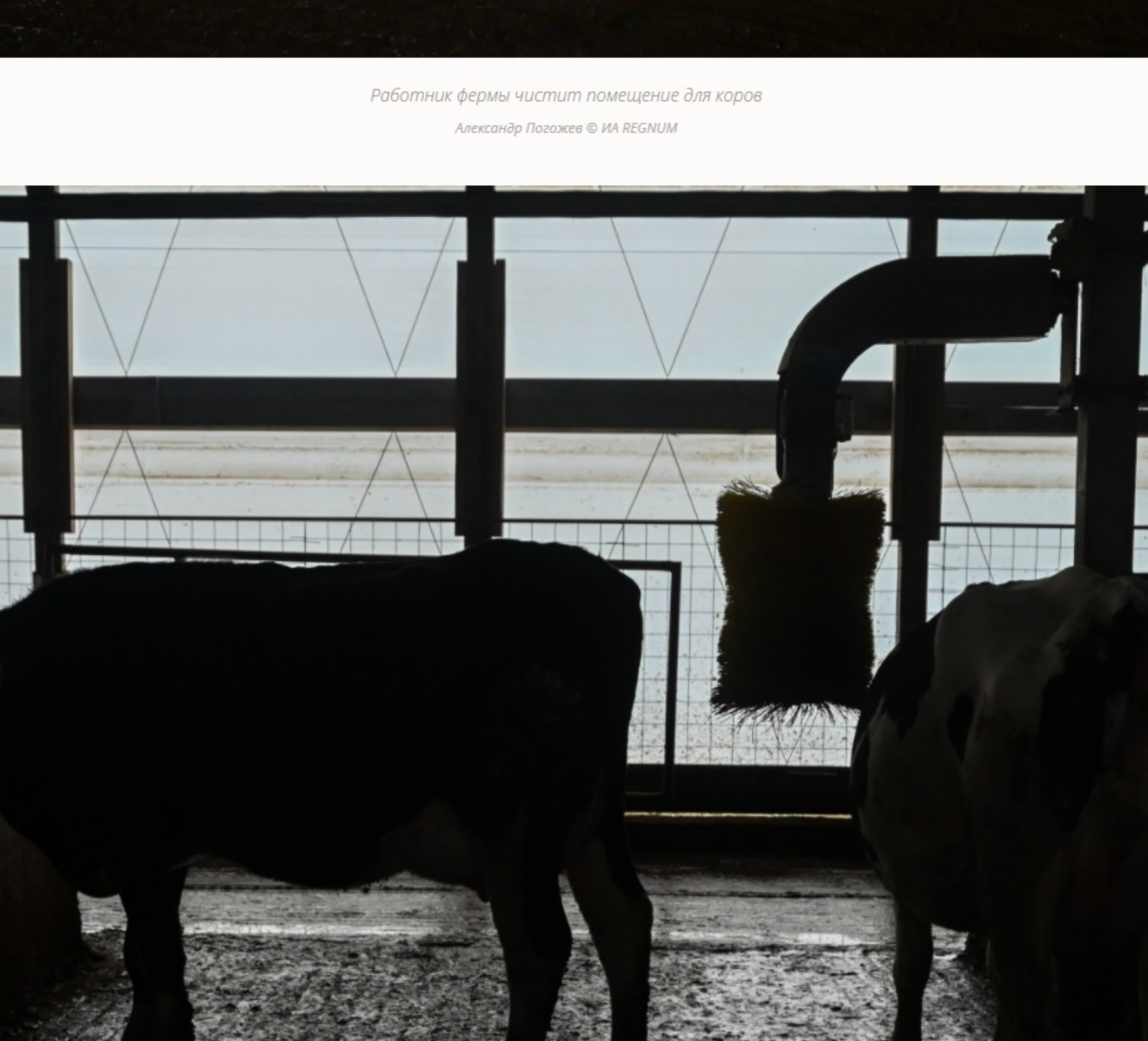
В этом агрофирме **«Село им. Г. В. Кайшева»** помогут ученые Ставропольского аграрного университета. Лаборатория селекционного контроля качества молока вуза обслуживает 80% племенных хозяйств региона. Для проведения крупной селекционной и аналитической работы в университете ожидают поставку современной аналитической системы от Датского поставщика. Система будет установлена на базе биотехнологического факультета в лаборатории селекционного контроля качества молока.



