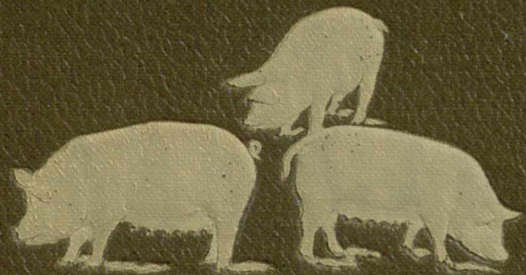


G 2.222
209



СВИНОВОДСТВО





ქართული
ენების ცენტრი



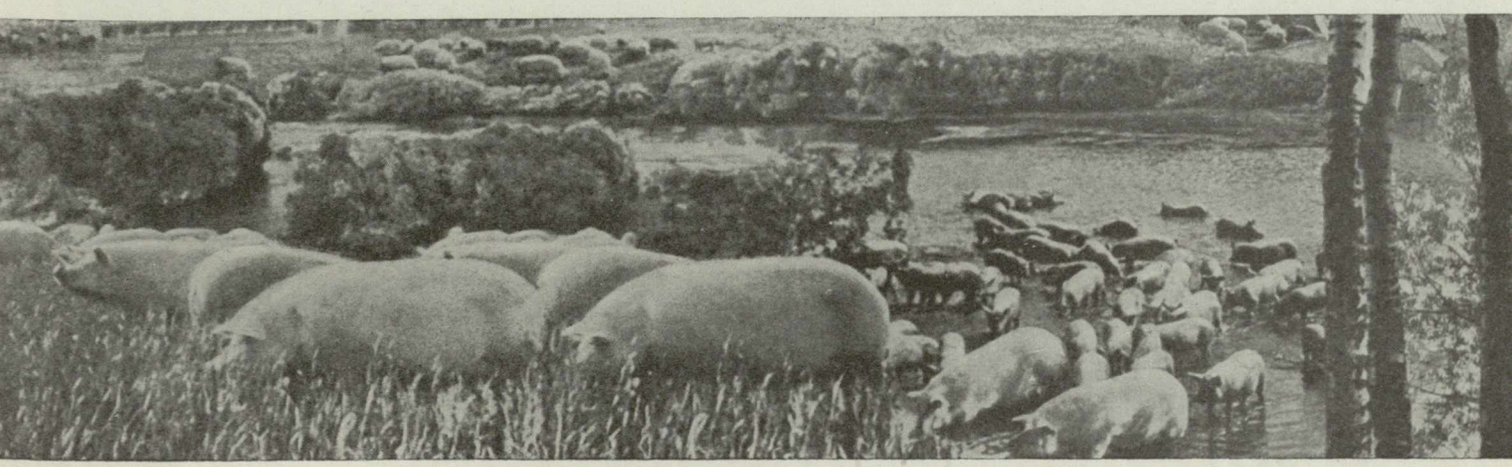
ВСЕСОЮЗНАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
ВЫСТАВКА
1939 г.



636.4(064)(47)
+ 63(064)(47)
საქართველოს
ბიბლიოთეკა

СВИНОВОДСТВО

2222
209
G



ОГИЗ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО КОЛХОЗНОЙ И СОВХОЗНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
«СЕЛЬХОЗГИЗ» • МОСКВА • 1940

Свиноградство

8



საქართველოს
მეცნიერებათა
აკადემია

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

И.А. Бенедиктов, И.Г. Большаков,

А.В. Гриценко, П.Н. Поспелов,

Н.В. Цицин



საქართველოს მეცნიერებათა
აკადემია



Художественное панно в павильоне «Животноводство»
на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке.

В феврале 1936 г. в Кремле состоялось Всесоюзное совещание передовиков животноводства совместно с руководителями партии и правительства. Совещание вызвало новую широкую волну социалистического соревнования среди колхозных и совхозных животноводов. С трибуны совещания передовики животноводства рассказали о своем богатейшем опыте. Среди выступавших была и лучшая свиновка совхоза имени Свердлова, Белорусской ССР, Лиза Белая. На картине запечатлен момент, когда товарищи И. В. Сталин, В. М. Молотов, К. Е. Ворошилов, Л. М. Каганович и А. И. Микоян слушают выступление Лизы Белой.

Довики — участники выставки, живым примером показали огромные успехи, которых они добились в области развития свиноводства.

Богатый стахановский опыт мастеров свиноводства был представлен в павильоне „Животноводство“, а также в других павильонах выставки.

Благодаря стахановским методам труда, почетного права участия на выставке 1939 г. добились 75 свиноводческих совхозов, 3 000 свиноводческих колхозных ферм и 12 522 передовика социалистического свиноводства.

Участники выставки, мастера свиноводства — это замечательные передовики колхозов и совхозов, пламенные борцы за дальнейший расцвет социалистического животноводства. Замечательный опыт передовиков свиноводства — участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки — должен стать достоянием всей массы колхозных и совхозных свиноводов. Передача методов работы стахановцев свиноводства поможет еще быстрее подтянуть до уровня передовых все свиноводческие хозяйства нашей страны. Это будет способствовать успешному решению животноводческой проблемы в годы третьей Сталинской пятилетки.

Надо шире развернуть социалистическое соревнование за дальнейший расцвет свиноводства, за упрочение и развитие свиноводческих совхозов и колхозных ферм, за почетное право участия на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке новых тысяч передовиков свиноводства.





ეროვნული
გაგაჩინოება

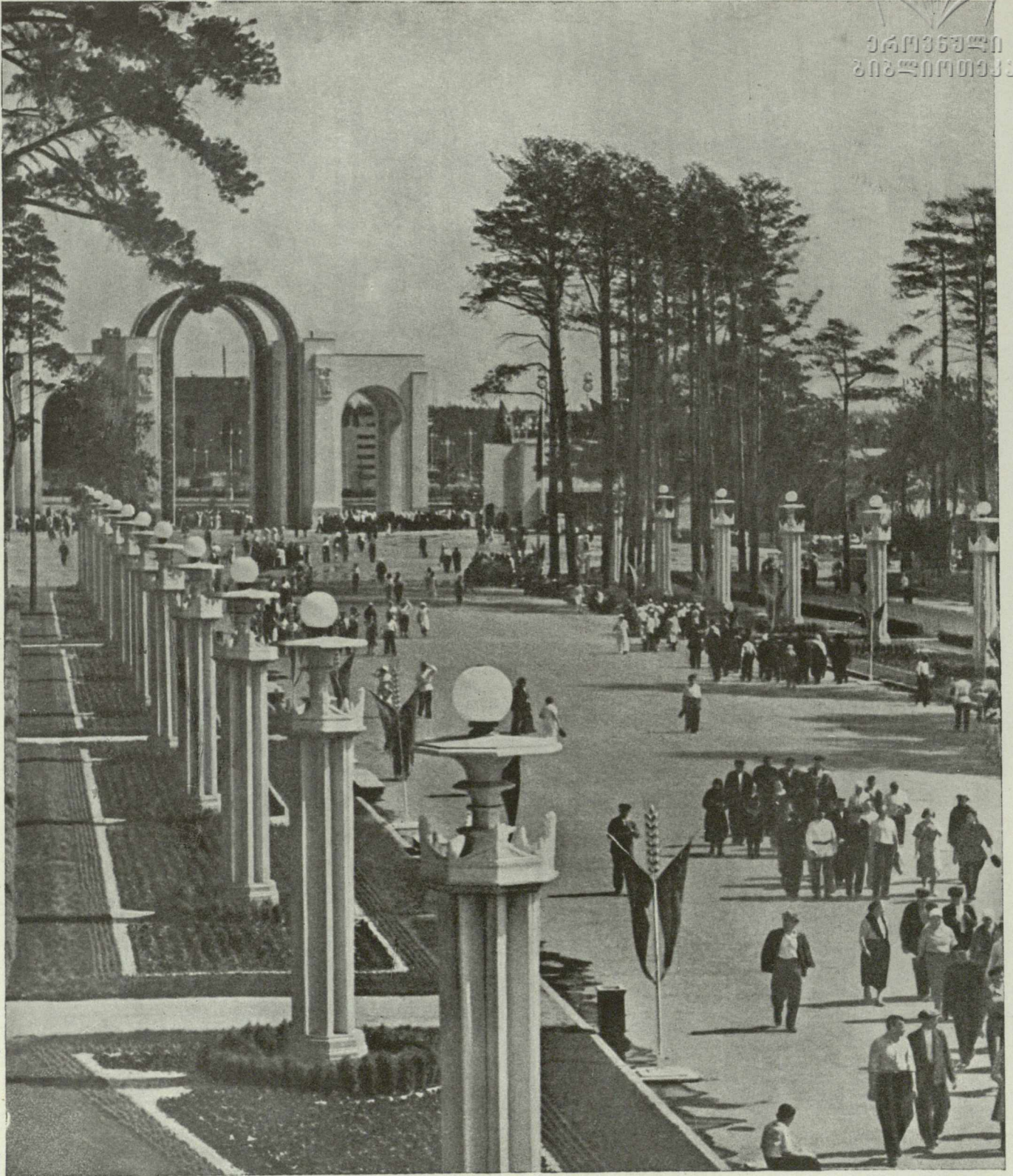
„Наша Выставка не только
дает итог побед, но и является
мощным призывом к дальней-
шему подъему сельского хо-
зяйства, к новым славным по-
бедам социализма“.

В. М. МОЛОТОВ





საქართველოს
სამეურნეო
და სოფლის მეურნეობის
მეცნიერებათა
აкадеმიის
სამეცნიერო ცენტრი



Входной аркой открывается главная аллея Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.



Многочисленные экскурсии ежедневно посещали павильон „Животноводство“.



Часть вводного зала павильона „Животноводство“.



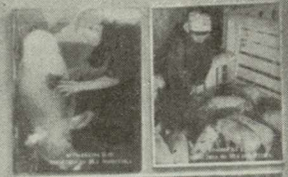
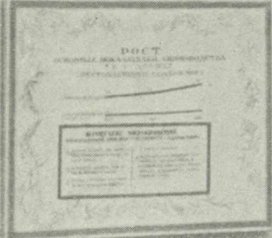
ЧУГУНОВА А. Г. С ГОДОВОЙ ПРОДУКЦИЕЙ
 ВЫРАЩЕННОЙ ОТ СВИНОМАТИ № 631



**СВИНОВОДЧЕСКИЙ СОВХОЗ
 „ДЕТРОВСКОЕ“ МОСКОВСКОЙ ОБЛ.**
 ОТ 200 СВИНОМАТОК ПОЛУЧЕНО ПО 2500 КГ.
 СОВПРОДУКЦИИ В МЯСНОЙ ВЕСЕ.



БЕСПЛАТНОЕ СОДЕРЖАНИЕ
 СВИНЕЙ ДАЕТ СОВХОЗУ ЕЖЕГОДНО
 62 000 РУБЛЕЙ ЭКОНОМИИ.



СТАЛАНОВСКИМИ МЕТОДАМИ РАБОТЫ
 ЗАВОДИМ ПРАВО УЧАСТВОВАТЬ В ШИРОКОМ
 ПОИСКЕ НА В.С.С.В. 17 РАБОТНИКОВ СОВХОЗА.



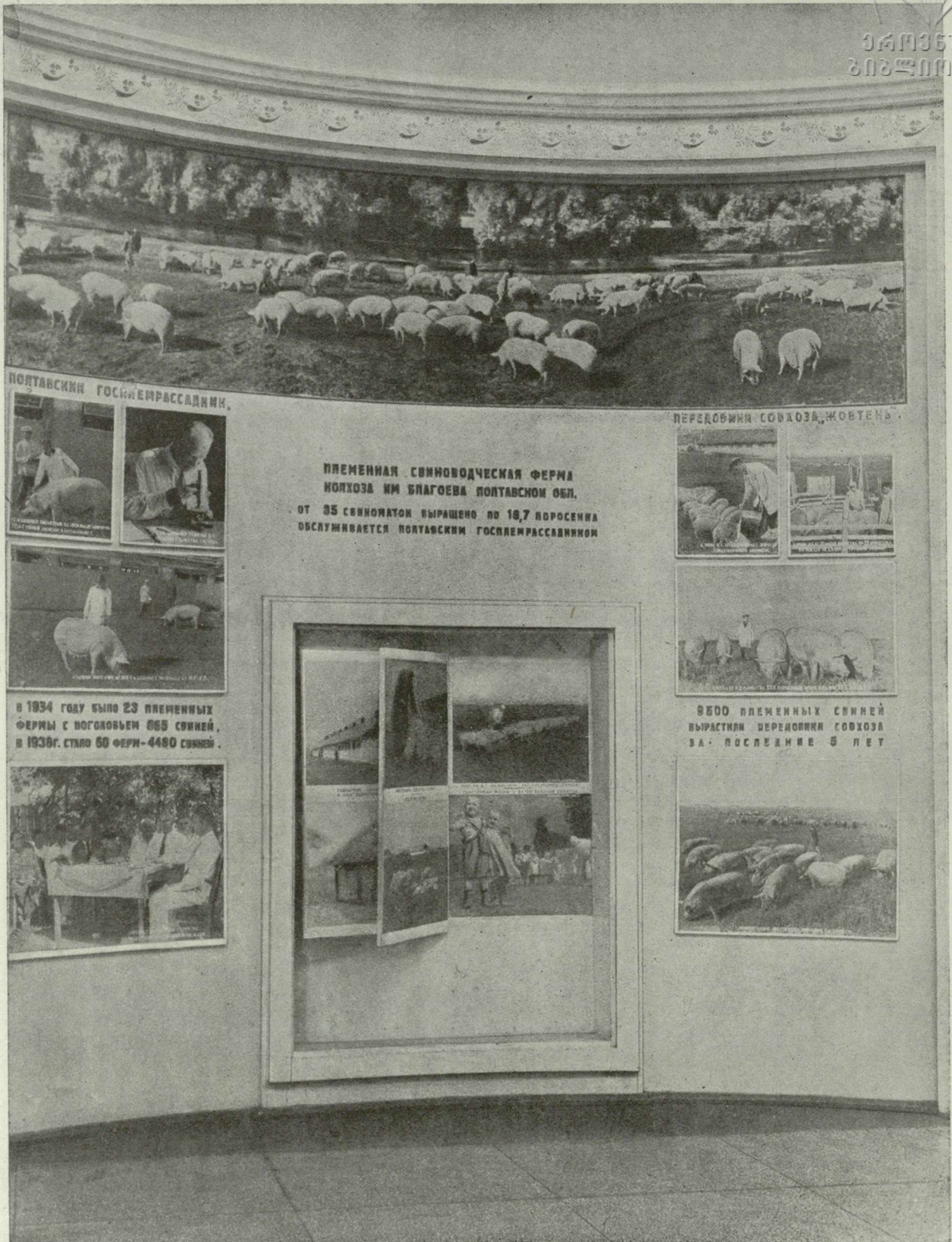
Один из стендов зала свиноводства в павильоне „Животноводство“.



Товарищеские встречи на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке помогли передовикам делиться своим опытом. Вот одна из таких встреч: орденосеиц свиарка Е. Н. Филоненко (справа) из колхоза имени 14 Октября, Среднянского района, УССР, и орденосеиц свиарка У. Р. Цепка из колхоза имени 17 Партсъезда, Бахмачского района, УССР.



Один из свиарников на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. В этом свиарнике посетители выставки видели лучших племенных свиарей.



ПОЛТАВСКИЙ ГОСПЕМРАССАДНИК.

ПЛЕМЕННАЯ СВИНОВОДЧЕСКАЯ ФЕРМА
ХОЛХОЗА ИМ БЛАГОЕВА ПОЛТАВСКОЙ ОБЛ.
ОТ 35 СВИНМАТОК ВЫРАЩЕНО ПО 18,7 ПОРОСЕНКА
ОБСЛУЖИВАЕТСЯ ПОЛТАВСКИМ ГОСПЕМРАССАДНИКОМ

ПЕРЕДОВНИИ СОВХОЗА „ЖОВТЕНЬ“

В 1934 ГОДУ БЫЛО 23 ПЛЕМЕННЫХ
ФЕРМ С ПОГОЛОВЬЕМ 865 СВИНЕЙ,
В 1938г. СТАЛО 60 ФЕРМ - 4480 СВИНЕЙ.

3500 ПЛЕМЕННЫХ СВИНЕЙ
ВЫРАСТИЛИ ЧЕРЕНОВИКИ СОВХОЗА
ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ

Один из стендов зала свиноводства в павильоне „Животноводство“.

Группа участников Всесоюзной сельскохозяйственной выставки осматривает поросенка от свиноматки „Беатриса“, чемпиона крупной белой английской породы.



Слева направо: свиноводка А. М. Пикало из колхоза имени Сталина, Решетилковского района, Полтавской области; бригадир И. М. Тимошенко из колхоза „Заря коммунизма“, Миргородского района, Полтавской области; заведующий свиноводческой фермой орденоносец Р. М. Колотило из колхоза „Червоный Жовтень“, Сахновщинского района, Харьковской области; свиноводка Г. А. Серпокрьлова из племхоза „Михайловка“, Лебединского района, Сумской области.



Свинарник в разделе „Новое в деревне“ на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке. В этом помещении показала свою работу передовая свиноводческая ферма колхоза „Червоный Жовтень“, Сахновщинского района, УССР, руководимая Р. М. Колотило.



Замечательно работает свиноводка М. В. Сербент в свиноводческом совхозе „Пятилетка“, Кагановичского района, Омской области: от каждой из 11 свиноматок своей группы она вырастила в среднем за два года по 18,6 поросенка в год.

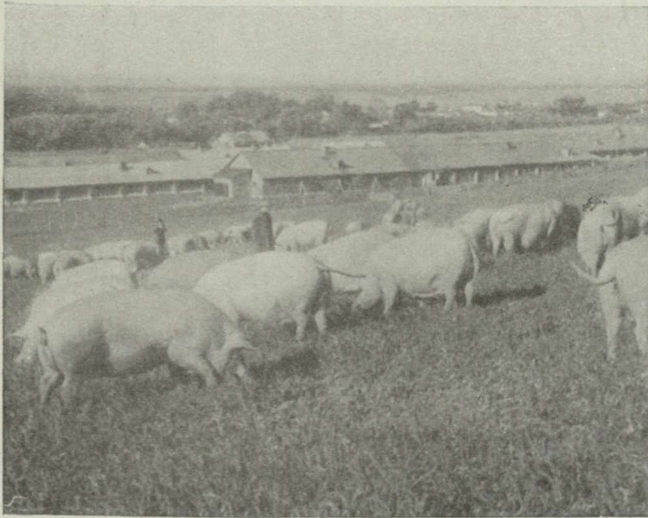


УДК 63
63.148.33

Совхозы и колхозы — основные поставщики животноводческой продукции государству.

Животноводческие совхозы — это крупнейшие государственные предприятия, оснащенные передовой техникой, работающие на основе данных науки. Совхозы — это фабрики мяса, молока, шерсти.

„Наши совхозы в третьей пятилетке должны окончательно превратиться в высокопроизводительные и высокорентабельные хозяйства. Они должны стать на деле примером образцового сельского хозяйства“ . в. м. молотов

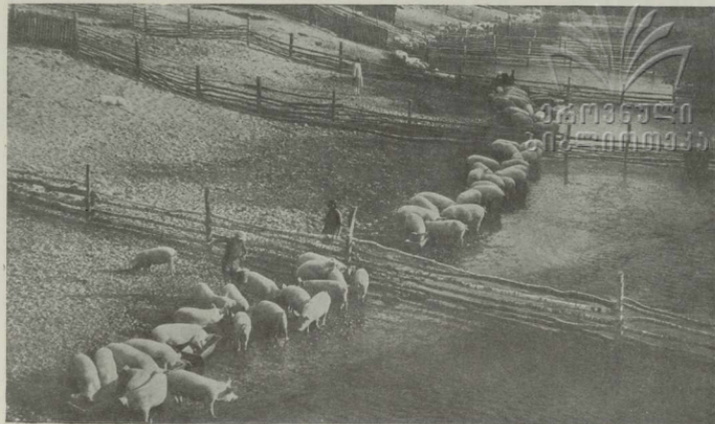


Свиноводческий городок племхоза „Большое Алексеевское“.

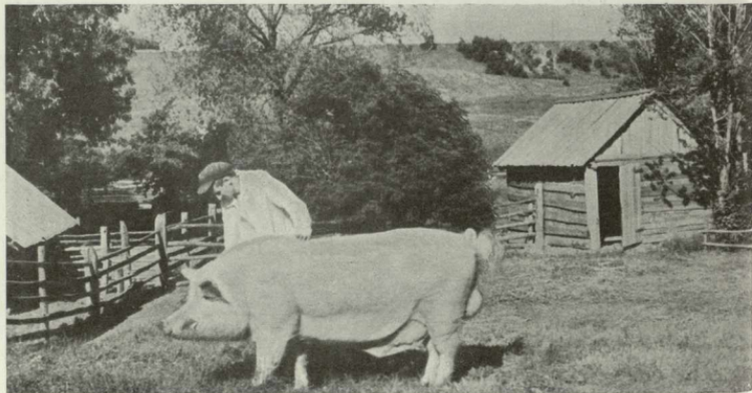


Погрузка свиней на автомашину в Никоновском племхозе.

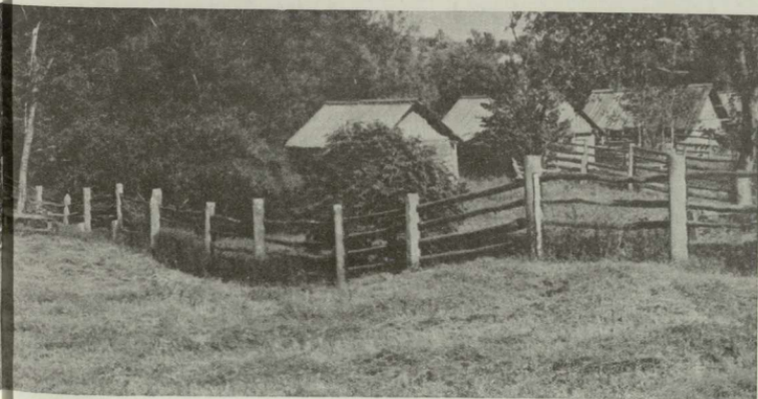
В племях „Константиново“, Московской области, образцово поставлена селекционно-племенная работа с крупной белой английской породой свиней. Высокклассные племенные свиньи племях распространяются по хозяйствам всего Советского Союза. С 1931 по 1938 г. племях продал колхозам и совхозам 8453 племенных свиней. Большие производственные успехи племях в значительной мере объясняются хорошей организацией летнего содержания свиней в лагерях. Для каждой группы свиней созданы отдельные лагеря. Обилие воздуха, солнца и воды помогает передовикам племях выращивать здоровых и крепких животных.



Летние лагеря для поросят расположены около речки. Здесь чистая вода, каменистое дно, песчаный берег.



Привольные условия созданы для племенных животных в лагерях племях. Для каждого племенного производителя на отдельном участке построен индивидуальный домик.





Передовик племхоза „Константиново“ Я. А. Илюшкин подкармливает в лагере поросят. В 1938 г. тов. Илюшкин вырастил 425 племенных хрячков, среди которых было 92 процента элиты и первого класса.

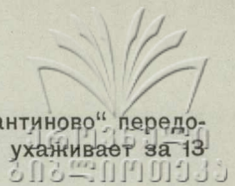


Каждая свиноматка племхоза летом содержится индивидуально. Для этого в лагерях построены переносные разборные домики.

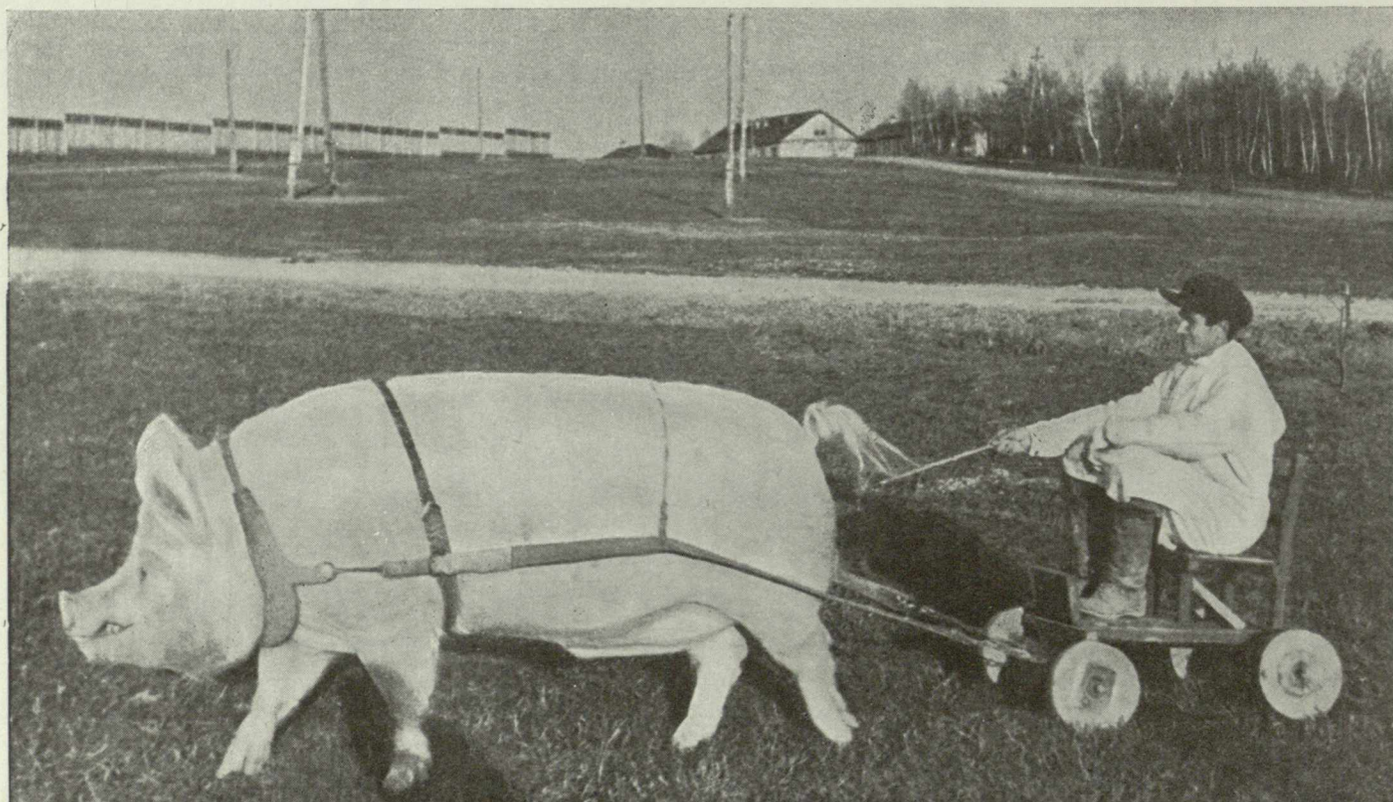


Общий вид одной из ферм племхоза „Константиново“.





Больше 9 лет работает в племхозе „Константиново“ передовик свиноводства Е. И. Молчанов. Он отлично ухаживает за 13 племенными производителями.