Корова Голштинской породы на ферме агрофирмы
Александр Погожев © ИА REGNUM



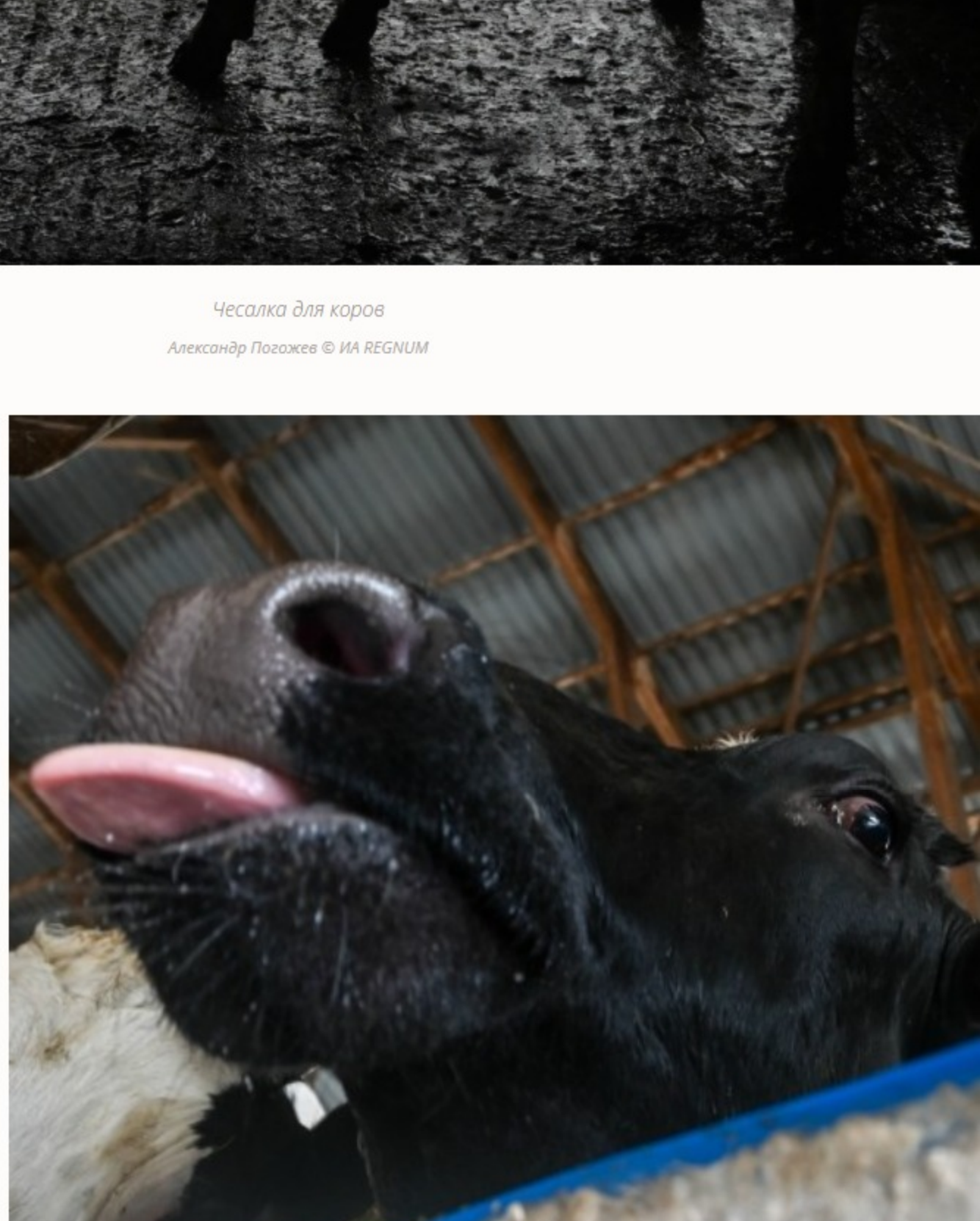
Работник фермы чистит помещение для коров
Александр Погожев © ИА REGNUM