Для укрепления здоровья производителей тов. Молчанов ежедневно использует хряков в упряжке.

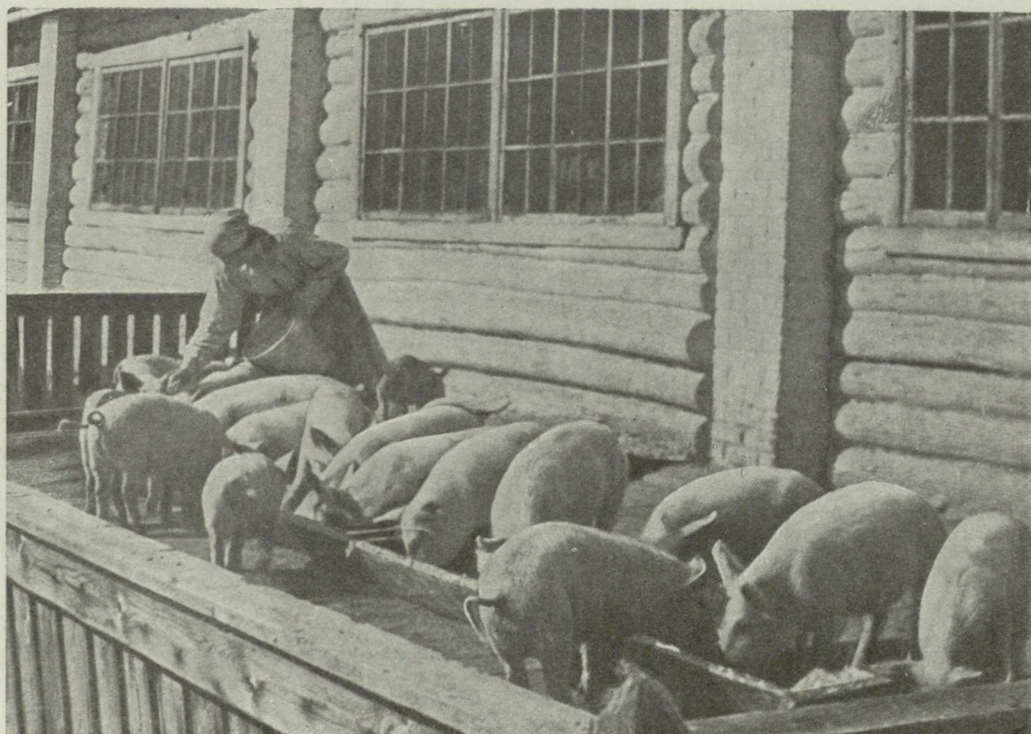


ՀԱՅԿԱՍՏԱՆԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՆԱԽԱՐԱՐԱԿԱՆ
ԳՐԱԴԱՐԱՆ



Летом молодняк племхоза после кормления отдыхает в специальных загонах, расположенных в тени.

G 2222
2 09

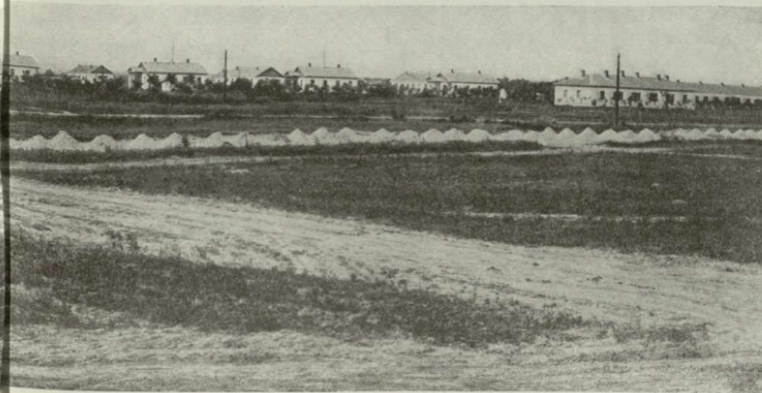
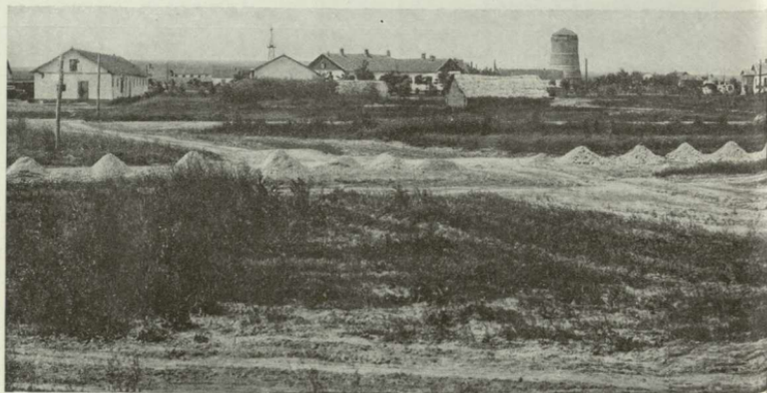


Для осенней и зимней прогулки молодняк в племхозе „Константиново“ устроены возле свинарников специальные площадки с деревянными полами.

Совхоз „Комсомолец“, Орджоникидзевского края, является крупнейшим промышленным свиноводческим хозяйством. В этом совхозе 7 677 свиней, в том числе 735 свиноматок. Совхоз „Комсомолец“ ведет промышленное скрещивание английской крупной белой породы с беркширами. Промышленное скрещивание улучшает качество и удешевляет стоимость продукции. От каждой свиноматки работники совхоза за 1937—1938 гг. получили в среднем по 1200 килограммов в год высококачественной свиноводческой продукции. Совхоз систематически перевыполняет задание по сдаче государству мяса, зерна и молока.



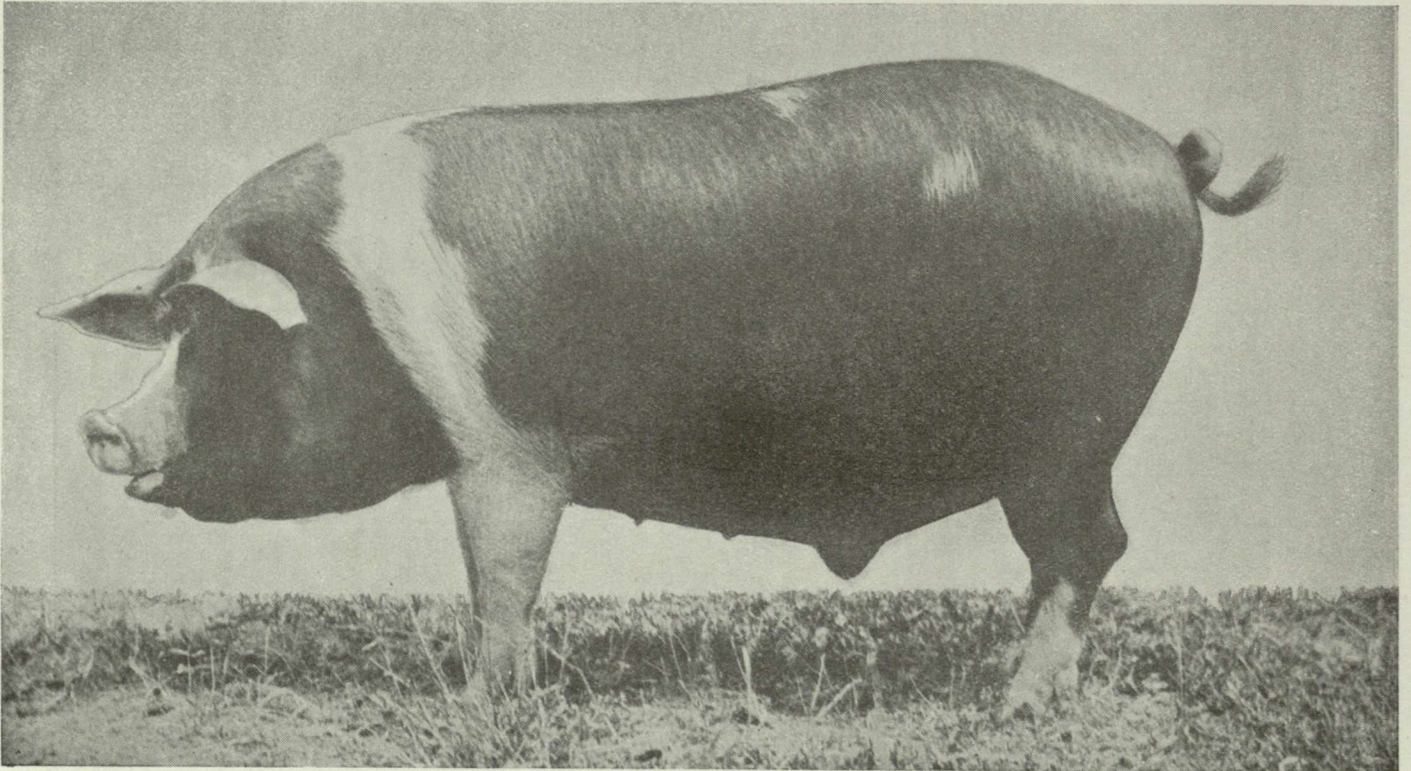
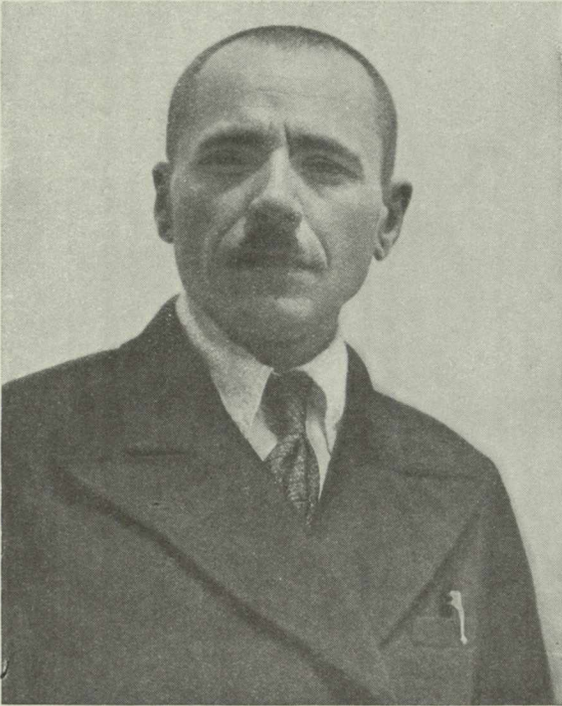
Большое внимание уделяется в совхозе подготовке опытных свиноваров. Систематически проводятся зоотехнические занятия. Руководит занятиями старший зоотехник А. И. Александров.



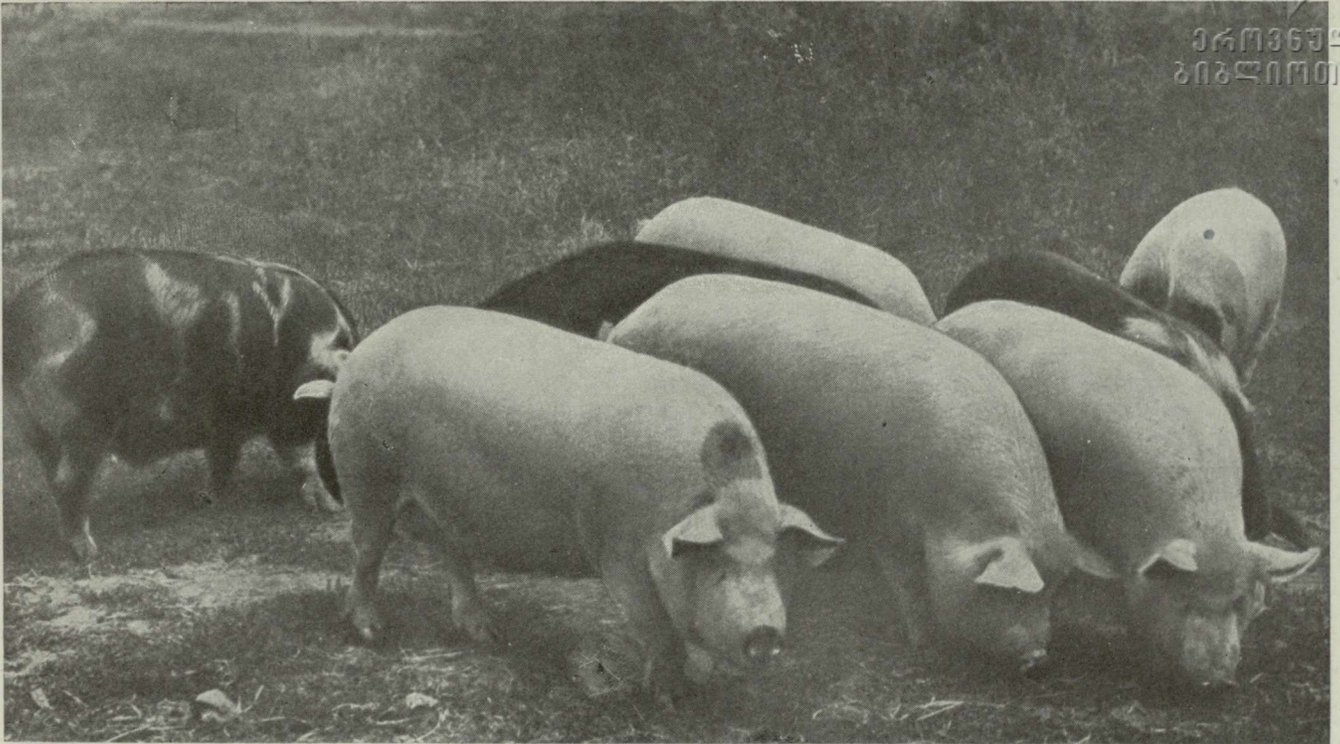
Общий вид центральной усадьбы свиноводческого совхоза „Комсомолец“.



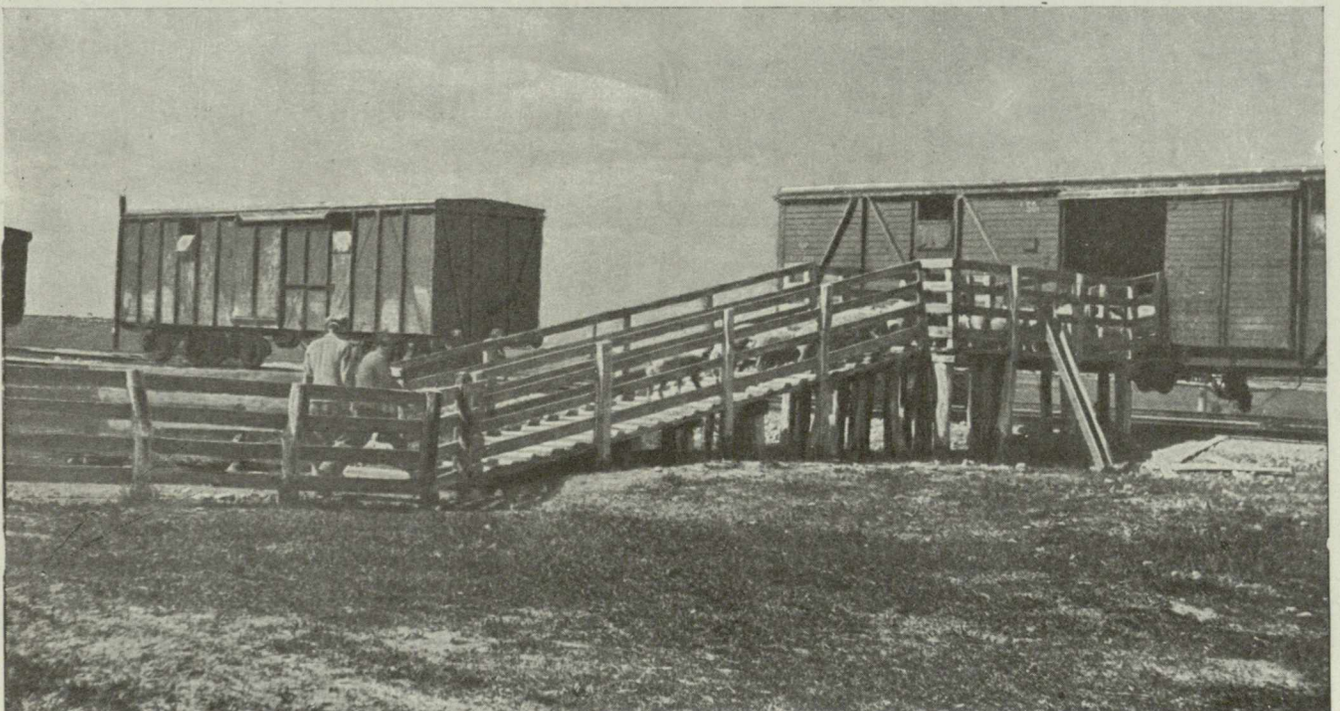
Отлично работает в этом совхозе свинарь А. П. Тюренков.
В 1938 г. он вырастил по 19 поросят от каждой из 11 свиноматок.



Высококачественных беконных свиней откармливает совхоз „Комсомолец“ для сдачи государству. Бекон—особо ценное свиное мясо, в котором тонкие слои жира чередуются с слоями мяса.



Откормочные свиньи совхоза „Комсомолец“ прекрасно оплачивают корм. Благодаря промышленному скрещиванию эти свиньи отличаются большой продуктивностью и скороспелостью.

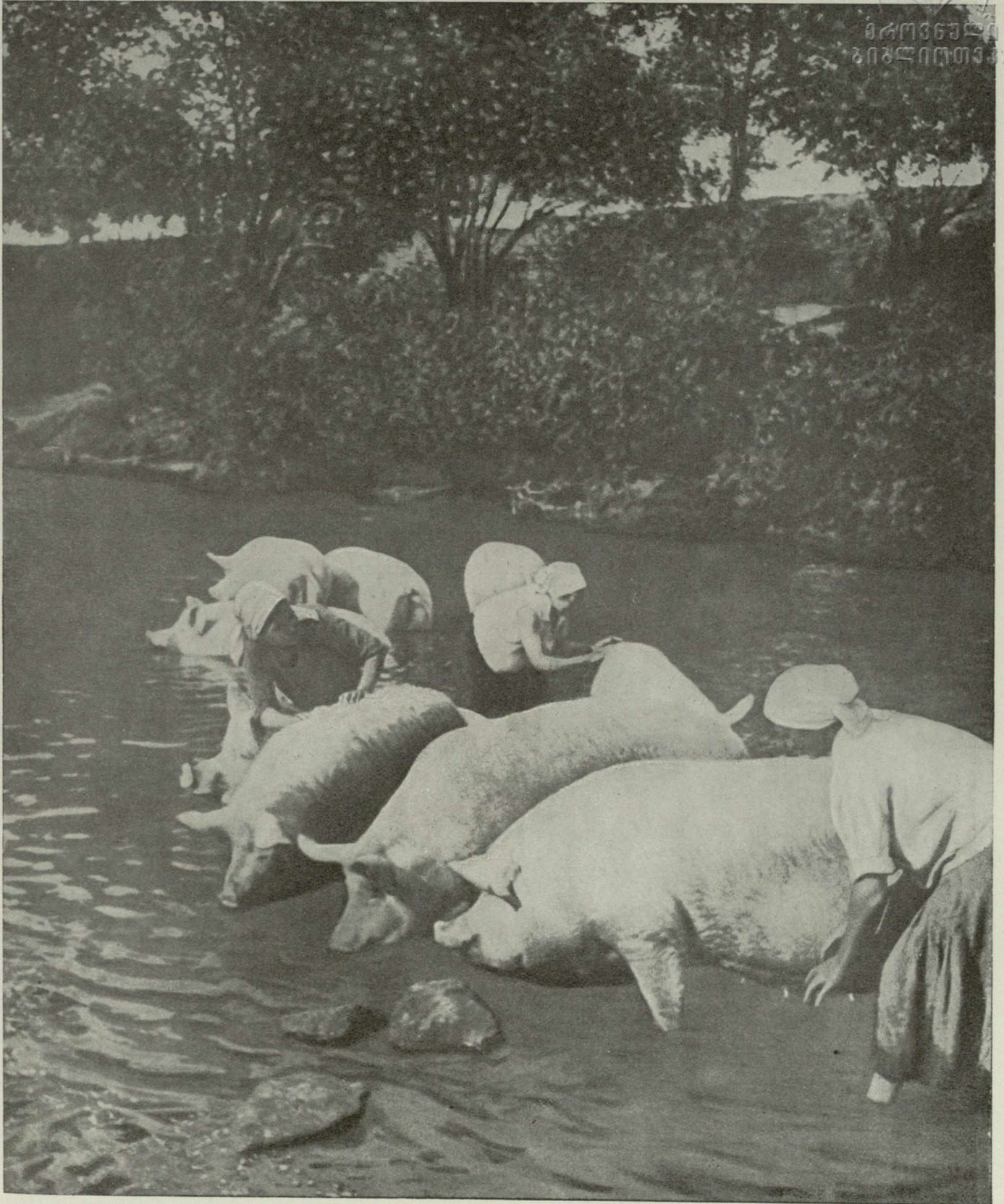


Ежедневно совхоз „Комсомолец“ сдает государству один вагон свиней.

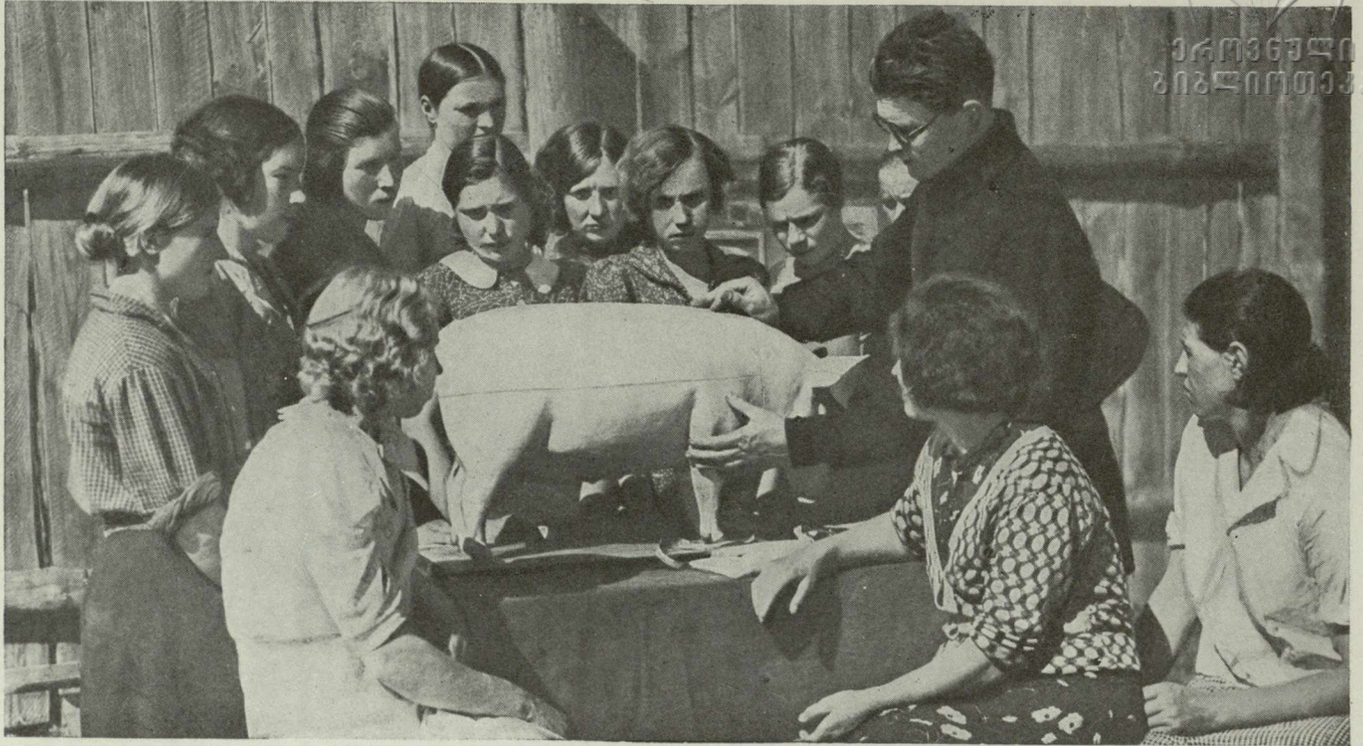
Никоновский племхоз, Бронницкого района, Московской области, выращивает свиней крупной белой английской породы. Успешно овладевая зоотехническими знаниями и применяя их в своей практической работе, свиноматки Никоновского племхоза добились высоких производственных показателей. За два года совхоз продал на племя от каждой свиноматки в среднем за год по 12,4 племенной свиньи. Из этого количества 89 процентов отнесено к элите и первому классу.



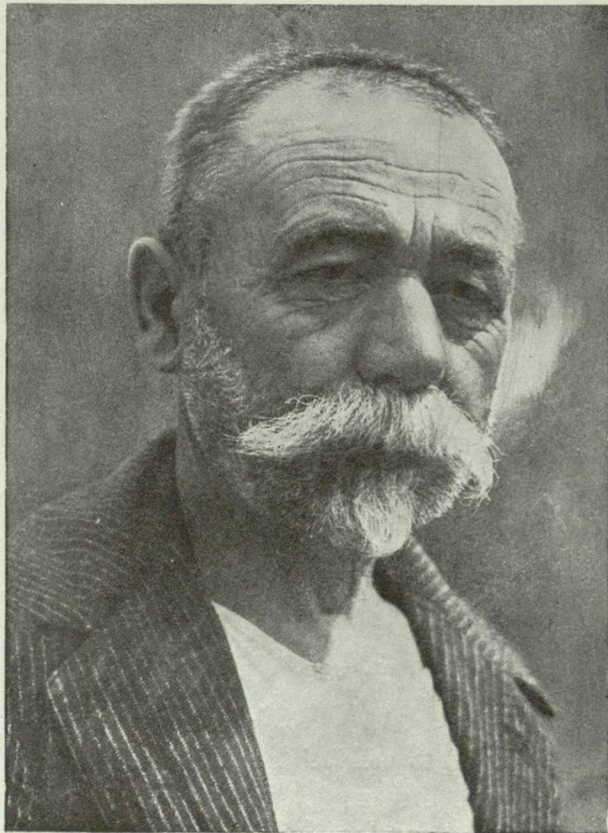
В летних лагерях племхоза устроен для свиней душ. Регулярное мытье укрепляет здоровье свиней и способствует содержанию их в чистоте.



В жаркую погоду бригада свинаяр Никоновского племхоза купает свиней.



Повышение квалификации свинаяр Никоновского племязоа способствует увеличению производительности труда. Зоотехнической учебой в племязоа руководит старший зоотехник орденоносец Н. Ф. Битюков.