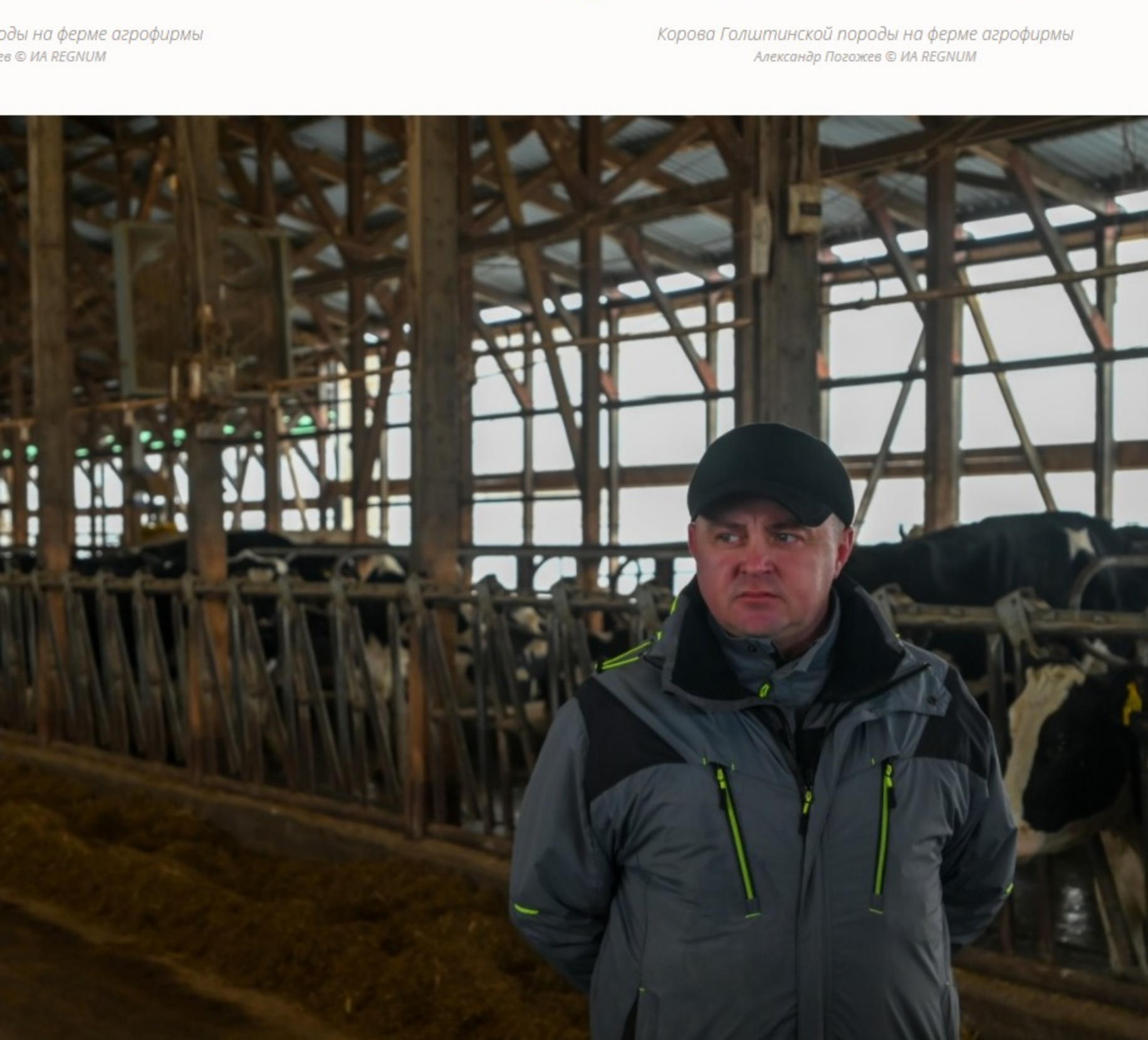
Чесалка для коров
Александр Погожев © ИА REGNUM



Коровы на ферме агрофирмы
Александр Погожев © ИА REGNUM



Корова Голштинской породы на ферме агрофирмы
Александр Погожев © ИА REGNUM



Агрофирма «Село им. Г.В. Кайшева», Ставропольский край, Предгорный район, станция Суворовская
Александр Погожев © ИА REGNUM