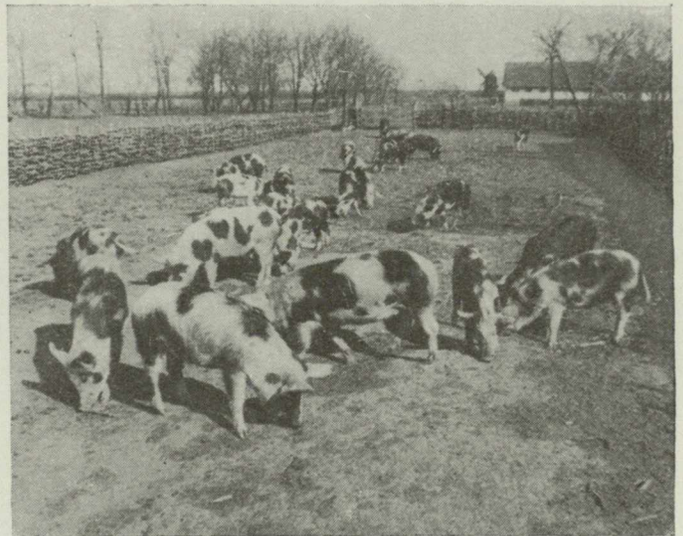
С 1921 г. отлично работает в Никоновском племязоа заведующий свинофермой С. А. Советов.

Развитие колхозных животноводческих ферм расширяет общественное богатство колхозов, прокладывает путь к еще более зажиточной жизни колхозников.

Желательно и целесообразно иметь в каждом колхозе три животноводческие фермы. Каждый колхоз обязан иметь, по крайней мере, не меньше двух ферм — одну крупного рогатого скота и другую — овцеводческую или свиноводческую — таково решение партии и правительства.



Свиноводческая ферма колхоза имени Благоева, Полтавской области.

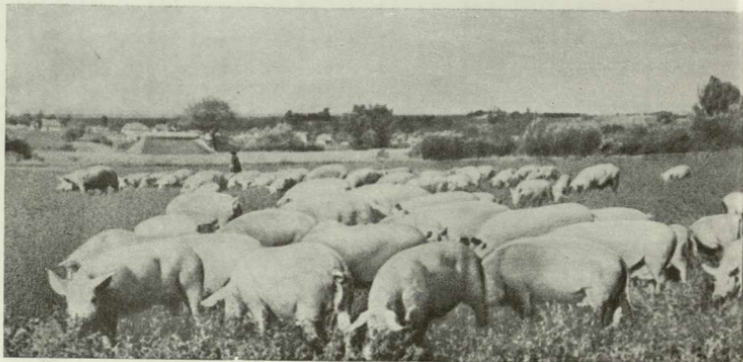


Племенной молодняк свиноводческой фермы колхоза имени Сталина, Полтавской области

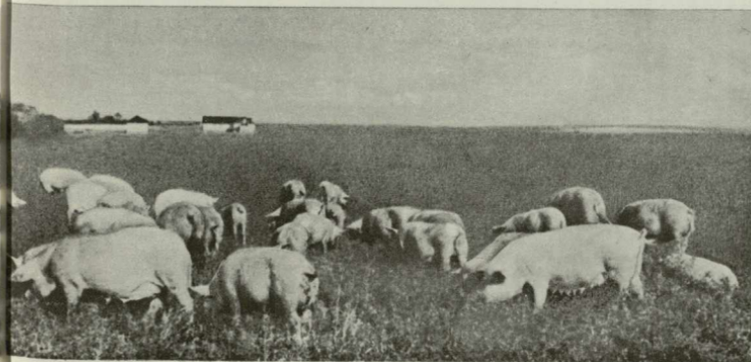
Свиноводческая ферма колхоза „Велетень“, Катеринопольского района, Киевской области,—одна из лучших ферм в нашей стране. За последние два года от каждой из 42 свиноматок фермы в среднем за год выращено по 21 поросенку. От каждой свиноматки в среднем за год получено по 1282 килограмма свиноводческой продукции в живом весе. Эта свиноводческая ферма всегда образцово выполняет первую заповедь каждого колхоза — полностью и в срок сдает государству высококачественную продукцию. Высокая товарность фермы дает колхозу большой доход. В 1938 г. доход от фермы составил 93495 рублей. Таких производственных показателей работники свиноводческой фермы добились потому, что правильно организовали труд, закрепили за каждым свиноматером определенных животных и установили твердый распорядок дня на ферме.

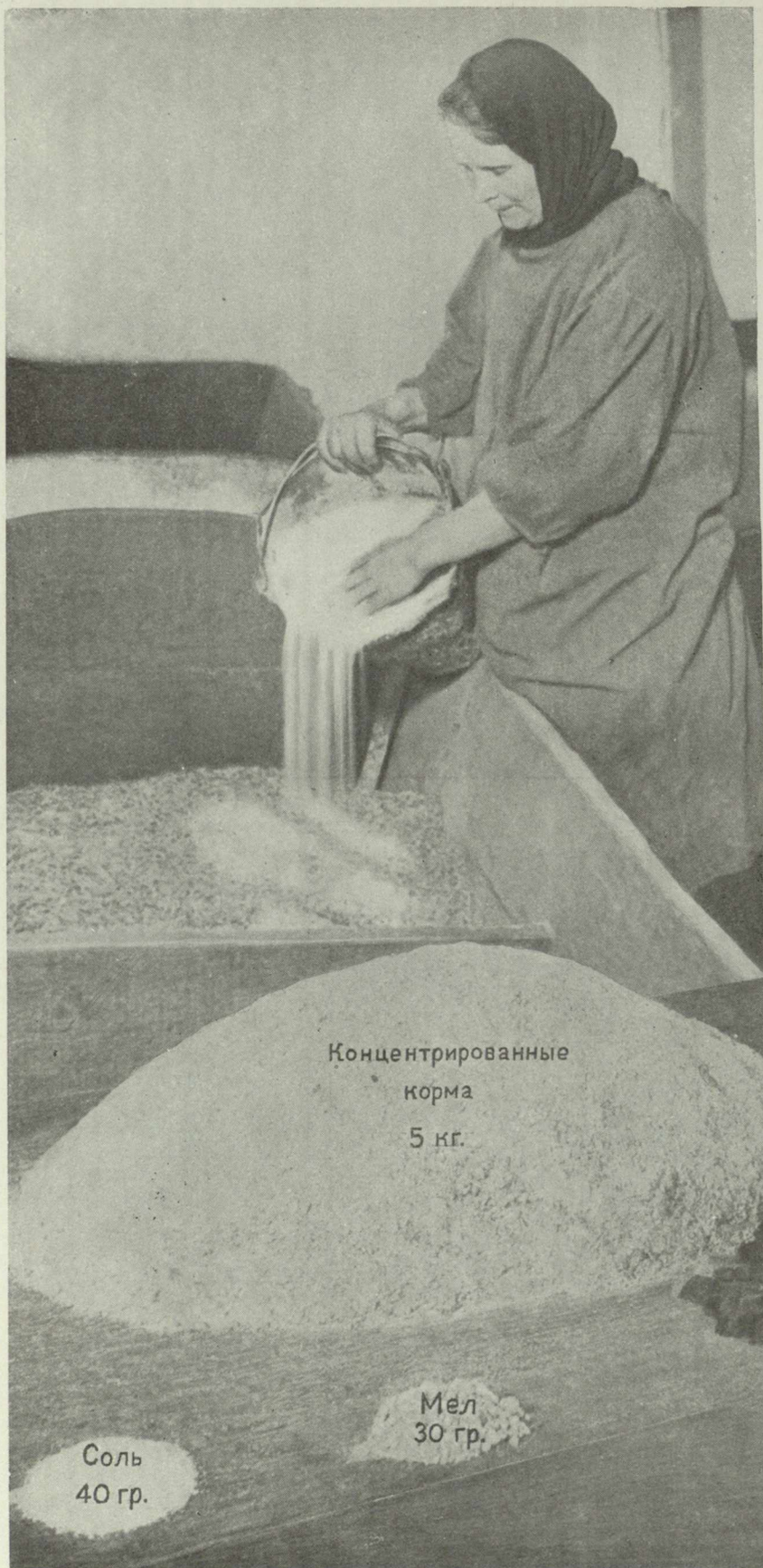


Лучшая свиноводка фермы колхоза „Велетень“, инициатор стахановских методов работы, дванды орденосеиц М. А. Марчук со своей матерью в домашней обстановке.



Поголовье свиноводческой фермы колхоза „Велетень“ пасется на богатых люцерновых пастбищах.





На ферме колхоза „Велетень“ сви-
нарка Е. Д. Кожушко является луч-
шим мастером по откорму свиней. Она
работает на ферме уже 8 лет и при-
обрела большой производственный
опыт. В 1938 г. тов. Кожушко откорми-
ла 110 свиней; средний суточный
привес каждой свиньи при откорме со-
ставил 1000 граммов. В рацион откормочных свиней Кожушко вводит кон-
центрированные корма (ячменную дерть,
овсянку, отруби), кормовую свеклу,
уголь, мел, соль. Для лучшей поедае-
мости она из всех этих кормов при-
готовляет различные смеси.

Вот примерный суточный рацион
для 10-месячной свиньи на ферме
колхоза „Велетень“ в последний
период откорма.

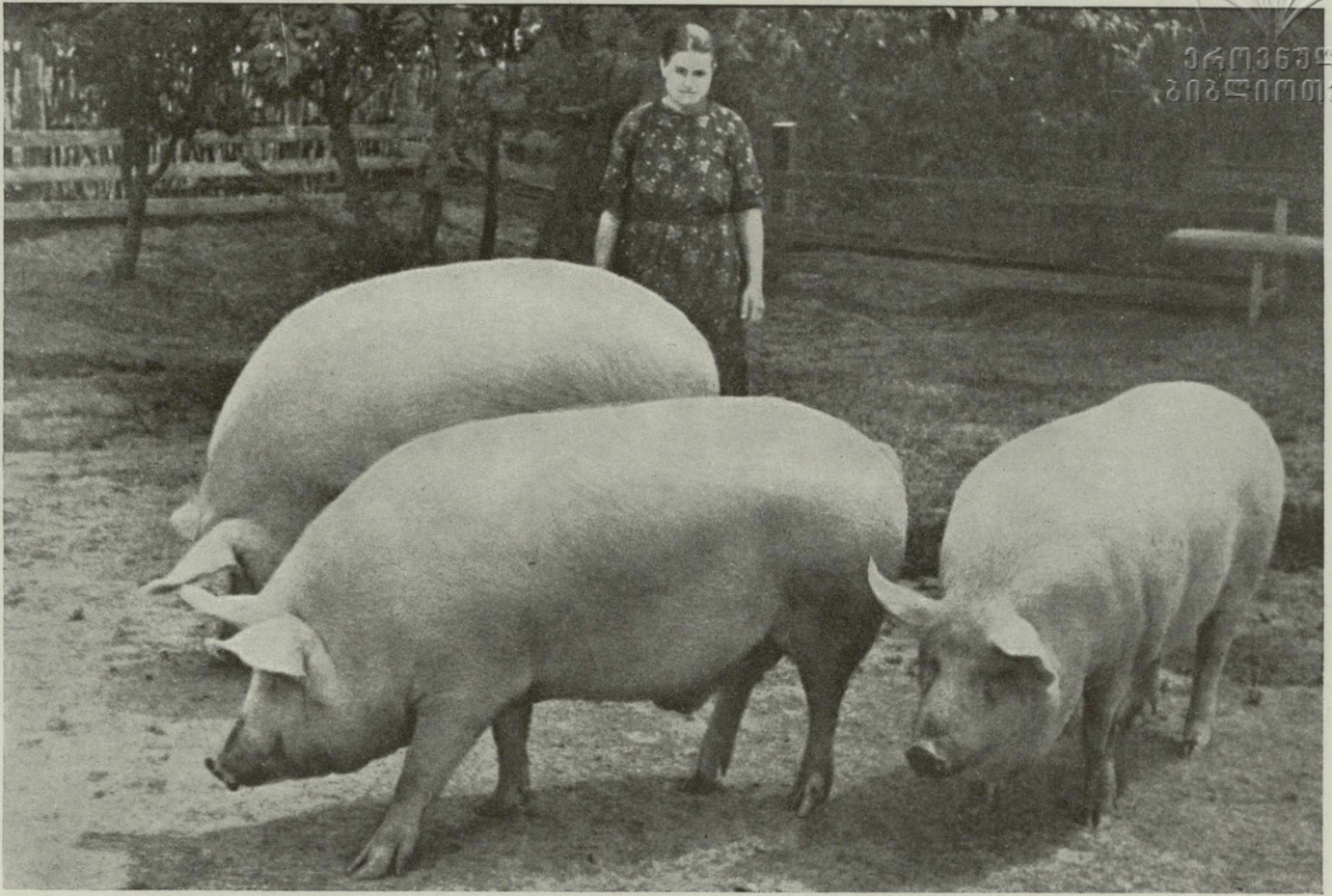
Концентрированные
корма
5 кг.

Соль
40 гр.

Мел
30 гр.

Уголь
10 гр.

Кормовая
свекла
3 кг.



Таких свиней откормила для сдачи государству дважды орденосеиц свинарка М. А. Марчук, получившая в 1938 г. от каждой из 9 свиноматок в среднем по 28 поросят.

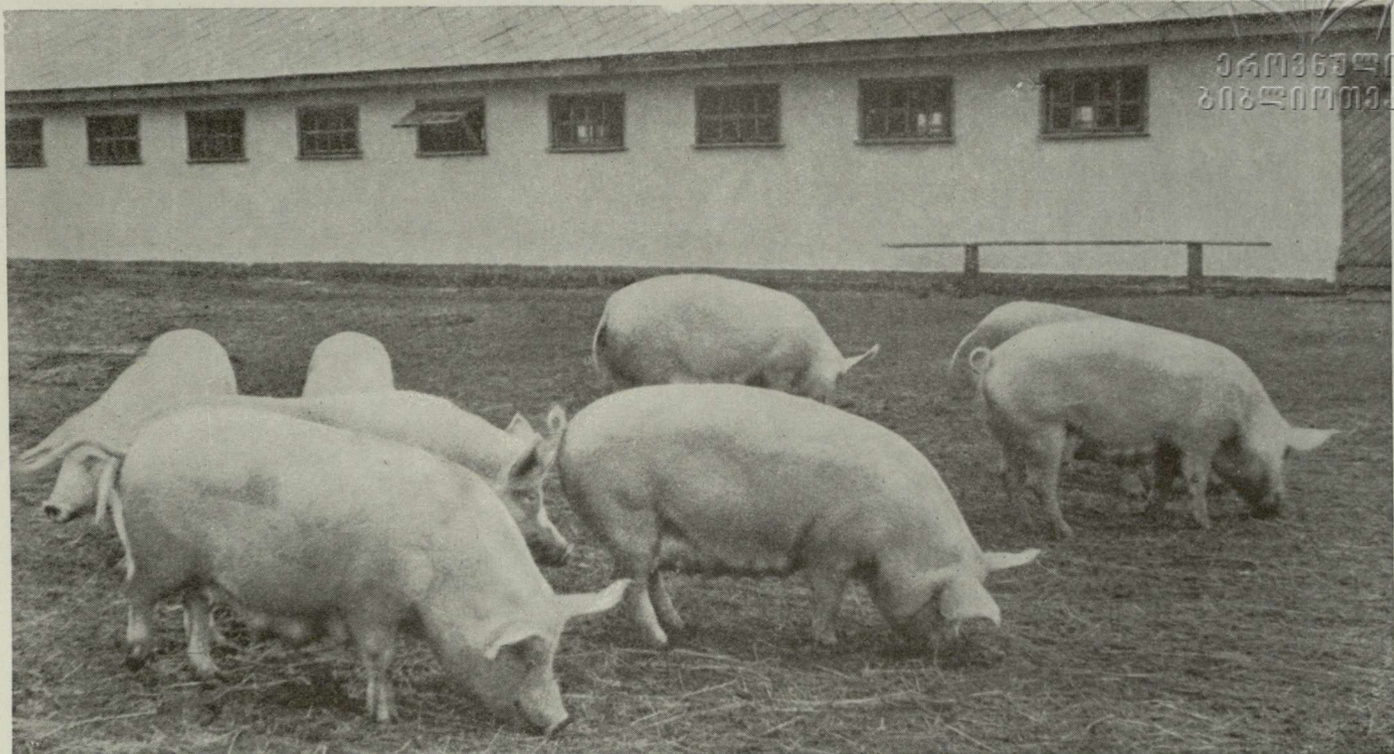


На ферме колхоза „Велетень“ строго соблюдают требования зоогигиены. После каждого кормления животных кормушки промывают и высушивают на солнце.

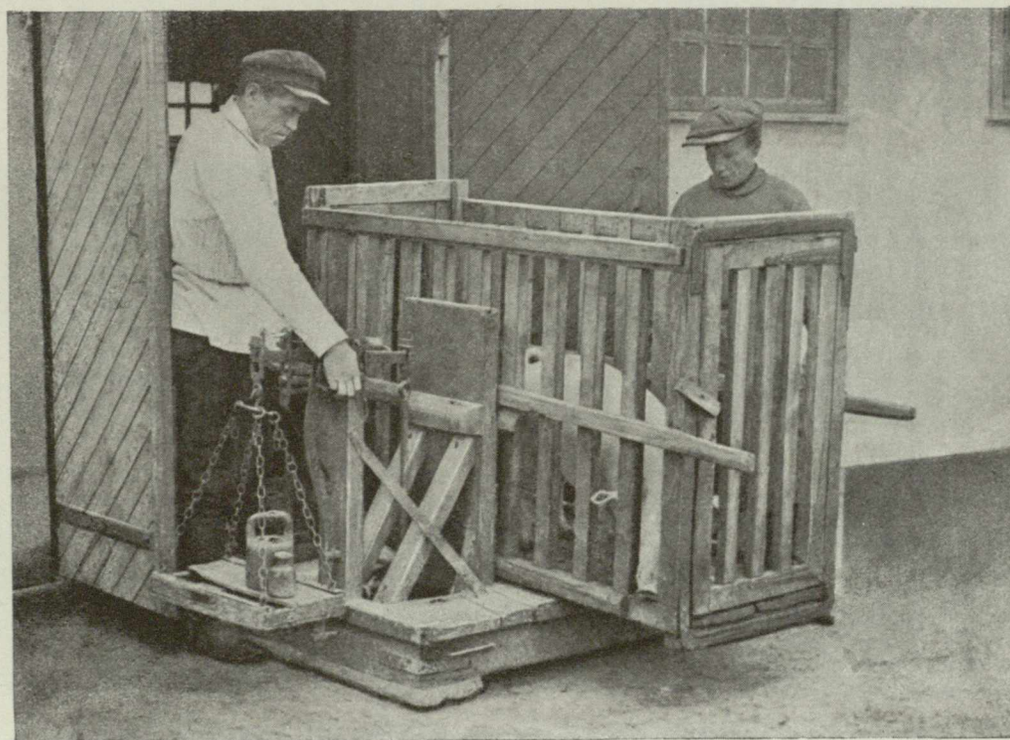
Ценных племенных свиней крупной белой английской породы разводит свиноводческая ферма колхоза имени Благоева, Полтавского района, Полтавской области. За 5 лет с этой фермы продано на племя в другие колхозные фермы 1510 высококачественных племенных свиней. Из этого количества 88 процентов отнесено к элите и первому классу. За 1938 г. от каждой из 35 свиноматок на ферме выращено в среднем по 18,4 поросенка. За тот же год ферма дала колхозу 124 800 рублей дохода.



Лучшая свиноводка фермы орденосеца Е. П. Кельм в совершенстве овладела техникой кормления свиноматок и воспитания поросят. В 1938 г. она вырастила и сохранила по 20 поросят от каждой из 6 свиноматок своей группы.



Группа племенных свиноматок на ферме колхоза имени Благоева.

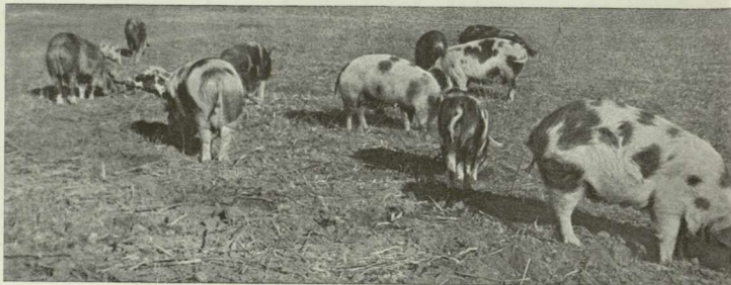


Взвешивание племенного молодняка на ферме колхоза имени Благоева перед отправкой в другие колхозы.

Свины миргородской породы отличаются высокой продуктивностью и выносливостью. Больших успехов в разведении этой породы свиней добилась свиноводческая ферма колхоза имени Сталина, Миргородского района, Полтавской области. От каждой из 36 свиноматок фермы в 1937 и 1938 гг. было получено и выращено в среднем за год по 16 поросят.



Молодняк свиноводческой фермы колхоза имени Сталина содержится в благоустроенном свинарнике.



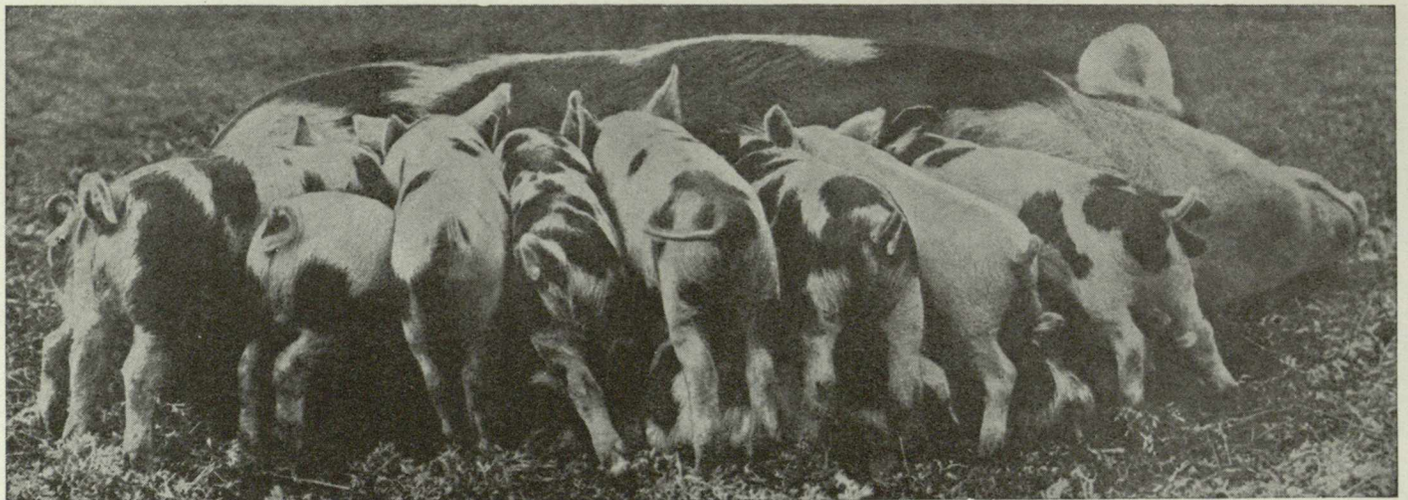
Свиноматки фермы колхоза имени Сталина на толиамбурном пастбище.



საგარეო
საქმეთა
წარმომადგენელი



Передовик фермы колхоза имени Сталина тов. Пилипенко подкармливает поросят цельным коровьим молоком.



На ферме этого колхоза свиноматка „Конвалия“ принесла 14 поросят. К 6-месячному возрасту эти поросята весили 1004 килограмма.

Свиноводческая ферма колхоза „Земледелец“, Ливенского района, Орловской области, разводит улучшенную местную ливенскую свинью, отличающуюся многими хозяйственно-полезными признаками. За последние два года от каждой из 18 свиноматок на ферме выращено в среднем за год по 16,4 поросенка.



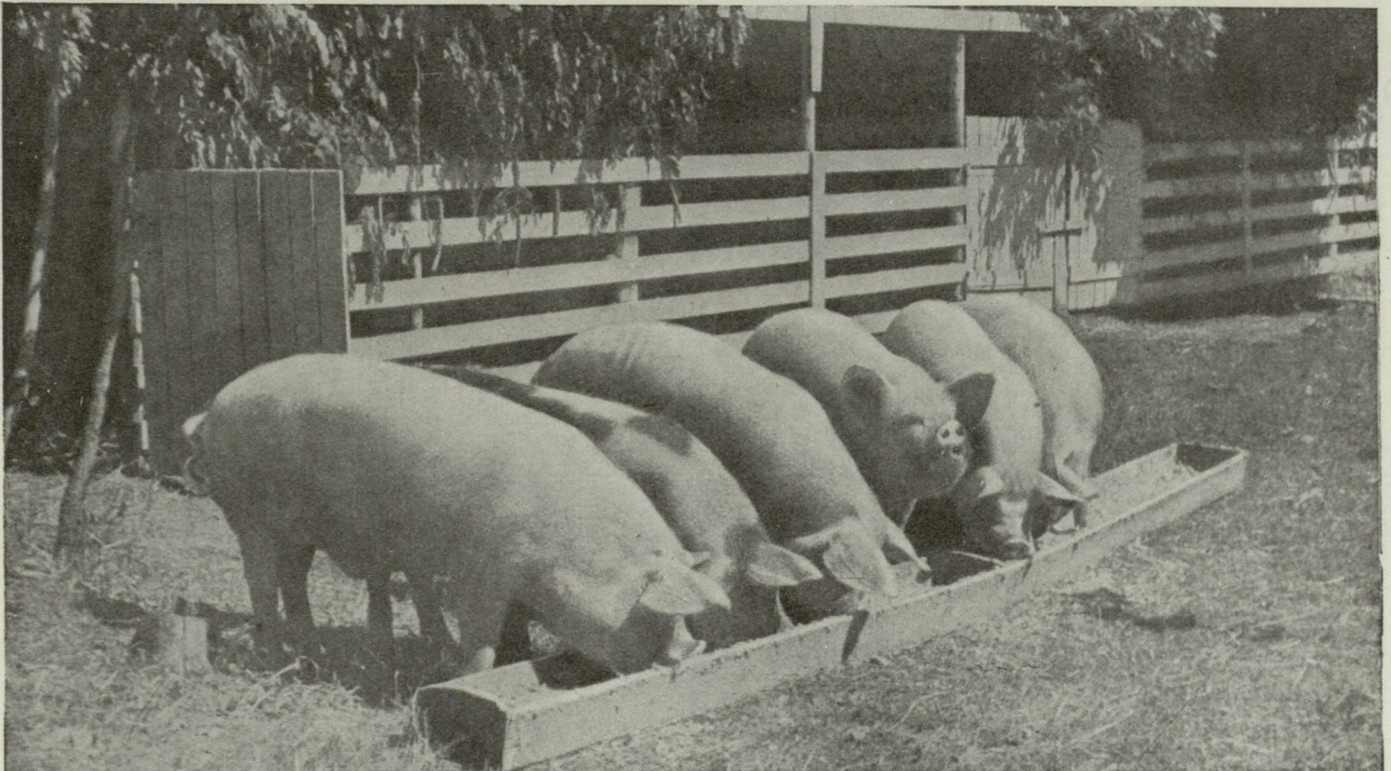
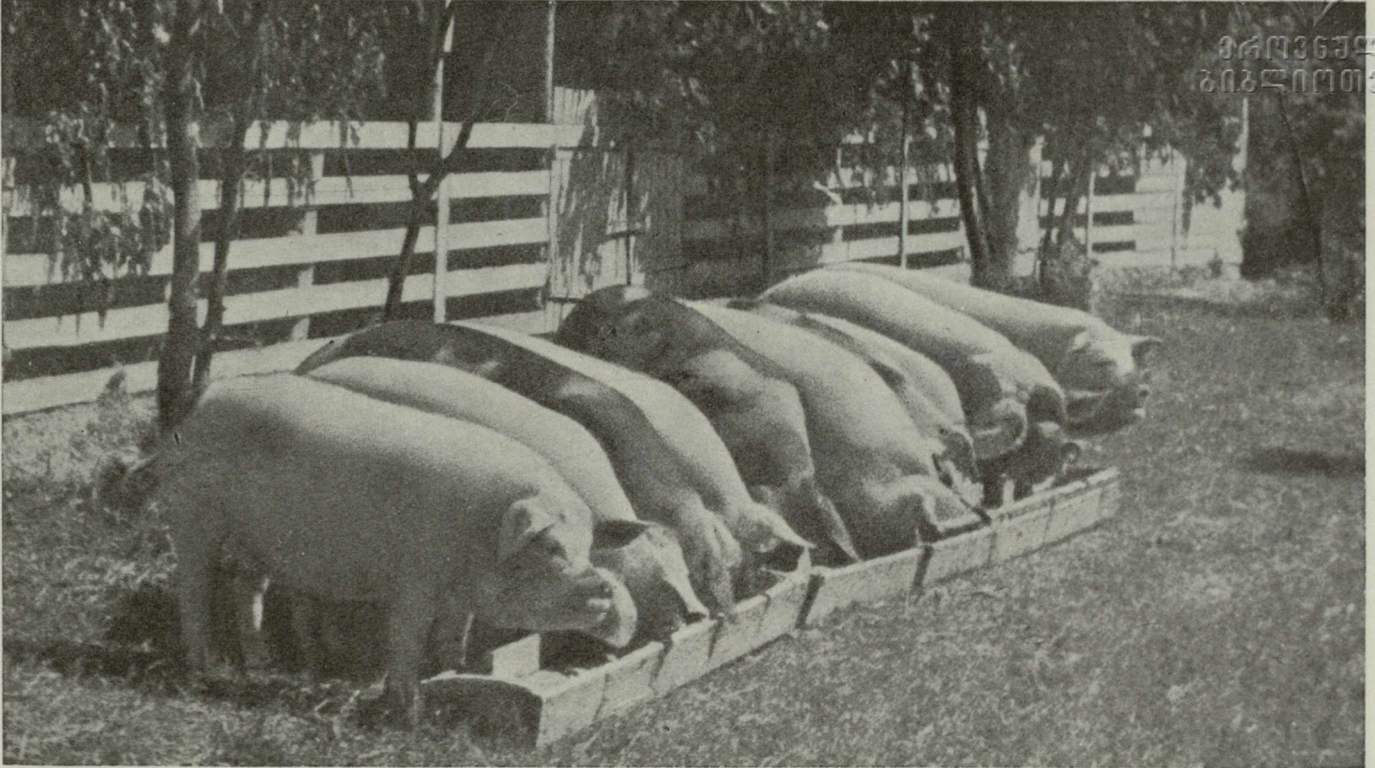
Систематические производственные совещания и зоотехническая учеба способствуют успешной работе коллектива этой фермы.



წარმოების
განყოფილება



Лучшая свинarka фермы колхоза „Земледелец“ М. А. Свэжэнцева заботливо ухаживает за матками и поросятами.



Одиннадцать племенных маточек (верхнее фото) и шесть племенных хрячков от одного помета свиноматки „Апельсинка“ вырастила тов. Свеженцева в 1938 г. В 10-месячном возрасте весь этот помет весил 3 003 килограмма.

На севере Ярославской области, путем скрещивания местной беспородной свиньи со свиньями английской крупной и средней белой пород, выведена брейтовская свинья. Племенная свиноводческая ферма колхоза „Заря свободы“, Брейтовского района, Ярославской области, в 1937 и 1938 гг. от каждой из 75 свиноматок получила и вырастила в среднем за год по 20,6 поросенка.

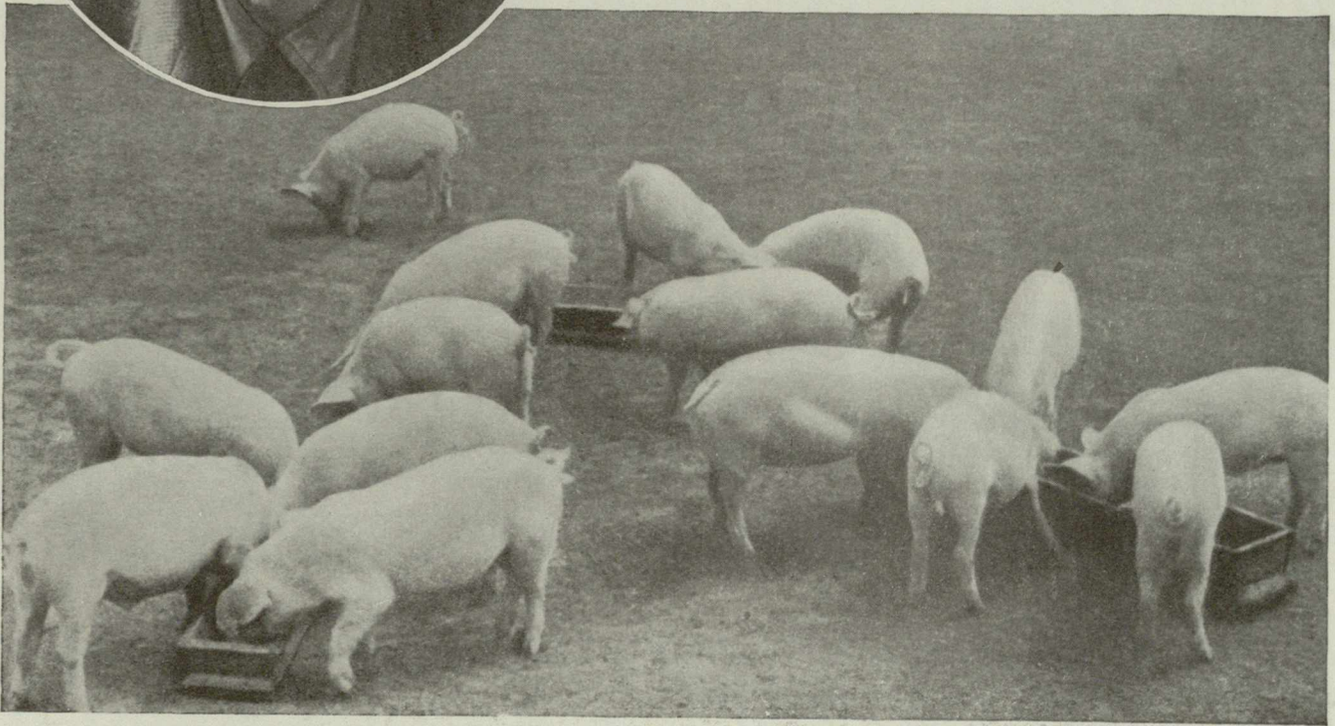


Передовик этой фермы свиновод А. К. Гарсева от каждой из 12 маток получила в среднем по 21,6 поросенка.

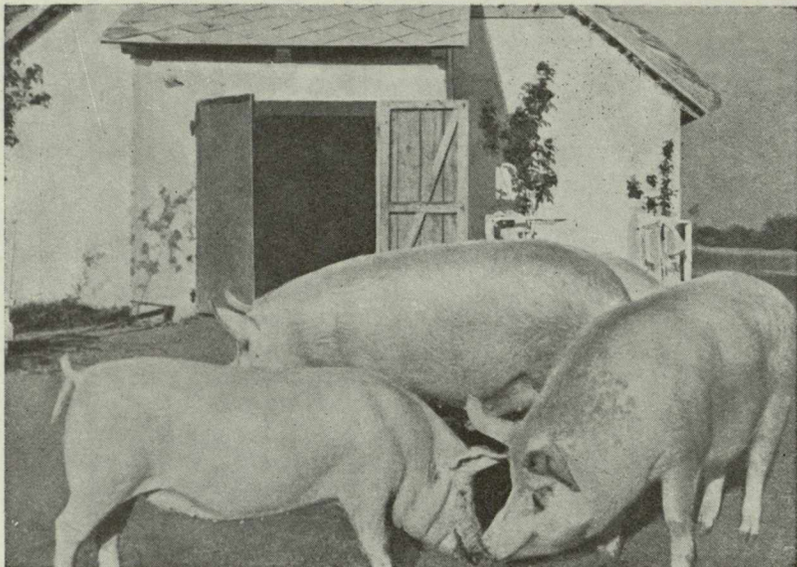


Общий вид свиноводческой фермы колхоза „Заря свободы“.

Свиноводческой фермой этого колхоза заведует П. В. Старостин. Под его руководством свиноводы фермы добились больших производственных успехов.



Поросята брейтовской породы в животноводческом городке на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке.



Свиноводческая ферма колхоза имени Ленина, Шполянського району, Київської області, розводить свиней крупної білої англійської породи. От кожної из 40 свиноматок работники этой фермы получили за два года в среднем по 19,2 поросят за год. Всех поросят они сохранили и вырастили.

Отличных племенных свиней разводит эта ферма.



Прекрасных племенных животных выращивает на ферме свиноводка орденосица А. П. Демуз. От каждой свиноматки своей группы она получает в среднем по 24,1 поросят в год.



Животноводство в нашей стране обслуживается огромной армией специалистов — зоотехников, ветеринарных и научных работников. Все ярче расцветает в стране социализма чудесное содружество передовой советской науки и колхозного труда. В социалистическом животноводстве работает 281 700 агрономов, зоотехников, ветврачей и ветфельдшеров.

На специальных курсах массовой квалификации в течение 1937 и 1938 гг. подготовлено 121 580 техников-животноводов, бригадиров и ветфельдшеров.

На службу животноводству поставлена разветвленная сеть научно-исследовательских институтов и опытных станций.

В районах наибольшего распространения племенных свиней создано 19 свиноводческих племенных рассадников. Они организуют на свиноводческих колхозных фермах селекционно-племенную работу по разведению и выращиванию высокопродуктивных и скороспелых пород свиней.



Зоотехническая учеба на свиноводческой ферме коммуны „Сеятель“, Ростовской области.



Мастер кормоприготовления Г. П. Макаров из совхоза „Комсомолец“.





Академик М. Ф. Иванов внес в советскую зоотехническую науку ценный вклад. Путем скрещивания беспородной степной украинской свиньи со свиньями крупной белой английской породы, он вывел новую породу свиней — украинскую степную белую. Эта порода свиней успешно разводится в засушливой зоне степной Украины. Свиньи украинской степной белой породы отличаются крепким костяком, мощным телосложением, плодовитостью, скороспелостью и большой выносливостью.

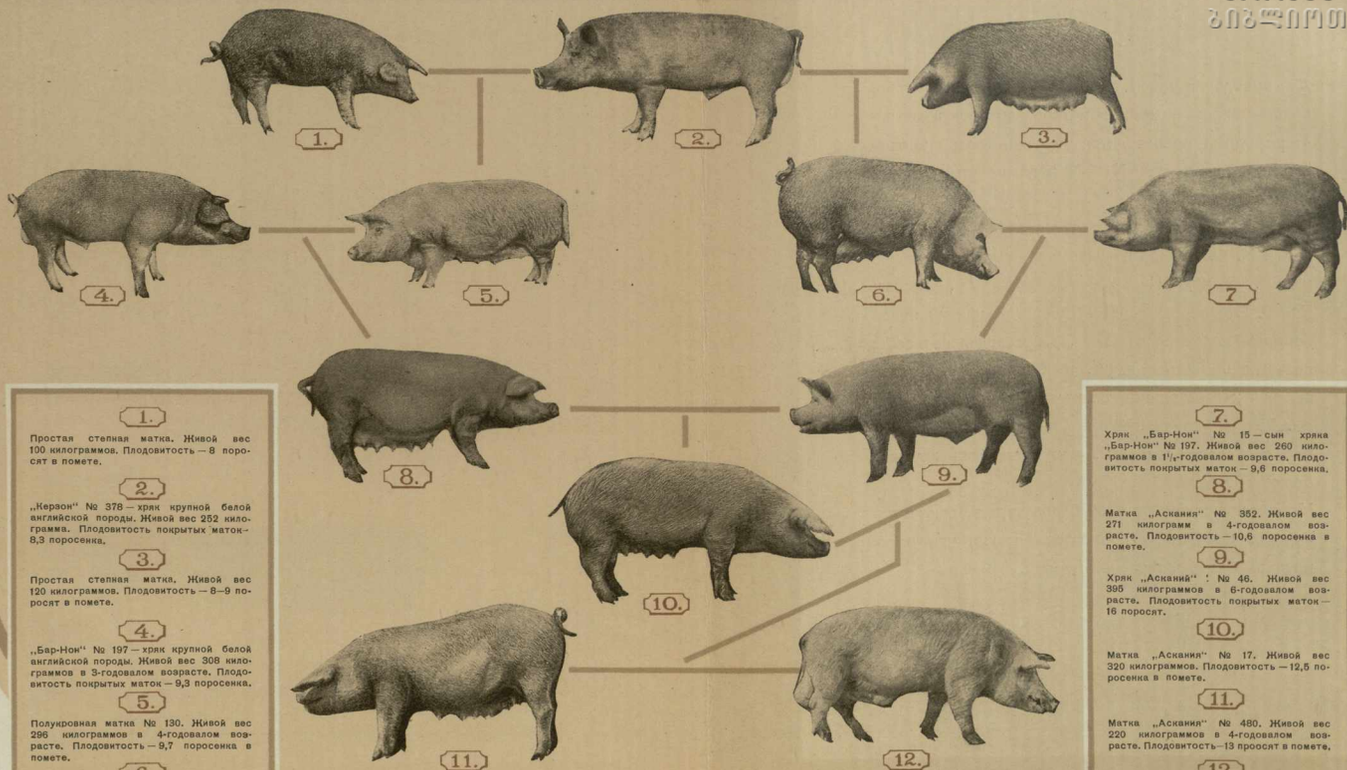
Для выведения новой породы — украинской степной белой свиньи — исходным материалом послужили чистопородный производитель крупной белой английской породы Керзон № 378 и две простых степных свиноматки.

В результате этого и последующих скрещиваний академик М. Ф. Иванов получил животных II генерации: матку „Асканию“ № 352 и производителя „Аскания“ № 46. Эта пара и явилась родоначальниками новой породы. Потомство от этой пары разводилось в себе; получилась чистая линия, в которой закрепились высокие хозяйственно-полезные признаки новой породы. Свиньи украинской степной белой породы крупнее и более плодовиты, чем английские крупные белые свиньи.

Матки украинской степной белой породы дают в год поросят на 20—30 процентов больше, чем матки крупной белой английской породы.

СХЕМА ВЫВЕДЕНИЯ АКАДЕМИКОМ М. Ф. ИВАНОВЫМ УКРАИНСКОЙ СТЕПНОЙ БЕЛОЙ ПОРОДЫ СВИНЕЙ

საქართველოს
ბუნებისმეტყველების



1.

Простая степная матка. Живой вес 100 килограммов. Плодовитость — 8 поросят в помете.

2.

„Червоні“ № 378 — хряк крупной белой английской породы. Живой вес 252 килограмма. Плодовитость покрытых маток — 8,3 поросенка.

3.

Простая степная матка. Живой вес 120 килограммов. Плодовитость — 8—9 поросят в помете.

4.

„Бар-Нон“ № 197 — хряк крупной белой английской породы. Живой вес 308 килограммов в 3-годовалом возрасте. Плодовитость покрытых маток — 9,3 поросенка.

5.

Полукровная матка № 130. Живой вес 286 килограммов в 4-годовалом возрасте. Плодовитость — 9,7 поросенка в помете.

6.

Полукровная матка № 230. Живой вес 280 килограммов. Плодовитость — 10 поросят в помете.

7.

Хряк „Бар-Нон“ № 15 — сын хряка „Бар-Нон“ № 197. Живой вес 260 килограммов в 11-годовалом возрасте. Плодовитость покрытых маток — 9,6 поросенка.

8.

Матка „Аскания“ № 352. Живой вес 271 килограмм в 4-годовалом возрасте. Плодовитость — 10,6 поросенка в помете.

9.

Хряк „Асканий“ № 46. Живой вес 385 килограммов в 6-годовалом возрасте. Плодовитость покрытых маток — 16 поросят.

10.

Матка „Аскания“ № 17. Живой вес 320 килограммов. Плодовитость — 12,5 поросенка в помете.

11.

Матка „Аскания“ № 480. Живой вес 220 килограммов в 4-годовалом возрасте. Плодовитость — 13 поросят в помете.

12.

Хряк „Асканий“ № 477. Живой вес 336 килограммов. Плодовитость покрытых маток — 12,7 поросенка.

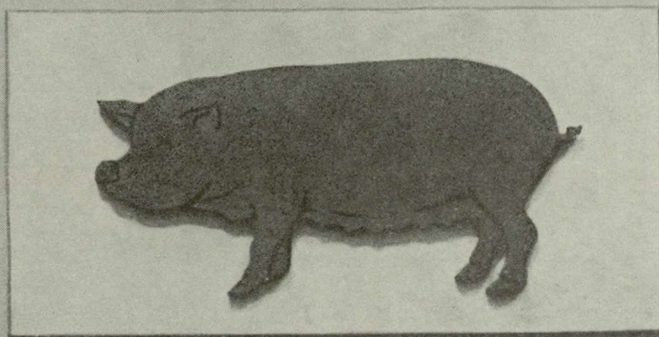


04136340
0124010133

В СССР ИМЕЕТСЯ:

НА 1/I-1939 г.

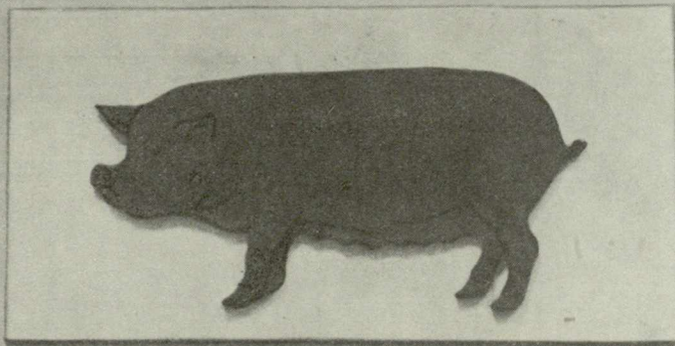
П Л Е М Е Н Н Ы Х С О В Х О З О В



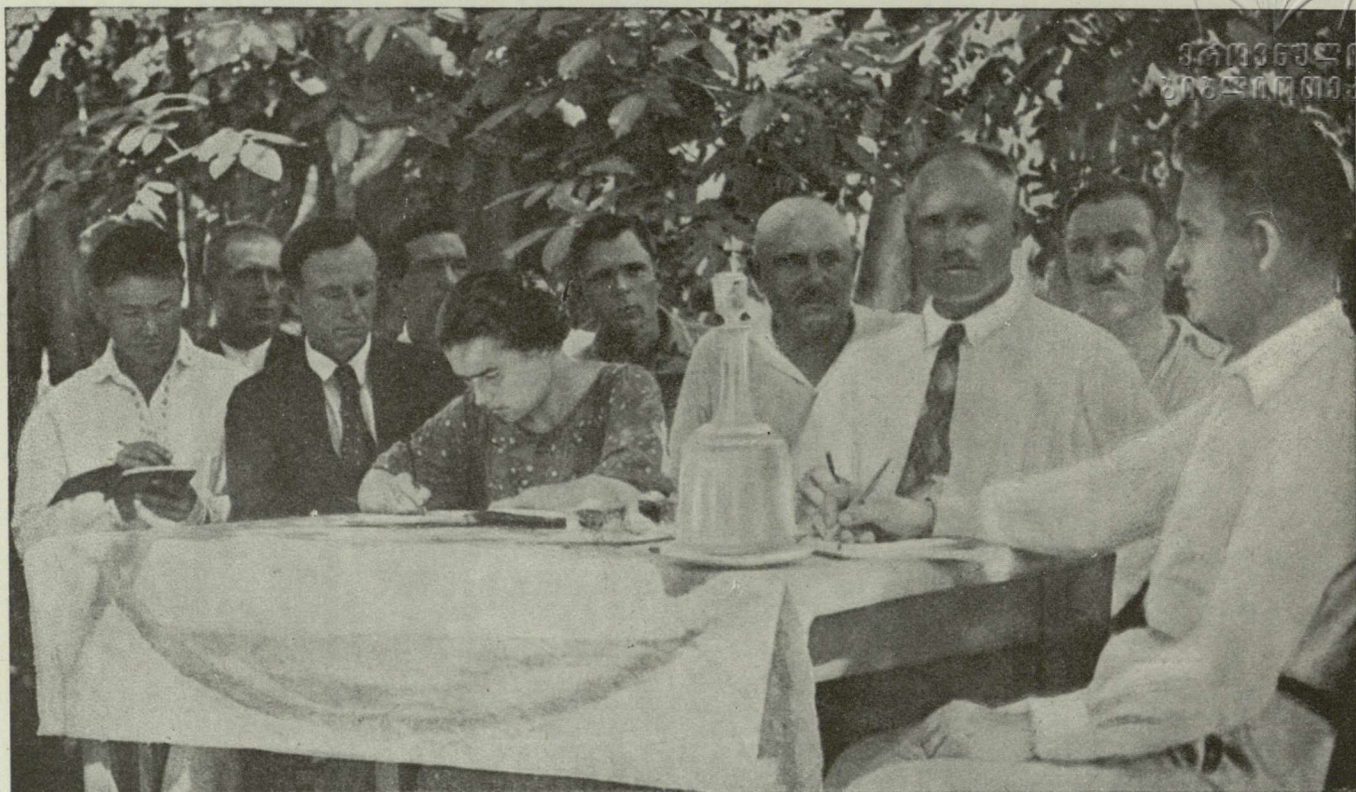
59 в них поголовья **59,7** тыс.

НА 1/I-1938 г.

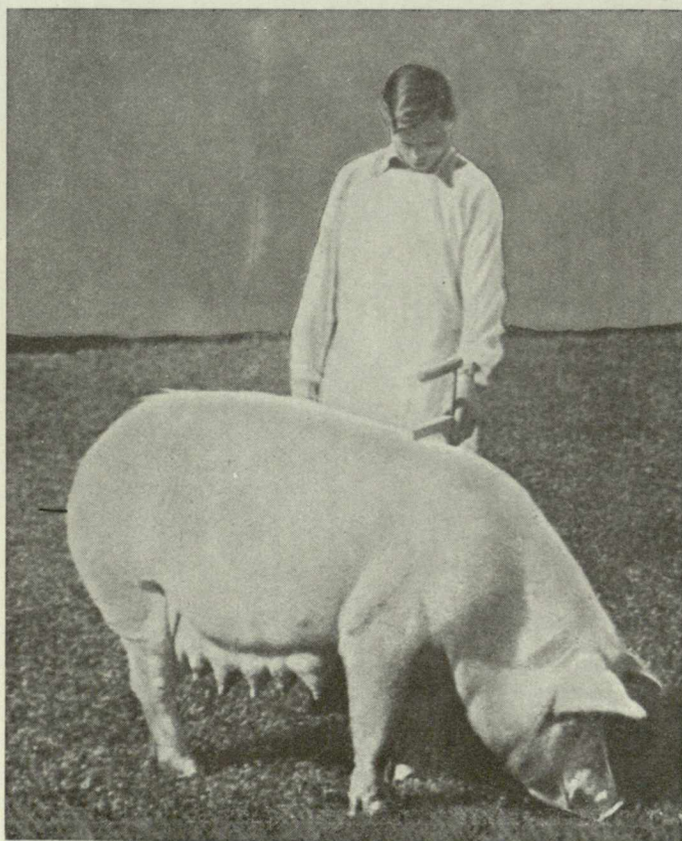
П Л Е М Е Н Н Ы Х К О Л Х О З Н Ы Х Ф Е Р М



3053 в них поголовья **315,5** тыс.



Группа работников Полтавского государственного племенного рассадника. Первый справа — директор рассадника Н. Г. Дюрич.



Полтавский государственный племенной рассадник помогает свиноводческим колхозным фермам разводить племенных крупных белых английских свиней. За последние пять лет племенные свиноводческие колхозные фермы, обслуживаемые Полтавским рассадником, продали колхозам 18 тысяч племенных свиней. За умелое руководство селекционно-племенной работой в колхозах этот рассадник был участником Всесоюзной сельскохозяйственной выставки 1939 г.

Старший зоотехник Полтавского госплемирассадника Г. А. Шейко проводит бонитировку.



ეროვნული
გაგაჩინოების
ცენტრი



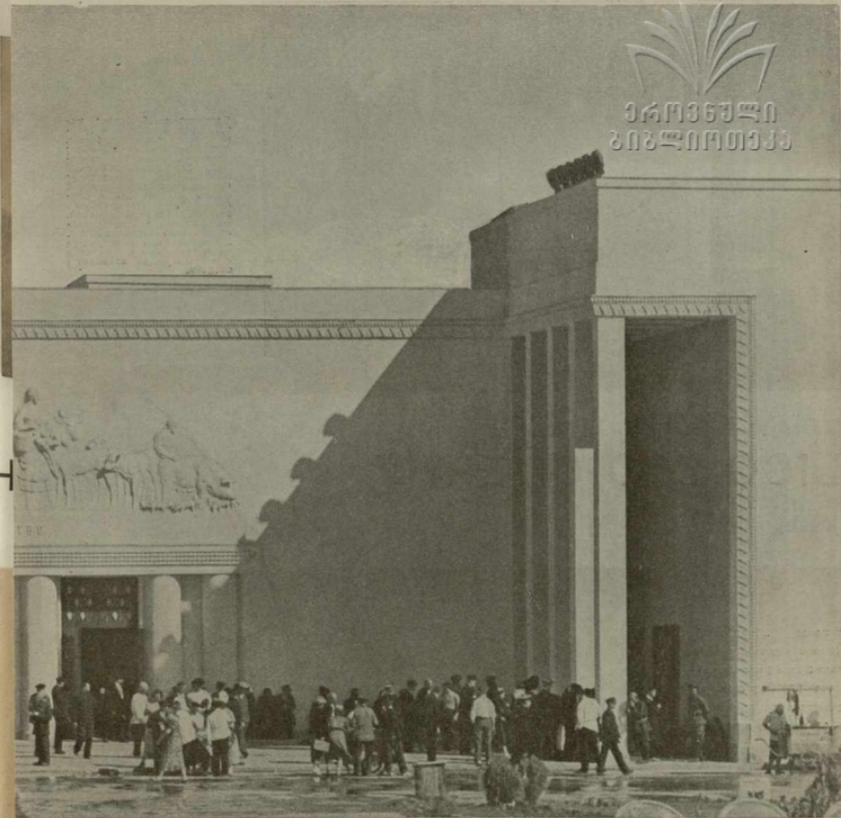
საქართველოს სსრ-ის
საქართველოს
საქართველოს
საქართველოს



Один из стендов в павильоне „Животноводство“.



Павильон „Животноводство“.



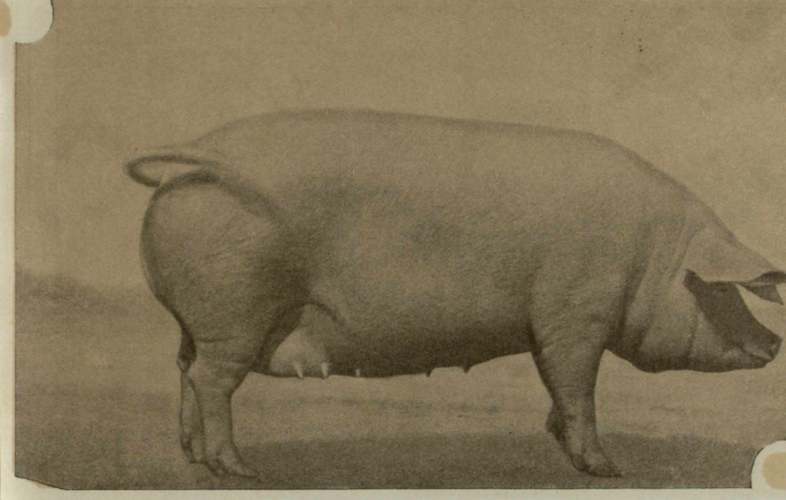
ეროვნული
გიზლიროთეკა



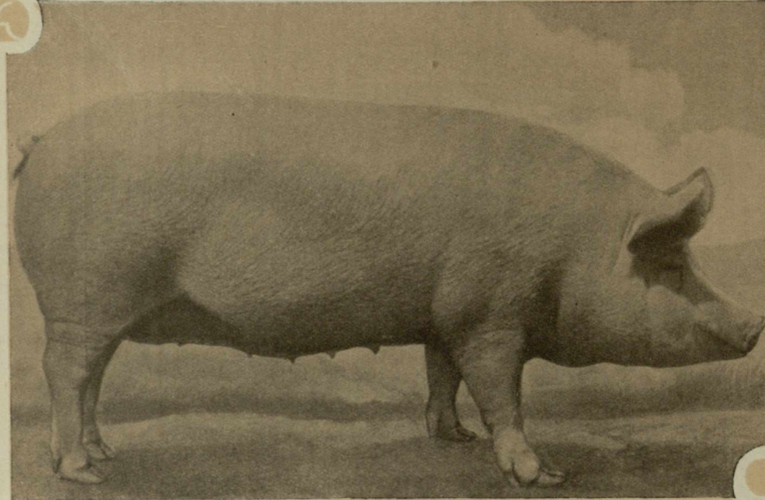
Свиноматка „Дружная“ местной крупной белой английской породы; возраст 4 года, живой вес 386 килограммов; длина туловища 190 сантиметров; плодовитость за один опорос — 13,3 поросенка; принадлежит свиноводческой ферме колхоза „Заря коммунизма“, Пониревского района, Курской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Дружная“ признана рекордистой по группе метисов и ей присужден аттестат I степени.



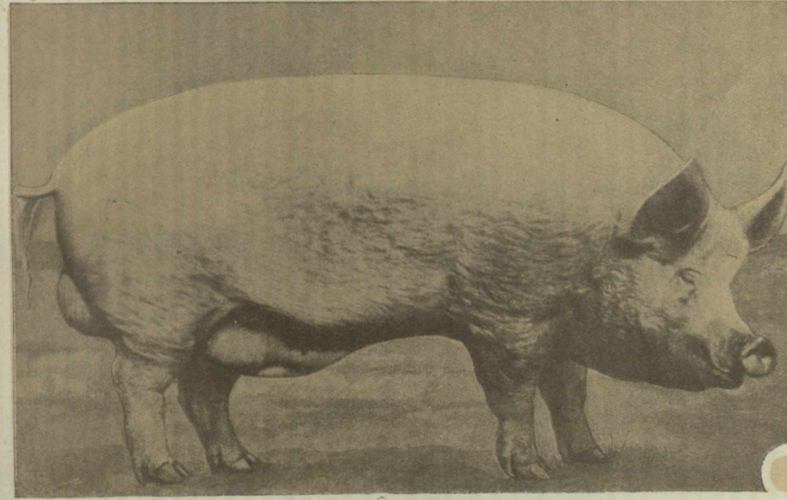
Свиноматка „Беатриса“ № 786 крупной белой английской породы; возраст 3 года 11 месяцев, живой вес 332 килограмма, плодовитость за один опорос — 15 поросят; принадлежит свиноводческой ферме колхоза имени Сталина, Решетилковского района, Полтавской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Беатриса“ признана чемпионом породы и ей присужден аттестат I степени.



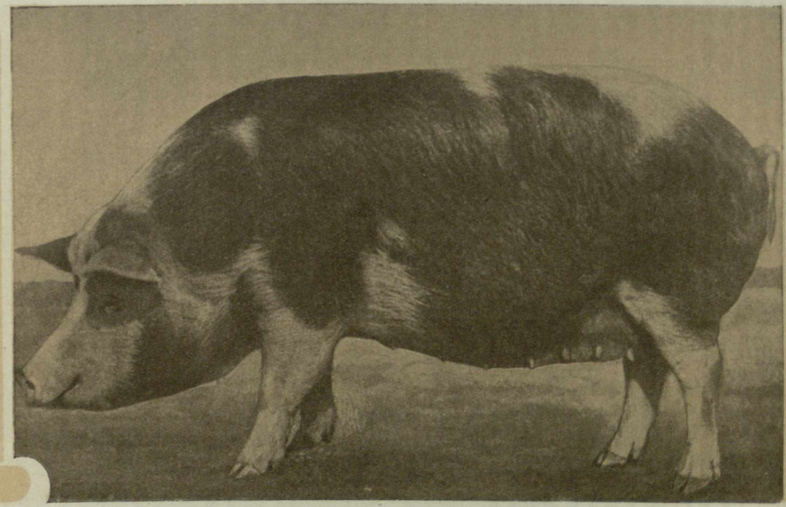
Свиноматка „Беатриса“ № 3416 крупной белой английской породы; возраст 4 года 6 месяцев, живой вес 294 килограмма, плодовитость за один опорос — 15 поросят; принадлежит племхозу „Большое Алексеевское“. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Беатриса“ признана резервным чемпионом породы и ей присужден аттестат I степени.



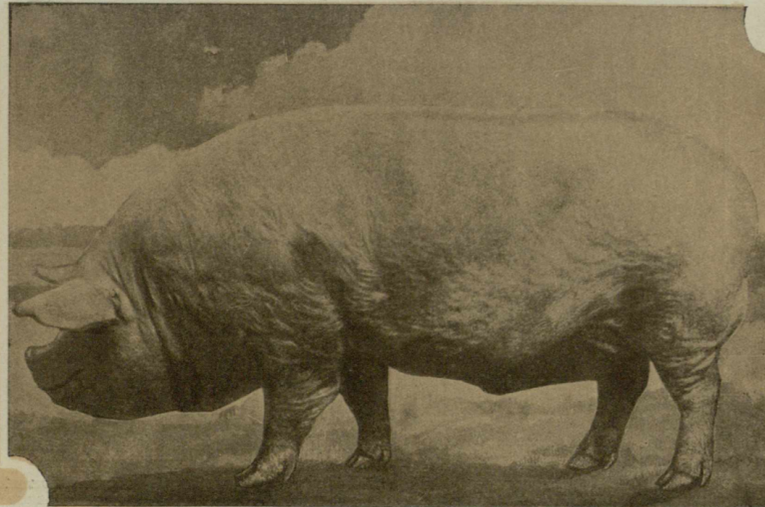
Хряк „Лафет“ № 5091 крупной белой английской породы; возраст 4 года 5 месяцев, живой вес 403 килограммов; принадлежит племхозу „Константиново“. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Лафет“ признан чемпионом породы и ему присужден аттестат I степени.



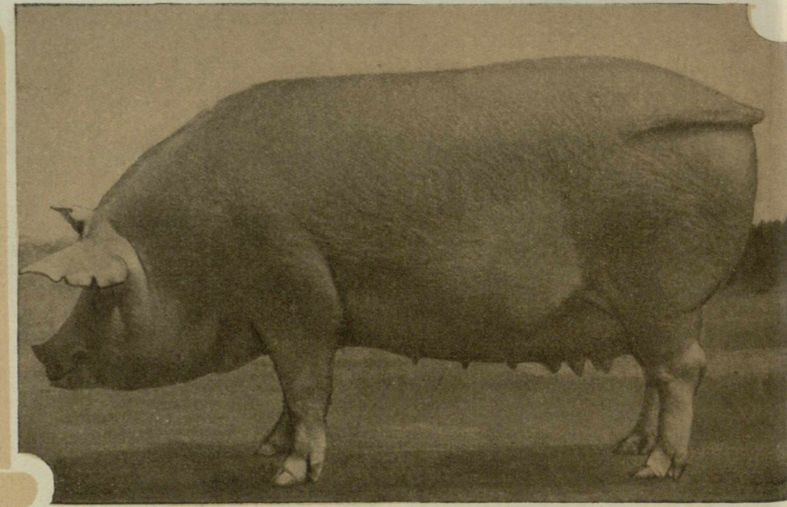
ЭКСПОНАТЫ ВСЕСОЮЗНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ВЫСТАВКИ, ПОЛУЧИВШИЕ ВЫСОКУЮ ОЦЕНКУ



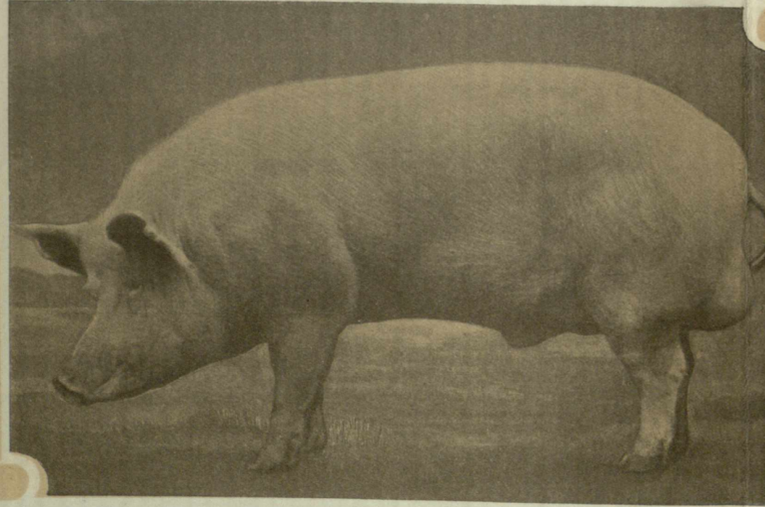
Свиноматка „Смородина“ № 110 миргородской породы; возраст 2 года 4 месяца, живой вес 270 килограммов; плодовитость за один опорос — 14 поросят; принадлежит свиноводческой ферме колхоза „Заря коммунизма“, Миргородского района, Полтавской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Смородина“ присужден аттестат I степени.



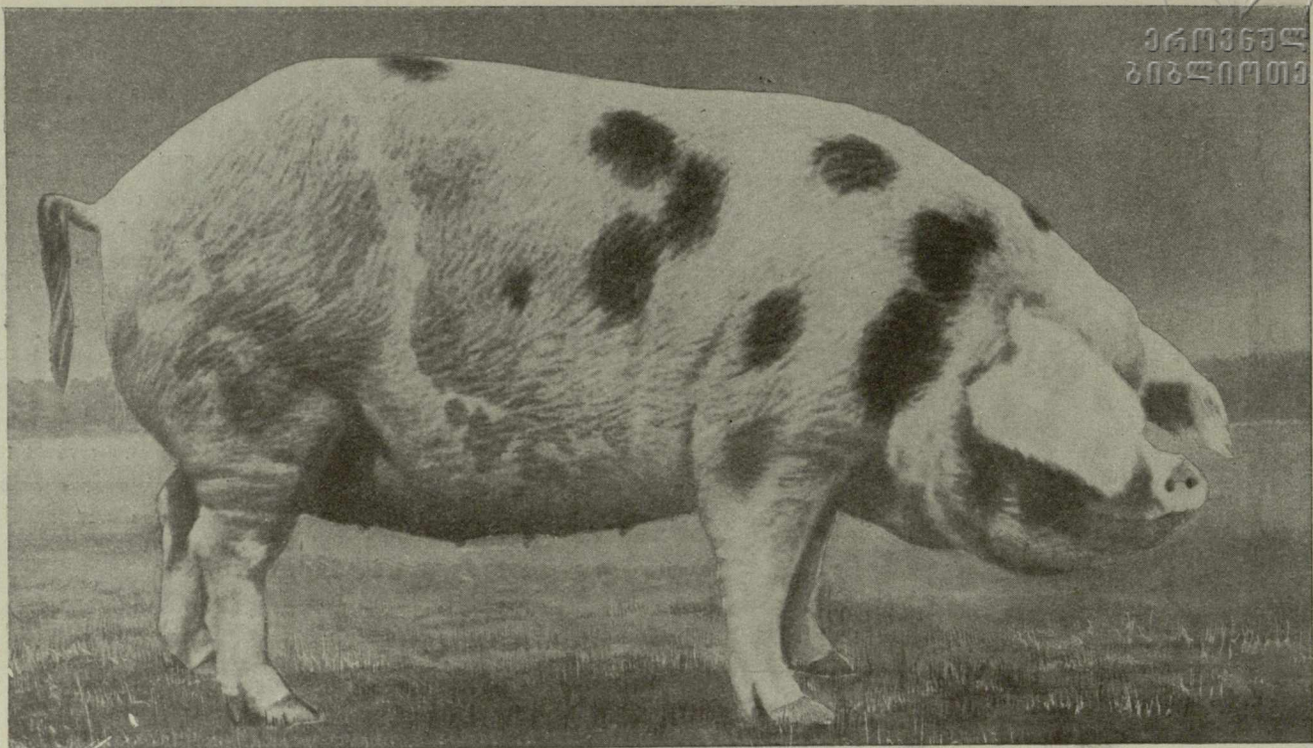
Хряк „Макет“ № 438 ливенской породы; возраст 4 года, живой вес 408 килограммов; принадлежит свиноводческой ферме колхоза „Земледелец“, Ливенского района, Орловской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Макету“ присужден аттестат I степени.



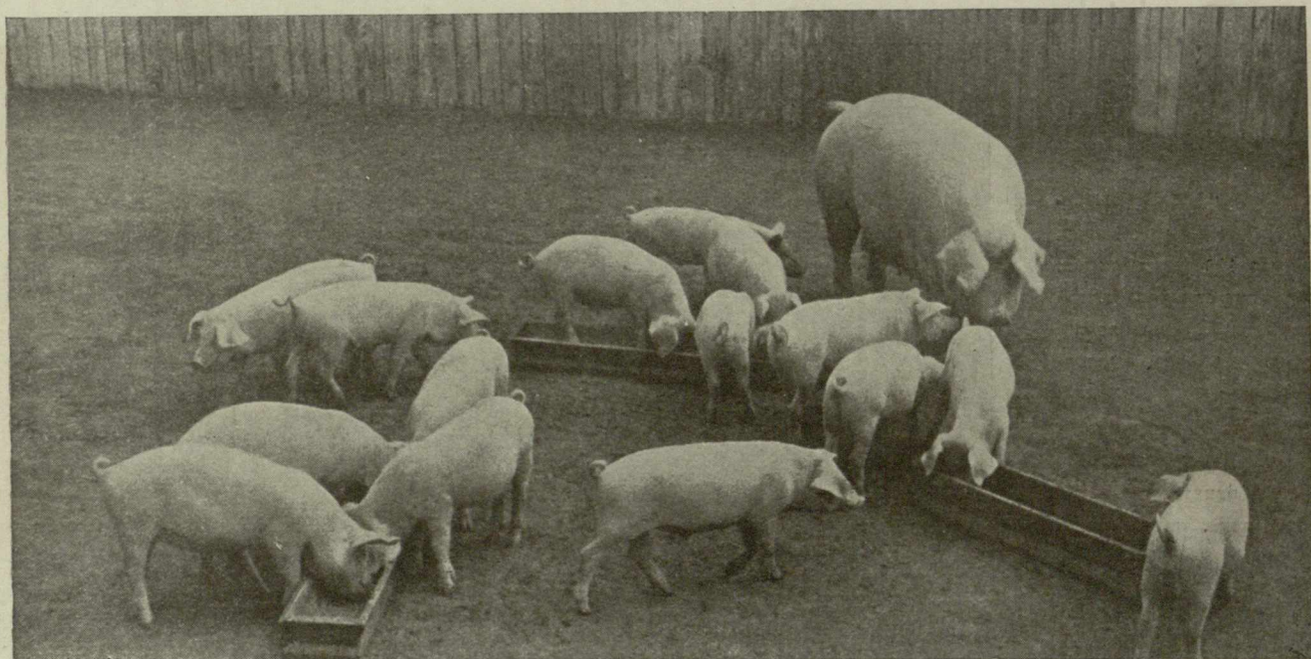
Свиноматка „Праца“ № 286 украинской степной белой породы; возраст 2 года 4 месяца, живой вес 379 килограммов; принадлежит свиноводческой ферме колхоза „Червоный Жовтень“, Снегиревского района, Николаевской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Праце“ присужден аттестат I степени.



Хряк „Асканий“ № 239 украинской белой степной породы; возраст 1 год 5 месяцев, живой вес 393 килограммов; принадлежит свиноводческой ферме колхоза „Перемога“, Мелитопольского района. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Асканию“ присужден аттестат I степени.



Свиноматка „Рексрдистка“ № 82, ливенской породы; возраст 5 лет 6 месяцев, живой вес 282 килограмма; плодовитость за один опорос — 16 поросят; принадлежит свиноводческой ферме колхоза „Красный хутор“, Ливенского района, Орловской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. „Рекордистке“ присужден аттестат II степени.

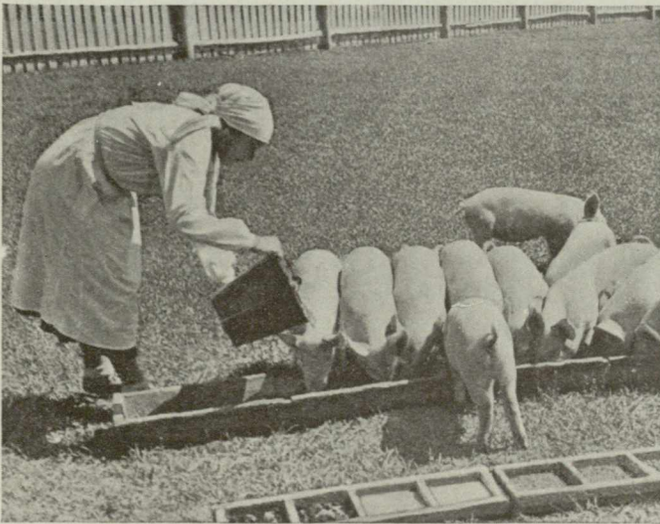


Свиноматка „Машинка“ № 430 брейтовской породы с пометом в 15 поросят. Возраст свиноматки — 4 года 6 месяцев, живой вес — 287 килограммов; плодовитость за один опорос — 17 поросят; принадлежит свиноводческой ферме колхоза имени Сталина, Мологского района, Ярославской области. На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. «Машинке» присужден аттестат I степени.

Стахановцы — новаторы производства. Они в совершенстве овладевают техникой своего дела, организуют производство на основе науки, дополняя ее богатейшим производственным опытом. Почетное право участия на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. завоевали 12 522 передовика колхозно-совхозного свиноводства.

Стахановцы животноводства подняли на огромную высоту производительность труда в свиноводческих совхозах и на колхозных товарных фермах.

На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. широко был показан опыт передовиков свиноводства, их методы работы и высокое мастерство.



Минеральная подкормка поросят в совхозе имени Дзержинского, Минской области.



Проветривание свинарников в совхозе „Пятилетка“, Омской области.

Стахановцы свиноводства выращивают здоровых и крепких свиней, полностью сохраняют молодняк и получают высококачественную продукцию. Они выращивают животных в чистых, светлых, сухих и теплых помещениях. Своим опытом стахановцы доказали, что в условиях зооигиенического содержания свиные быстро и хорошо развиваются и приносят хозяйству высокий доход.



В свинарниках племхоза „Константиново“, Московской области, чисто и опрятно: полы всегда вымыты, стены, печь и перегородки станков побелены свежегашеной известью.



Чистота важна всюду. После кормления свиней кормушки в свинарниках совхоза „Петровское“, Московской области, тщательно моют, чтобы в них не задерживались остатки корма. Передовики совхоза хорошо знают, что оставшийся корм прокисает, а это может вызвать у свиней желудочное заболевание.



Если температура в свинарнике колеблется, если тепло сменяется холодом, то поросята простужаются и заболевают. Температура в свинарниках всегда должна быть равномерной. Старший зоотехник племхоза „Пятилетка“, Курской области, В. В. Косоруких вместе со свинаркой проверяет температуру воздуха в свинарнике.



Повышенная влажность воздуха в свинарниках — бич для поросят. Влажность оседает на кожу поросят; затем эта влага вновь испаряется, что вызывает резкое охлаждение тела и простуду поросенка.



Ежедневно в проходах свинарников совхоза „Петровское“ посыпают пол смесью, состоящей из опилок и негашеной извести. Такая смесь быстро впитывает в себя влагу из воздуха.

Систематическое проветривание свинарника, как летом, так и зимой в хорошую погоду, оздоравливает воздух и высушивает помещение.

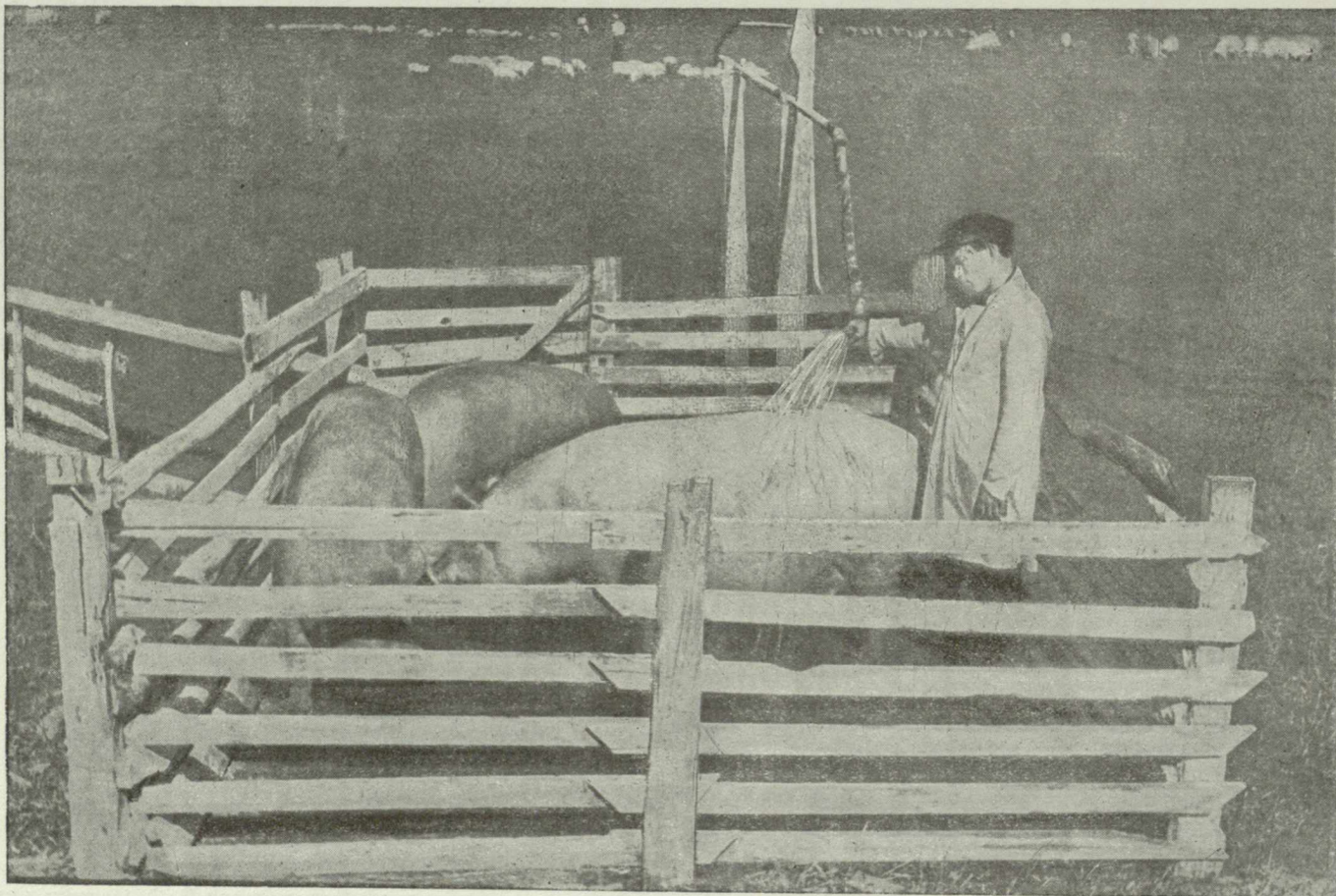
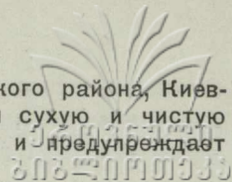


Передовая свинарка совхоза „Петровское“, Московской области, Н. Х. Петрова проветривает свинарник.

Старший зоотехник совхоза „Петровское“ Б. С. Иванов установил в свинарниках психрометр—прибор для определения влажности воздуха.



Свинарка колхоза „Велетень“, Катеринопольского района, Киевской области, Е. Д. Кожушко дает свиньям сухую и чистую подстилку. Такая подстилка сохраняет тепло и предупреждает животных от простуды.



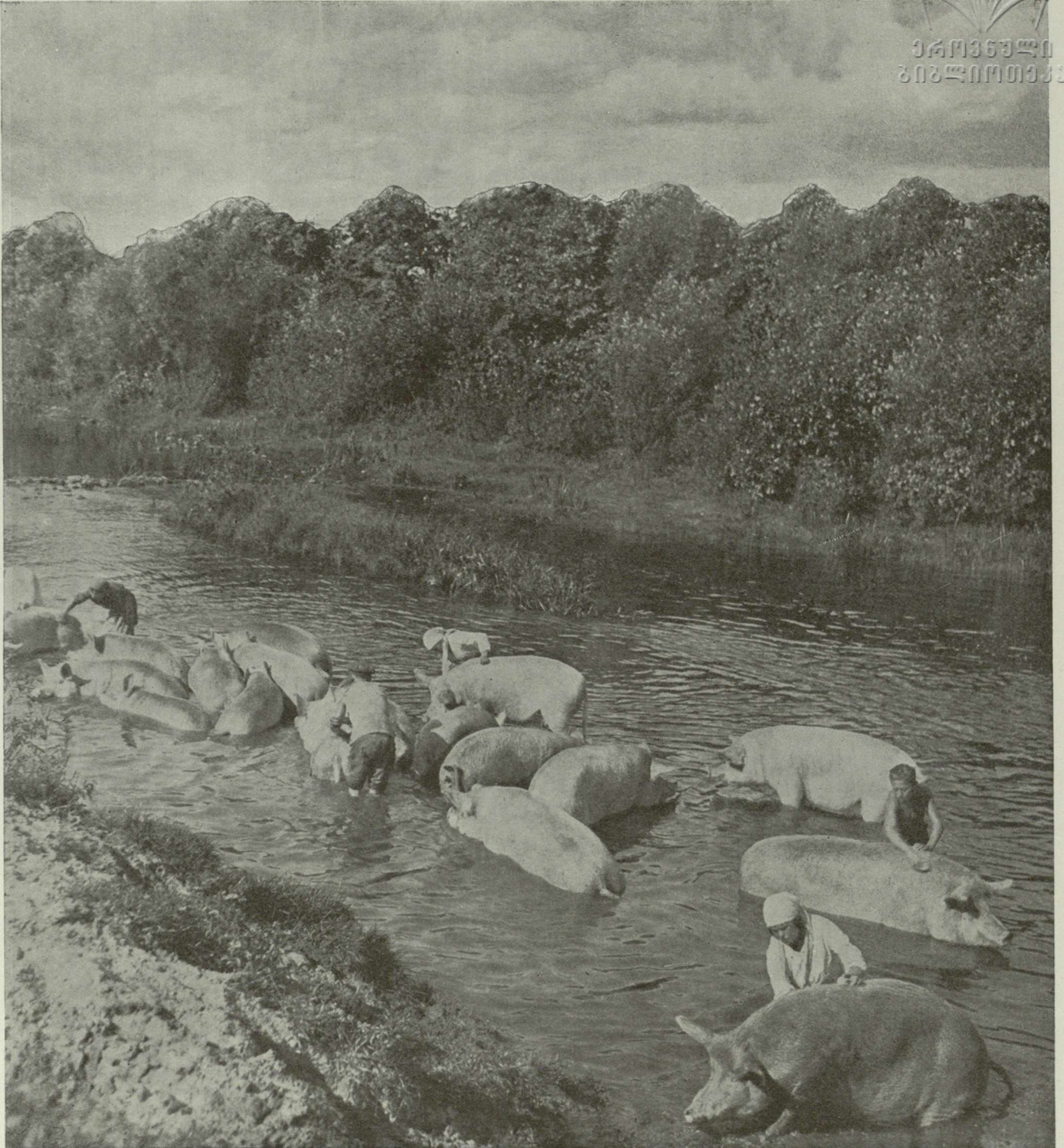
7 Передовики совхоза „Жовтень“, Глобинского района, Полтавской области, устроили на летнем пастбище для свиней душ.



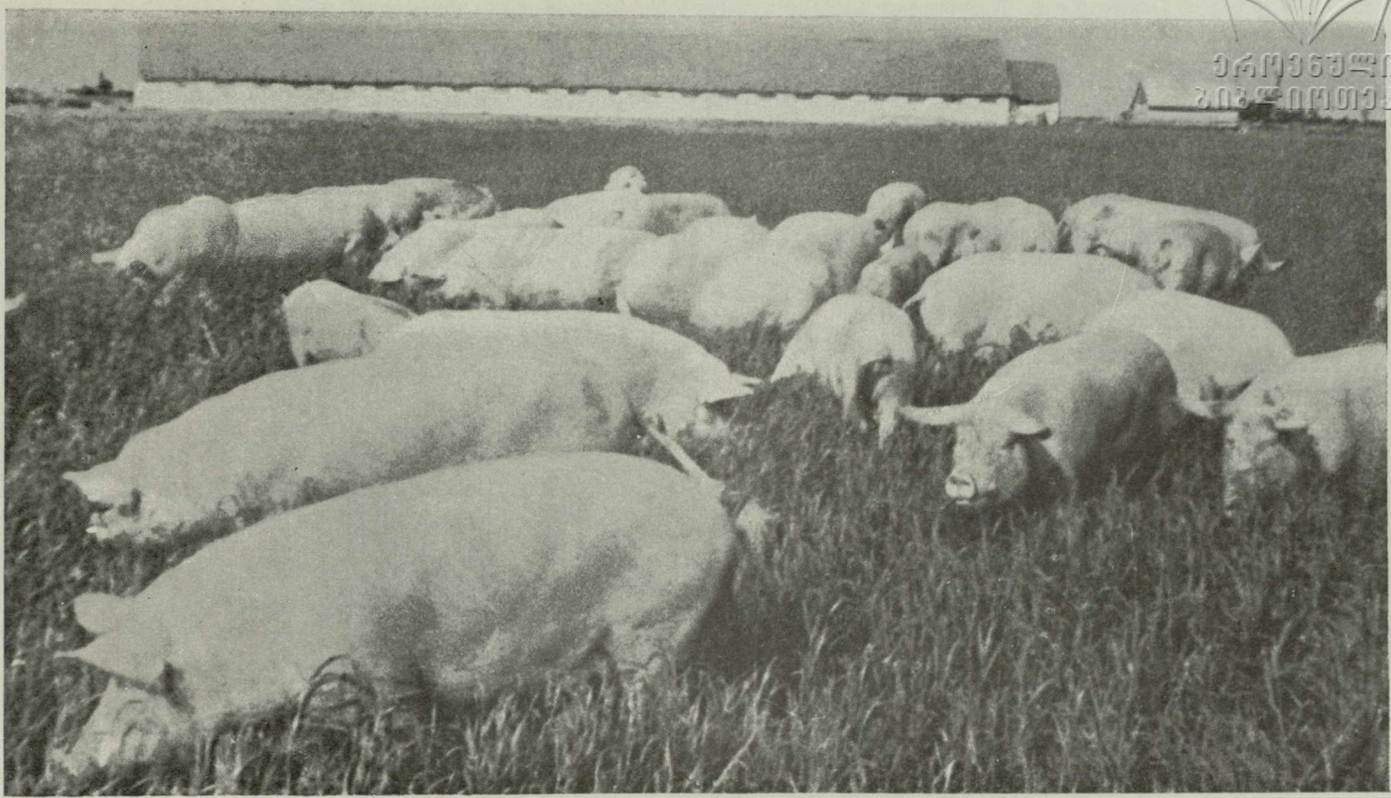
საქართველოს
სამეურნეო
უნივერსიტეტი



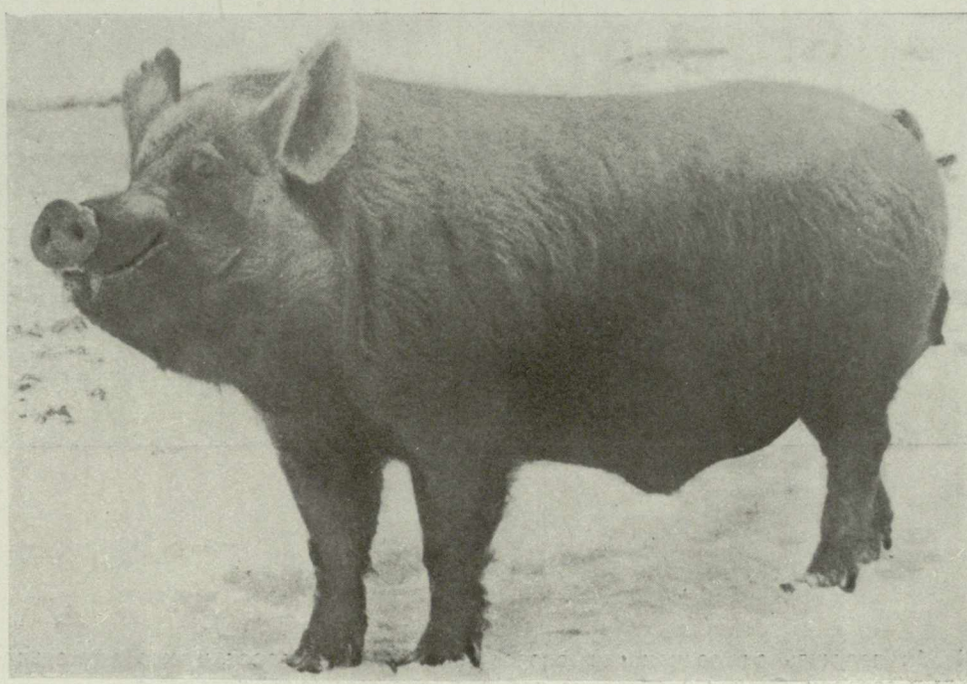
Передовая свиноводка совхоза „Петровское“ Н. Ф. Артамонова содержит свиноматок в образцовой чистоте. Закрепленные за нею матки всегда здоровы, хорошо поедают корма и приносят многоплодные пометы.



В племхозе „Константиново“ Московской области летом свиней ежедневно моют щетками.



Поголовье свиноводческой фермы колхоза „Боротьба“, Чернобаевского района, Полтавской области, на люцерново-злаковом пастбище.



Для укрепления здоровья хряков в Лузинском совхозе, Омской области, в течение всего года предоставляют производителям ежедневный моцион.



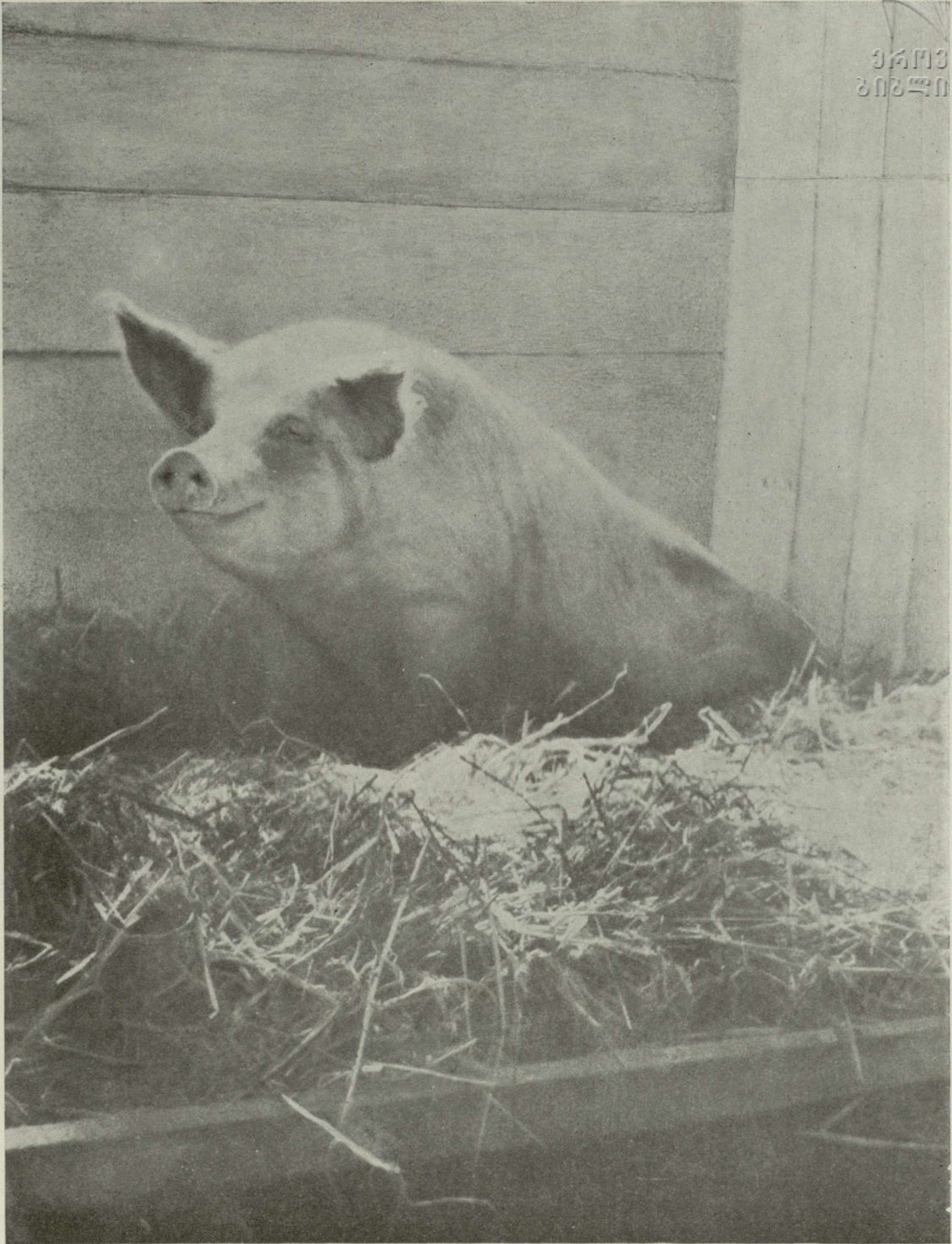
ქართული
ნაციონალური
ბიბლიოთეკა



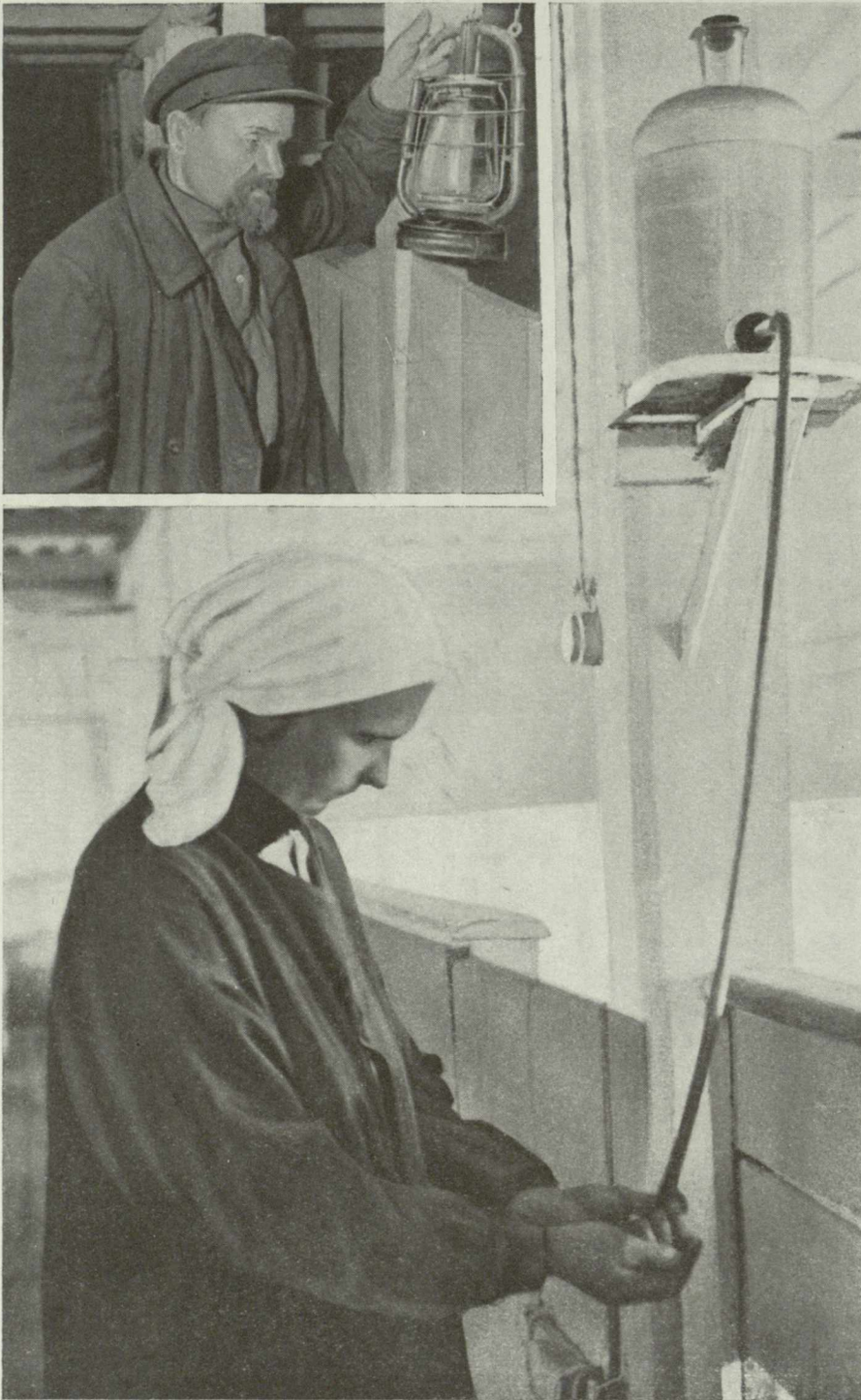
Чтобы получить от свиноматки здоровых и крепких поросят, нужно тщательно подготовить все к опоросу. Станок необходимо побелить свежегашеной известью.



საქართველოს
სამეურნეო
უნივერსიტეტი



В совхозе „Петровское“ для свиноматки перед опоросом готовят утепленное гнездо с чистой, сухой и мягкой подстилкой.

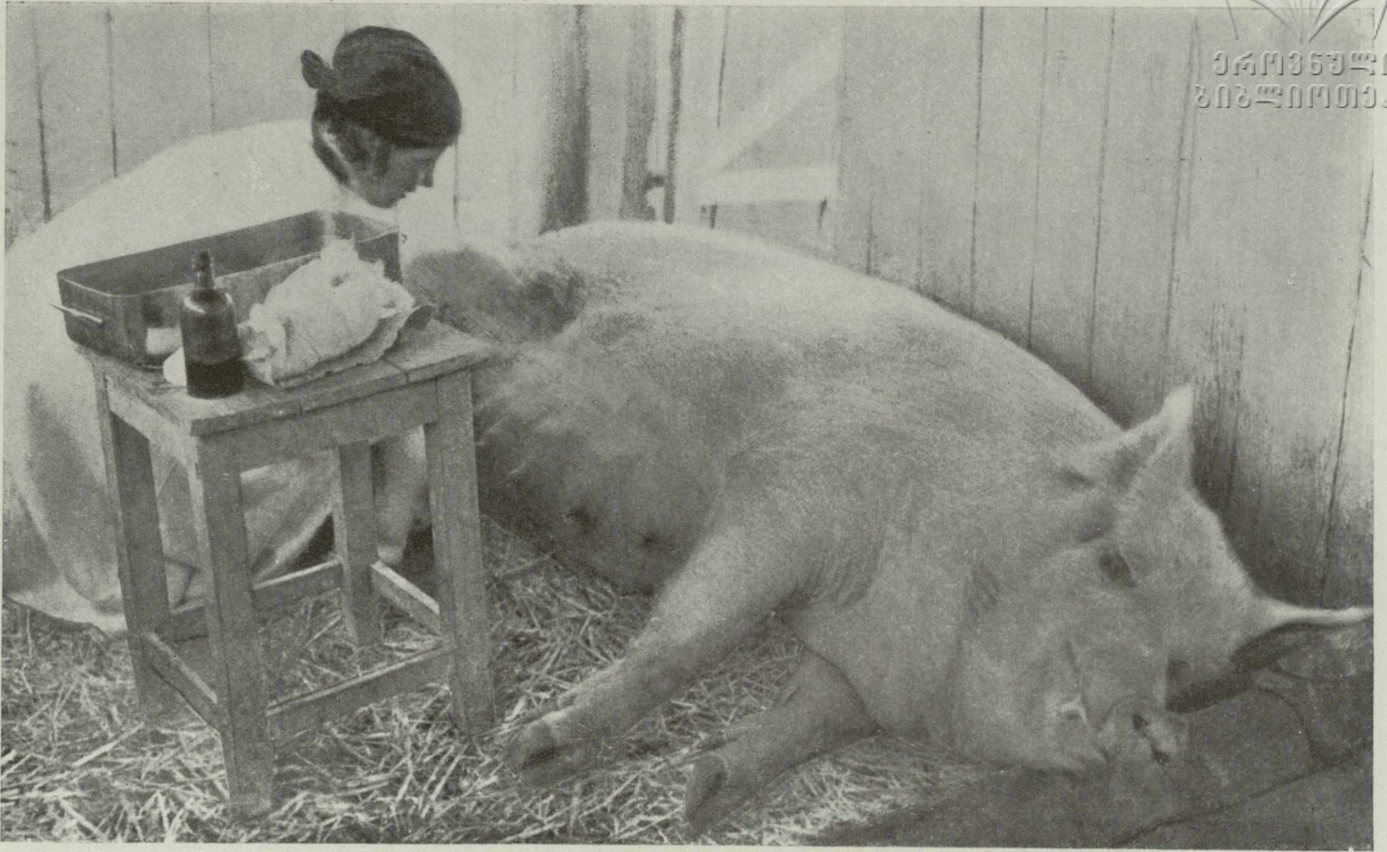


Чтобы избежать отхода поросят при опоросе и во-время их принять от свиноматки, на ферме колхоза „Заря свободы“, Брейтовского района, Ярославской области, во время опоросов установлены круглосуточные дежурства.

Свинарка Никоновского совхоза, Московской области, Х. Я. Советова, перед тем как подойти к поросящейся свиноматке, моет руки специальным дезинфицирующим раствором.



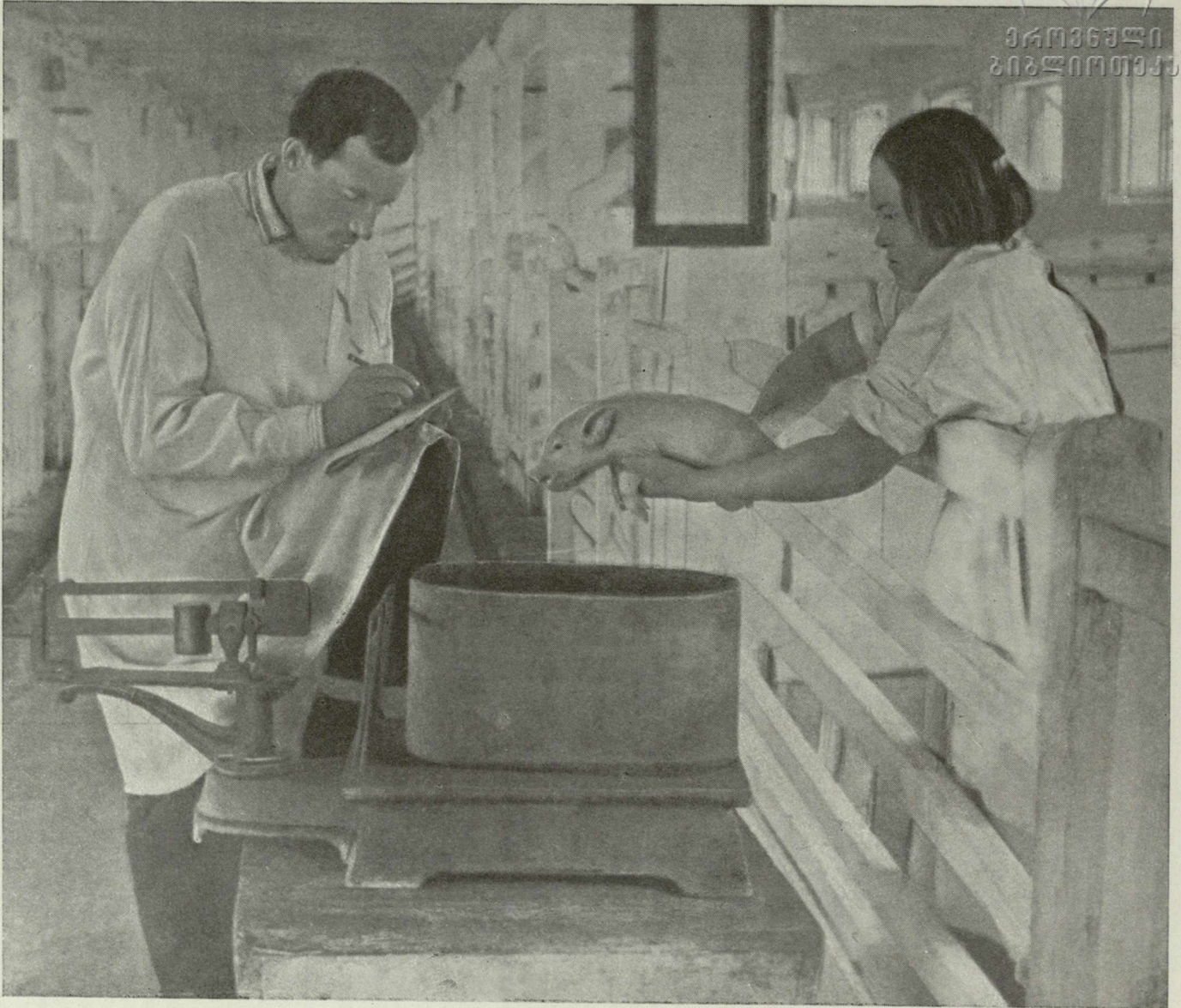
ქვეყნული
ბიზლიმთეხე



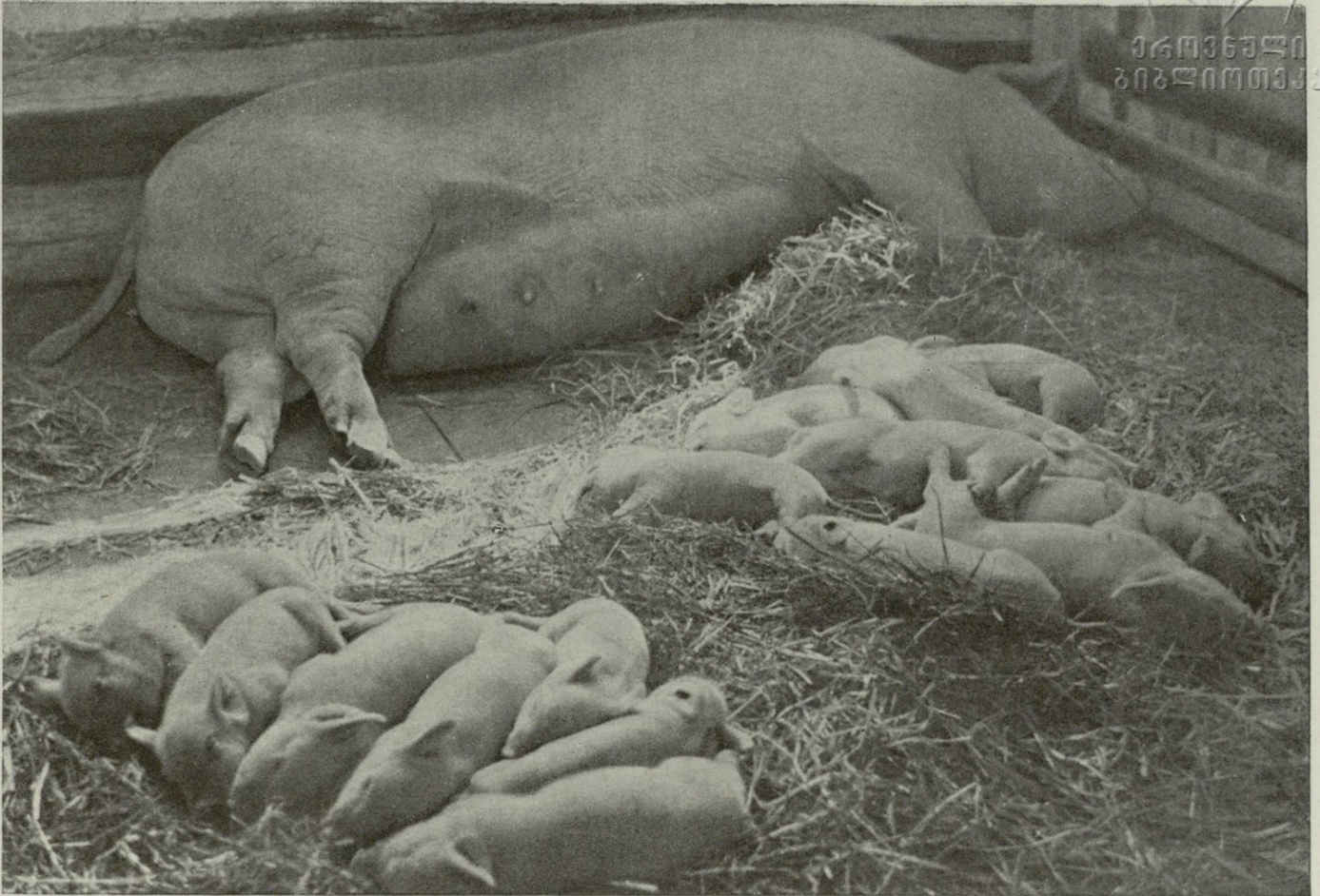
Передовые свиарки к моменту опороса свиноматок заранее готовят все необходимое: иод, марлю, прокипяченные инструменты.



აგრონომი
ზოგადი მოთხოვნა



С момента рождения поросят передовики свиноводства неустанно следят за их развитием. Чтобы во-время установить, достаточно ли у матки молока для нормального питания поросят, их регулярно взвешивают. Передовики совхоза имени Буденного, Велико-Багачанского района, Полтавской области, бригадир Н. К. Хоменко и свиноводка П. Ф. Тимошенко взвешивают новорожденных поросят.



Если свиноматка приносит большой помет и у нее нехватает сосков для всех поросят, то кормление производится в два приема: сначала подсаживают одну группу поросят, затем—другую. Так поступают в племхозе „Вязь“.

Ацидофильная простокваша — молочнокислый продукт, предохраняющий поросят от желудочных заболеваний и укрепляющий их организм. Чтобы приучить поросят к поеданию ацидофилина, свиляр совхоза „Комсомолец“ К. Ф. Райзвих в период раннего подсоса смазывает соски матки ацидофильной простоквашей: поросята всасывают такую простоквашу вместе с материнским молоком и быстро привыкают к ее вкусу.





საგარეო
აღმოსავლური
საქონლის
მინისტროს



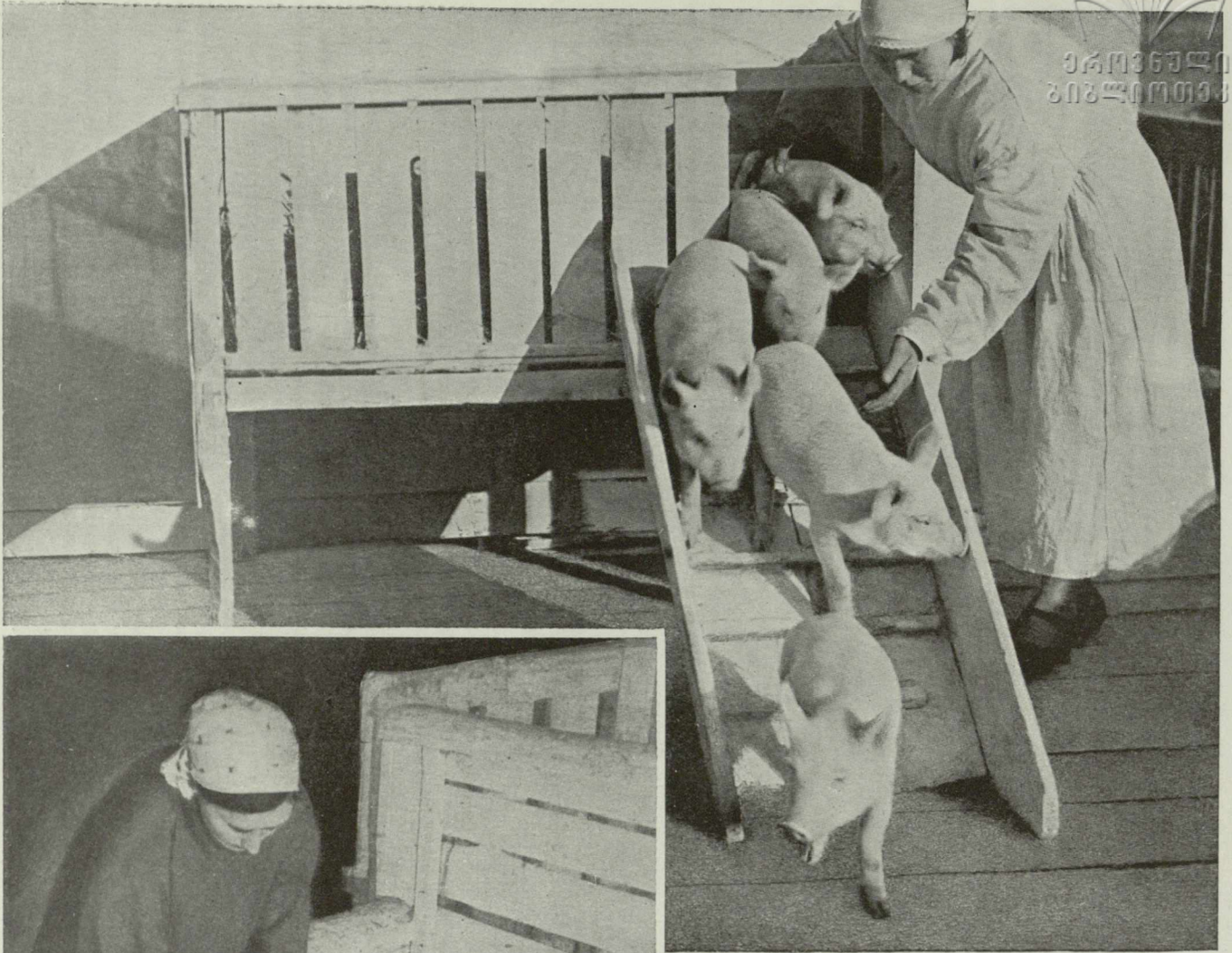
Бригадир свиноводческого совхоза „Вязь“, Ленинградской области, Ф. П. Павлова (слева) — мастер выращивания поросят: от каждой из 35 свиноматок она за год получила в среднем по 23 поросенка. Тов Павлова делится своим опытом с работниками совхоза. Она показывает другой свинарке, как надо подсаживать поросят под свиноматку; более слабых — к передним соскам, более сильных — к задним.



Передовые свинарки совхоза „Петровское“, Московской области, Н. Х. Петрова (слева) и З. К. Юдахина успешно борются с малокровием у поросят. Ежедневно они дают поросьятам по 25 миллиграммов железного купороса в мелко истолченном виде, в смеси с 0,5 грамма дважды просеянной овсянки.



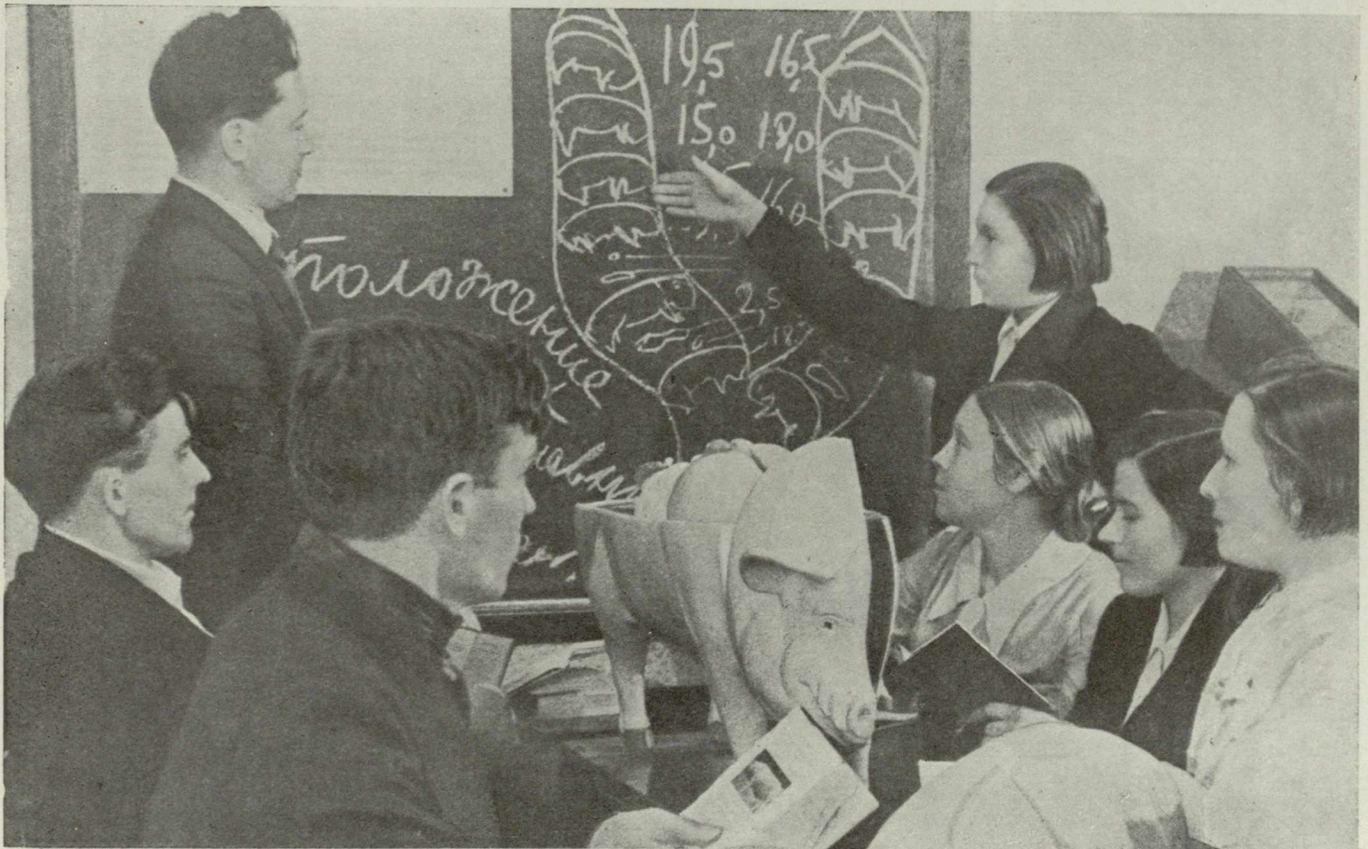
Для укрепления костяка поросята нуждаются в минеральной подкормке. Передовик совхоза имени Дзержинского, Копыльского района, Минской области, О. А. Таротько приучает поросят с пятидневного возраста к поеданию мела, угля и костяной муки. С этого же возраста Таротько приучает поросят к подкормке жареным ячменем.



Свинарка племхоза „Константиново“ М. И. Несторяева следит за спуском поросят с полатей. На таких полатях сухо и тепло.

Свинарка совхоза „Петровское“, Московской области, Е. С. Соловьева подкармливает поросят люцерновым сеном, богатым витаминами и белками.

Помимо люцернового сена, Е. С. Соловьева подкармливает поросят свежей, мелко натертой морковью. Это особенно богатый источник витаминов. Чтобы витамины полностью сохранились, морковь скармливается поросятам немедленно после протирания.



Передовики свиноводческого совхоза „Петровское“ изучают анатомию животных. Руководит занятиями старший зоотехник Б. С. Иванов.

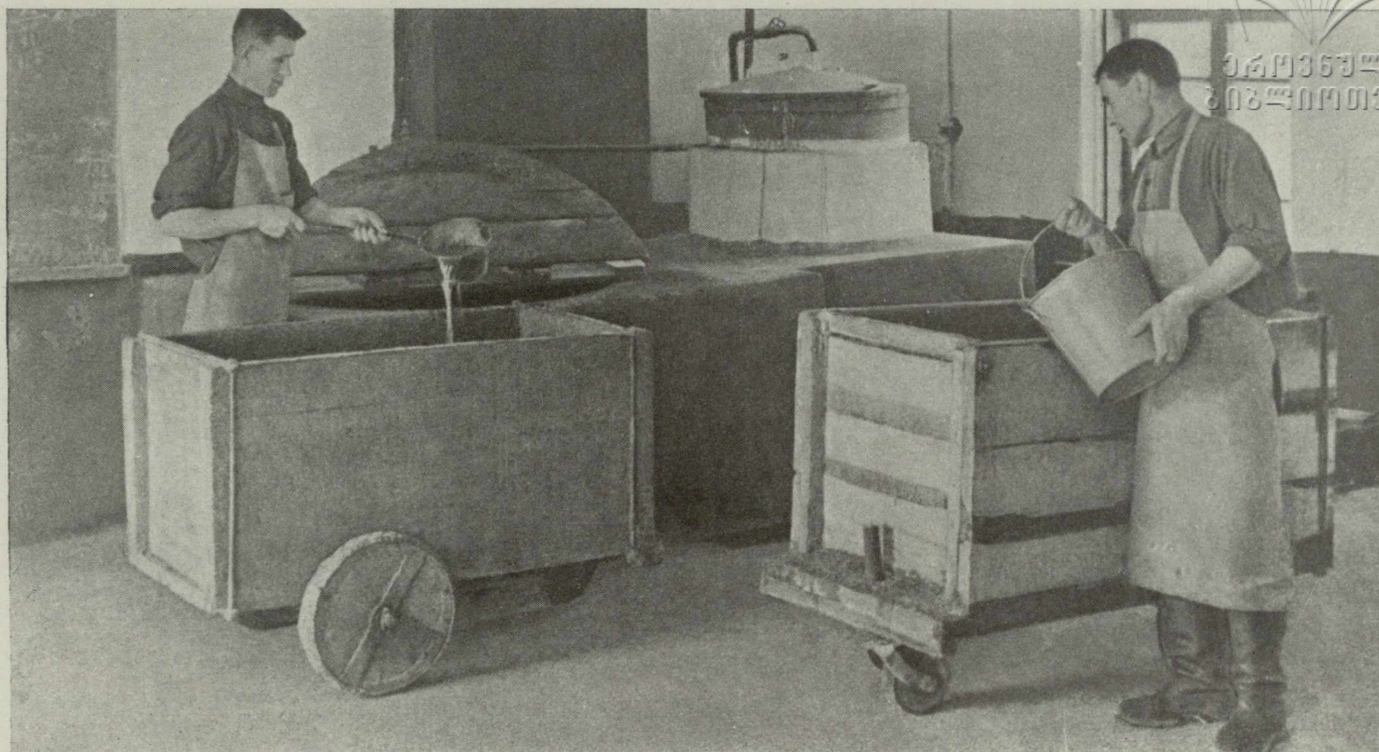


Профессор орденосец
Б. Г. Левитский, разра-
ботавший метод дрожже-
вания кормов.

Хорошо подготовленные корма и кормовые смеси охотно поедаются свиньями, лучше усваиваются и способствуют повышению продуктивности свиней. Одним из лучших способов подготовки кормов является их дрожжевание.

Дрожжевание кормов в совхозе „Темп“, Ртищевского района, Саратовской области.





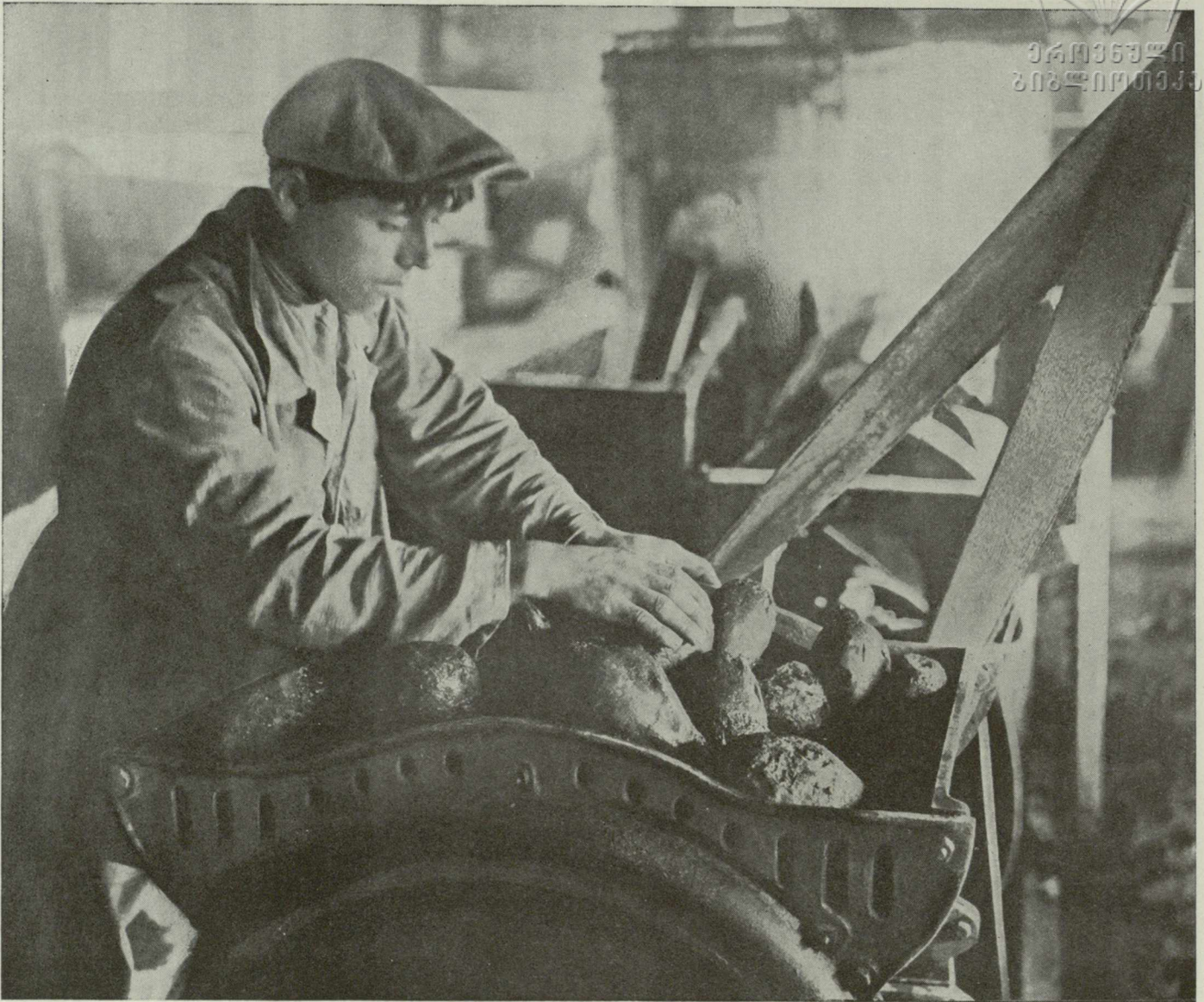
В коммуне „Сеятель“, Сальского района, Ростовской области, для приготовления кормов оборудована кормокухня.



В племхозе № 809, Николаевской области, для кормления свиноматок и поросят разработаны специальные смеси кормов. Кормосмеси готовятся в механизированной кормокухне племхоза.

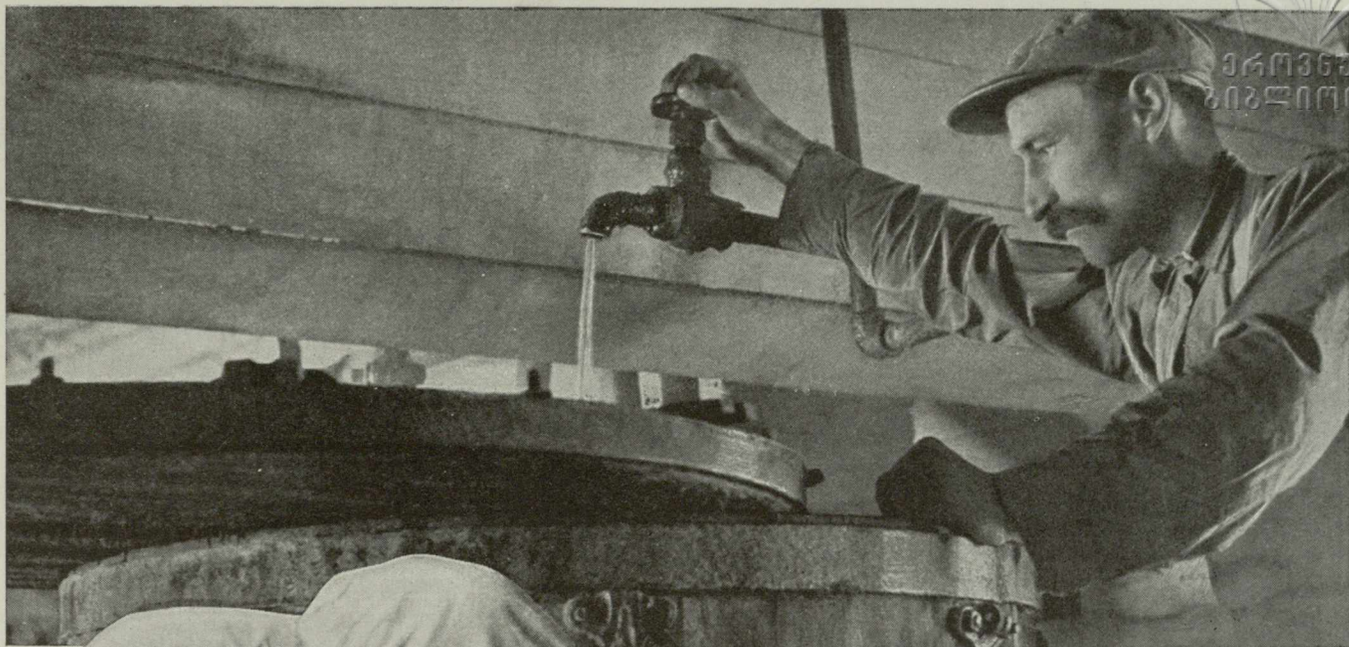


აგროკულტურის
საერთაშორისო
სამეცნიერო ცენტრი



В племхозе „Вязье“, Ленинградской области, корнерезки на кормокухне работают при помощи привода от электромотора.

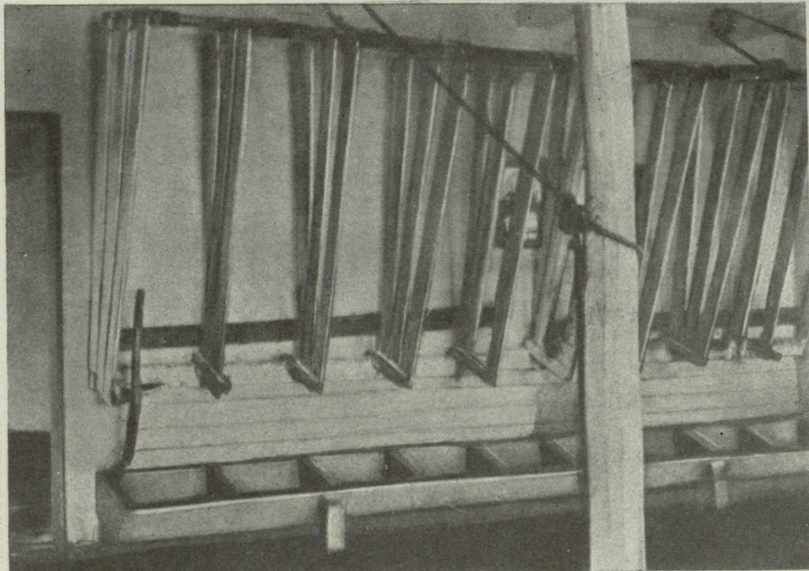
Механизация свиноводческих ферм облегчает работу свинаярей и поднимает производительность труда.



Корма запариваются в механизированном кормозапарнике.



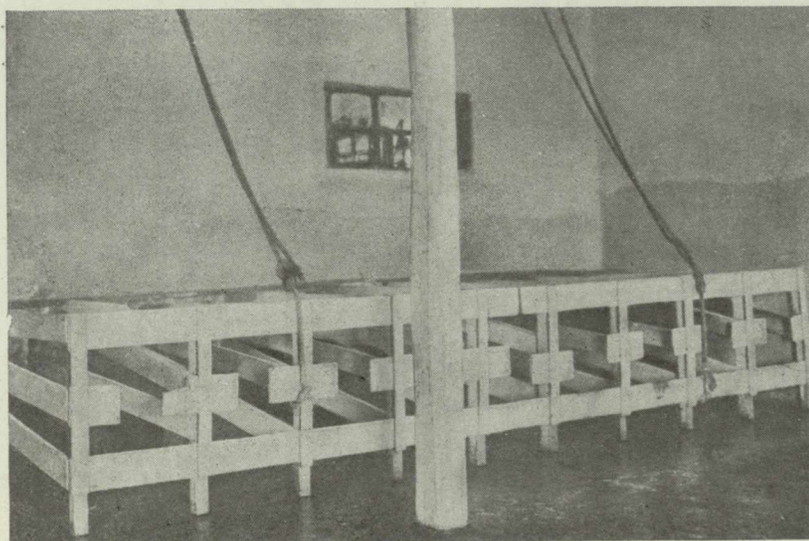
Картофелемойка приводится в действие также электромотором.



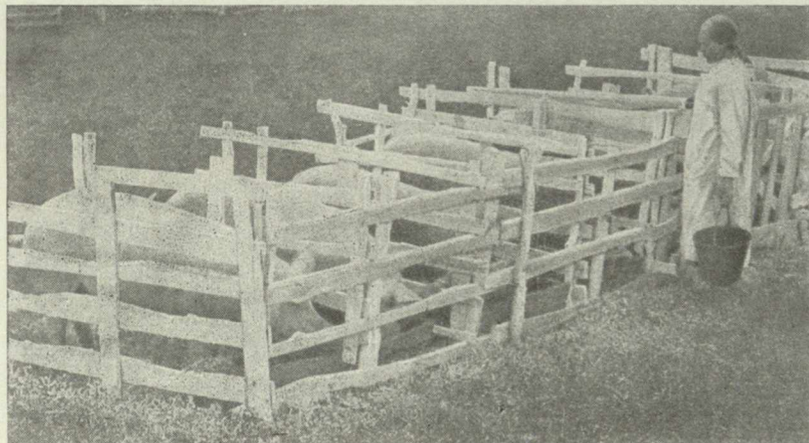
Передовики свиноводства для каждого животного устанавливают индивидуальный кормовой рацион. С этой целью на свиноводческой ферме колхоза „Червоный Жовтень“, Сахновщинского района, Харьковской области, в „столовой“ для свиней устроены индивидуальные кормушки.

После того как свинья подпускается к кормушке, барьер опускают, и животное оказывается со всех сторон изолированным. Находясь в таких загородках, свиньи не могут толкать друг друга и спокойно поедают корм, не расплескивая его по полу.

Индивидуальные кормушки.
Барьер поднят.



Индивидуальные кормушки.
Барьер опущен.

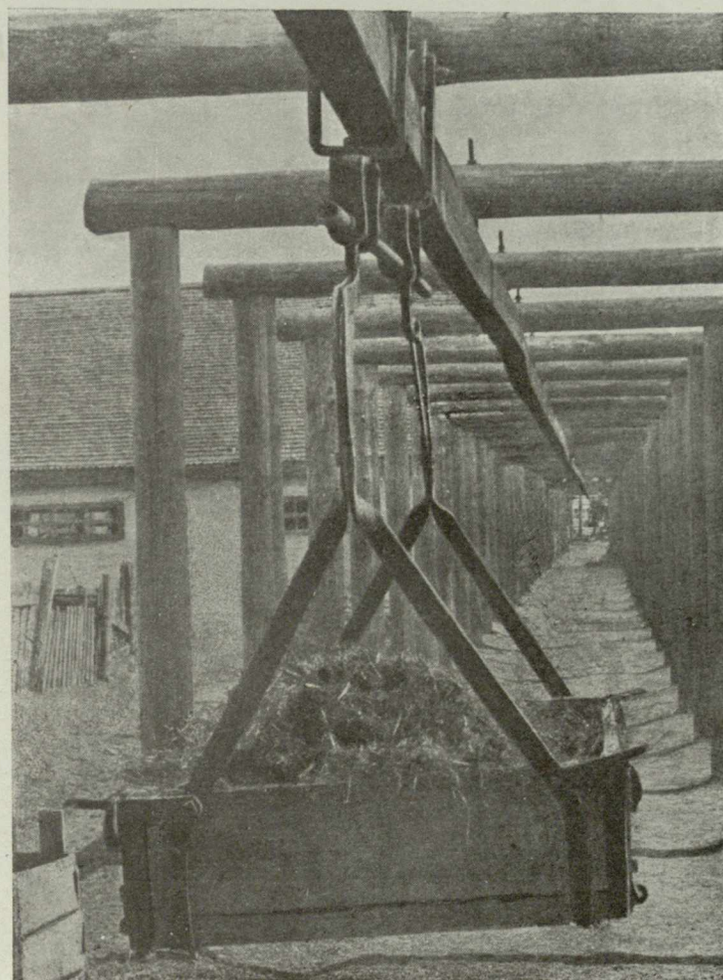


Индивидуальные загоны и кормушки в летних лагерях свиноводческого совхоза „Темп“, Саратовской области.

Передовая свиноводка совхоза имени Дзержинского, Копыльского района, Минской области, С. П. Шавель развозит корма для свиней на специальной тележке.



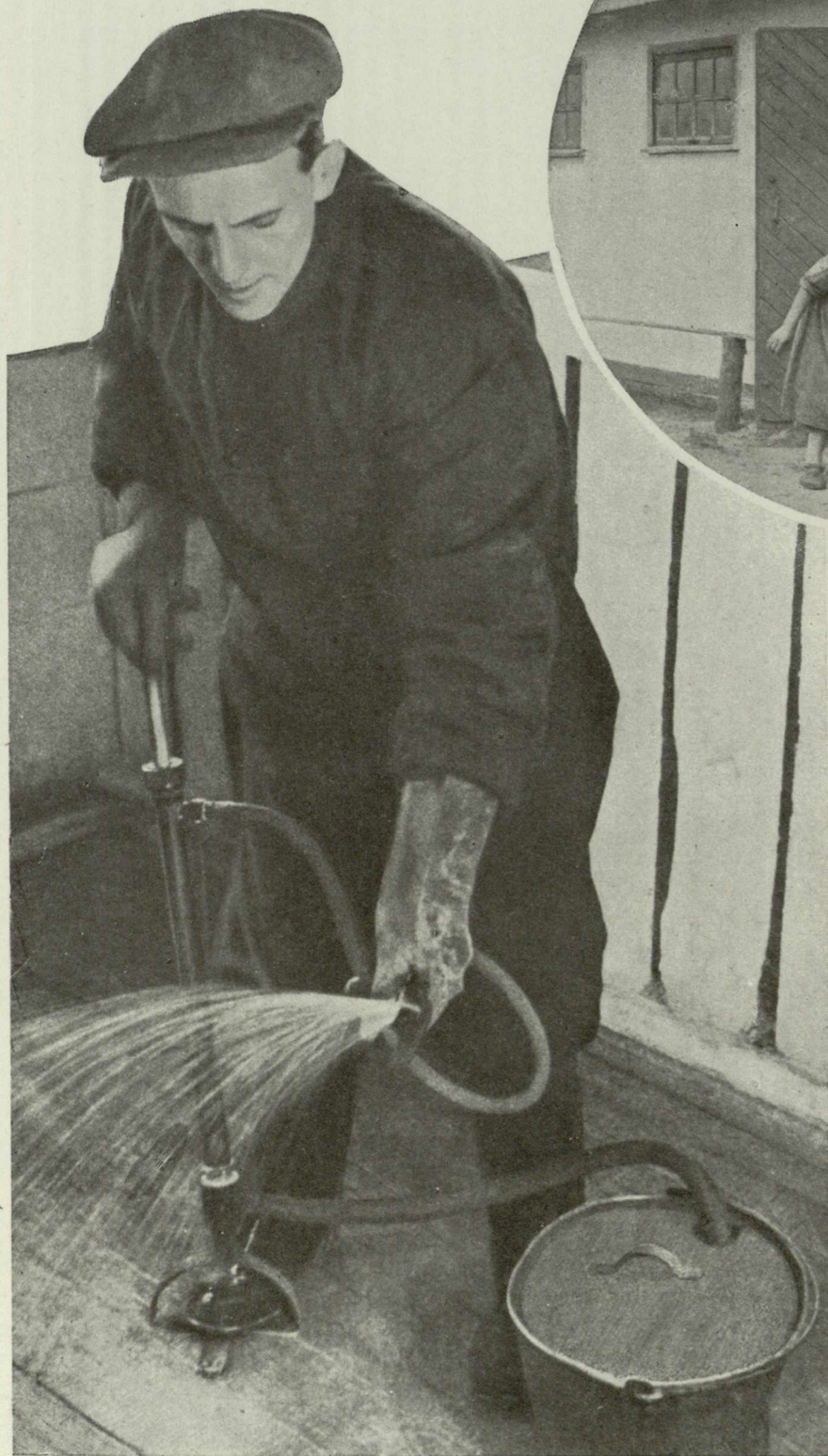
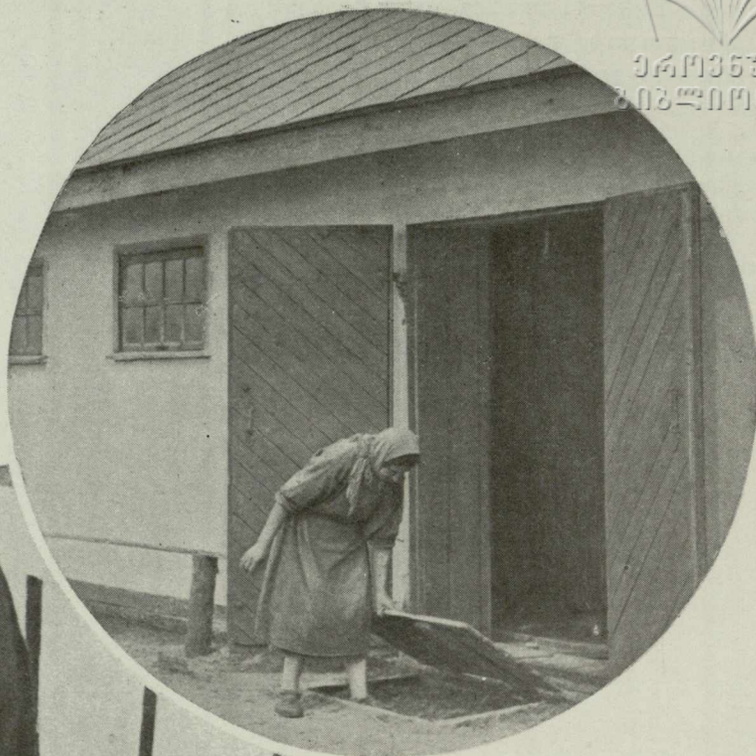
წიგნი
გონიერების



Подвесная дорога для подвозки кормов и вывозки навоза в племхозе „Вязь“, Ленинградской области.



ბაგრატიონი
საქართველო



В помещения свиноводческой фермы колхоза имени Благоева, Полтавского района, Полтавской области, никто не войдет, предварительно не продезинфицировав свою обувь в ящике со специальным раствором.

Заболевания свиней снижают продуктивность свиноводства. Возбудители болезней могут быть занесены в свинарник со стороны, очень часто на обуви. Поэтому нужно всемерно предохранять свиноводческие хозяйства от занесения инфекции.

В совхозе „Петровское“, Московской области, для борьбы с заболеваниями животных периодически дезинфицируют все свинарники свежегашеной известью.

На свиноводческой ферме колхоза имени Ленина, Шполянского района, Киевской области, поголовье свиней подвергается частому ветеринарному осмотру.

Если животное заболит, его немедленно изолируют от здоровых и принимают меры к излечению.



Для оздоровления выгульных дворинок для поросят в совхозе „Петровское“ посыпают эти дворики хлорной известью и затем перепахивают



საქართველოს
საგანმანათლებლო
საზოგადოებრივი
მეცნიერებათა
აкадеმიის
საქართველოს
საგანმანათლებლო
საზოგადოებრივი
მეცნიერებათა
აкадеმიის



Директор совхоза „Петровское“ А. И. Бышев (справа) и бригадир И. В. Кузнецов определяют качество зеленой подкормки для свиней.



В совхозе „Петровское“ свиней круглый год кормят сочными кормами: морковью и кормовой свеклой. Бригадир кормовой бригады совхоза М. Г. Ивашечкина (слева) отпускает кормовую свеклу.

Культурно и зажиточно живут работники свиноводческих колхозных ферм и свиноводческих совхозов.

Все выше поднимается производительность труда в социалистическом животноводстве. В прямой зависимости от этого роста с каждым днем улучшаются материальные и бытовые условия колхозных и совхозных свиноводов.

Они живут в красивых и чистых жилищах, они овладевают знаниями и культурой, активно участвуют в общественной жизни страны, работают в оборонных и самодеятельных кружках.

В их быт прочно вошли песни и танцы.

А когда весело живется — работа лучше спорится.



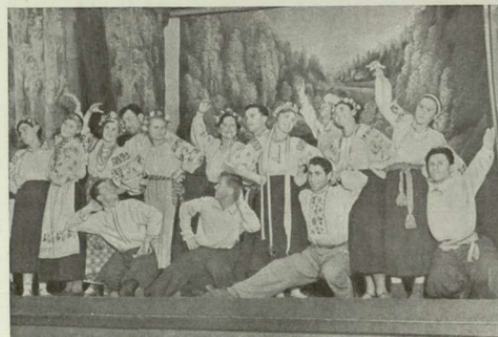
Свинарка совхоза „Пятилетка“, Омской области, тов. М. В. Сербент в кругу семьи.



В библиотеке свиноводческого совхоза „Негичевка“, Харьковской области, имеется большой выбор литературы.



Свинарки совхоза «Кегичевка», Кегичевского района, Харьковской области, живут в уютном и чистом общежитии. После рабочего дня приятно в такой обстановке почитать книгу, газету, поговорить с подругами.



Спектакль самодеятельного кружка рабочих свиноводческого совхоза «Кегичевка».



Детский сад совхоза «Петровское», Московской области. Все дети хорошо одеты, они весело поиграли, и сейчас у них хороший аппетит.



ინტენსიური
ზრუნველობა



Детям работников совхоза имени Буденного, Полтавской области, также не скучно живется. Они сыты, одеты, за ними хорошо смотрят. А каких только нет у них игрушек! Они благодарят родного Сталина за счастливое детство.



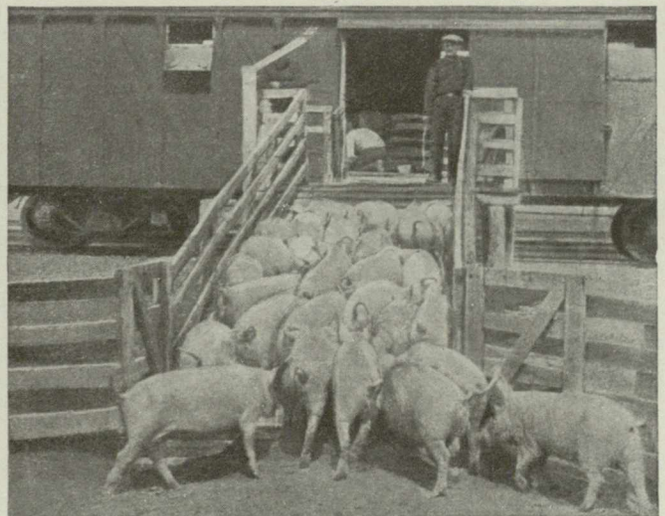
Работницы свиноводческого совхоза „Вязь“, Ленинградской области, горячо любят свою великую родину и всегда помнят об ее защите.

Бурный рост городов и промышленных центров в нашей стране, рост народонаселения, рост зажиточности и благосостояния масс — все это непрерывно увеличивает потребность в мясе, жирах и других продуктах.

Социалистическое свиноводство является богатейшим источником для снабжения трудящихся СССР высококачественной мясной продукцией.



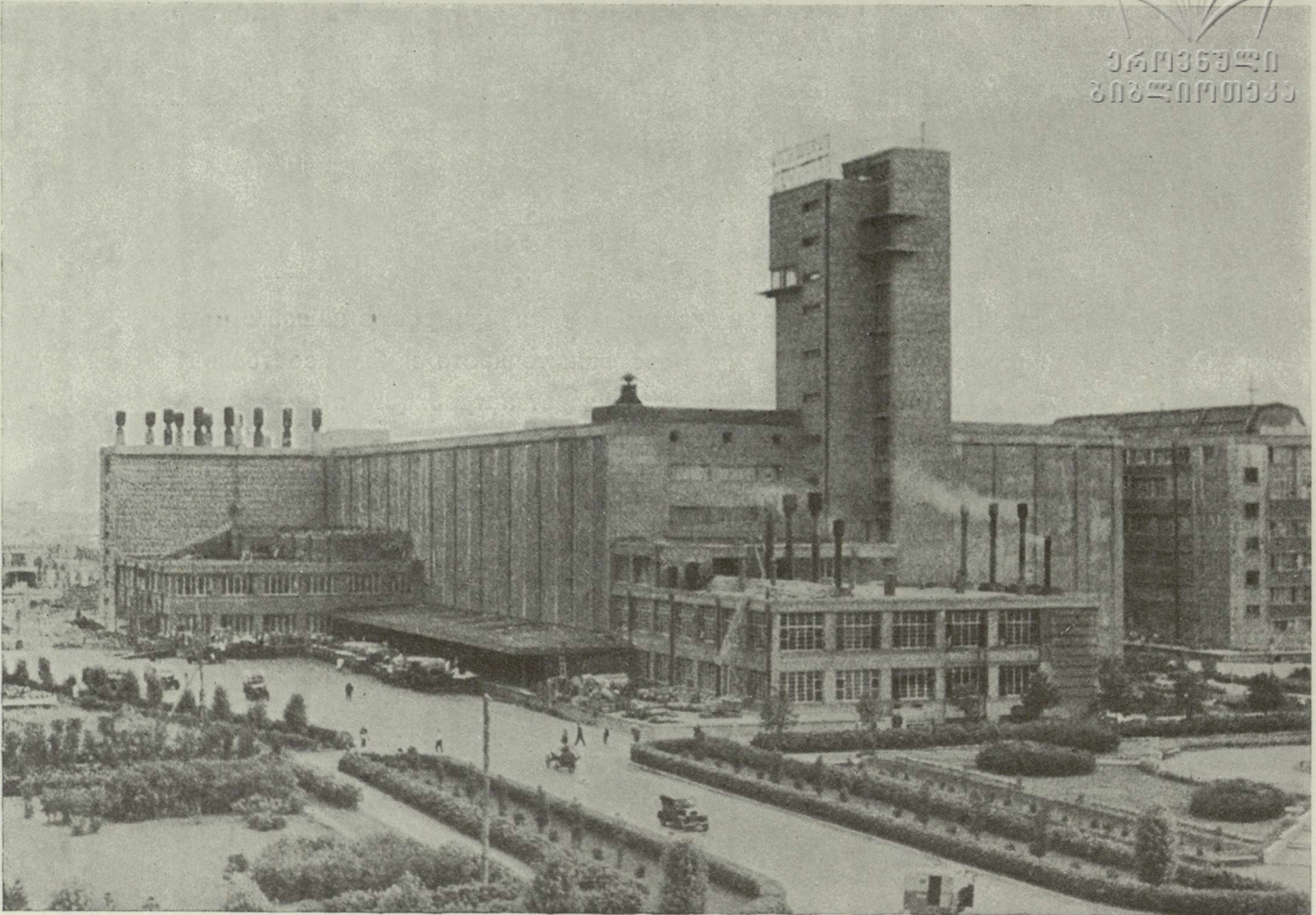
В лаборатории Московского мяскокомбината имени Микояна.



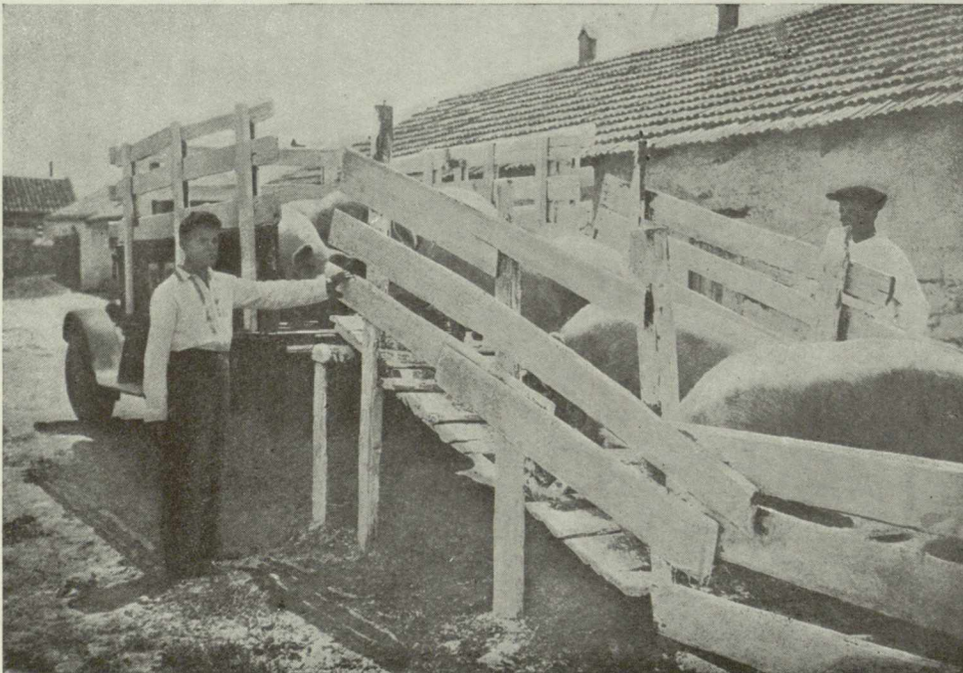
Погрузка в вагоны откормленных свиней в совхозе „Комсомолец“.



ქართული
ბიბლიოთეკა



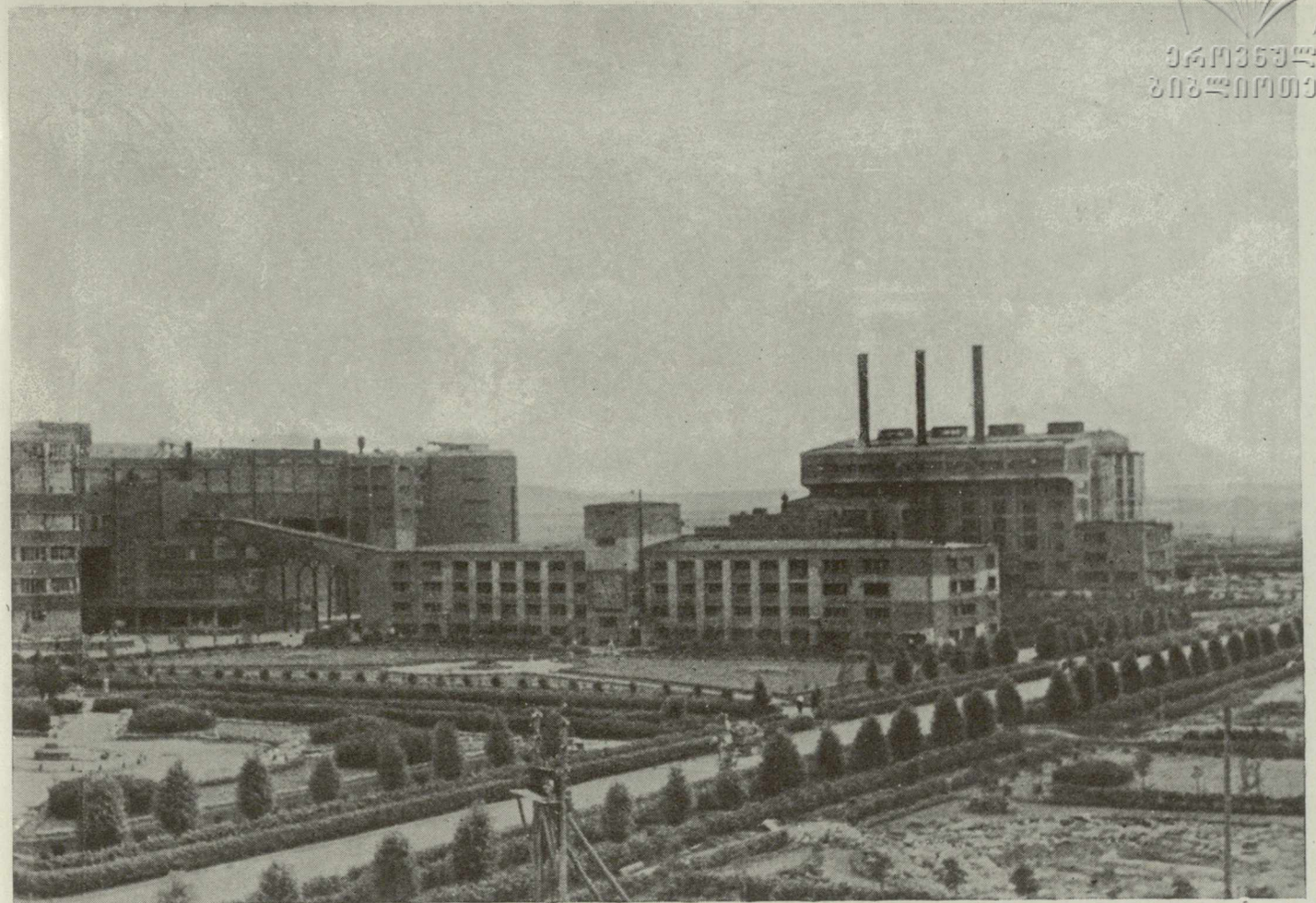
Мясокомбинат имени Кирова в Ленинграде.



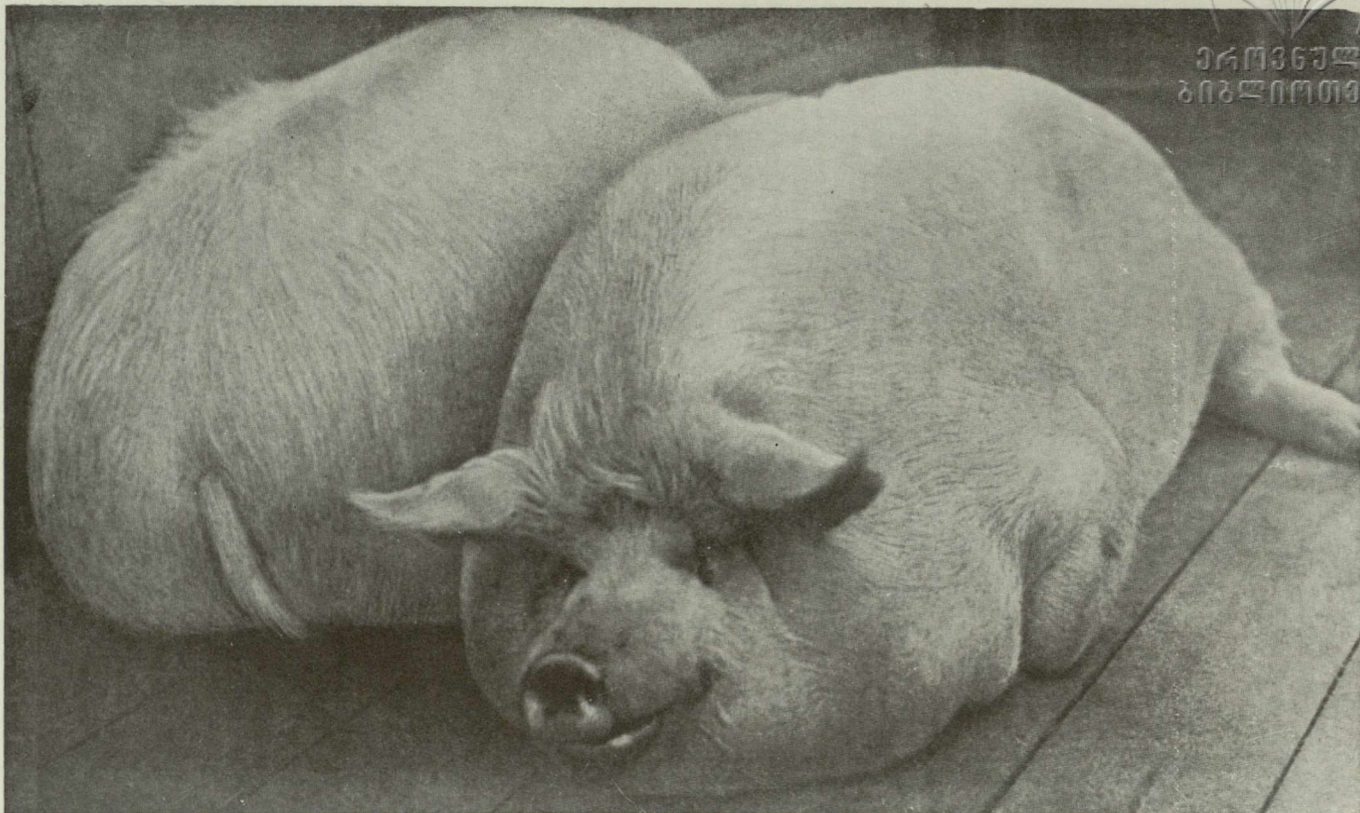
Погрузка свиней на Симферопольском откормочном пункте.



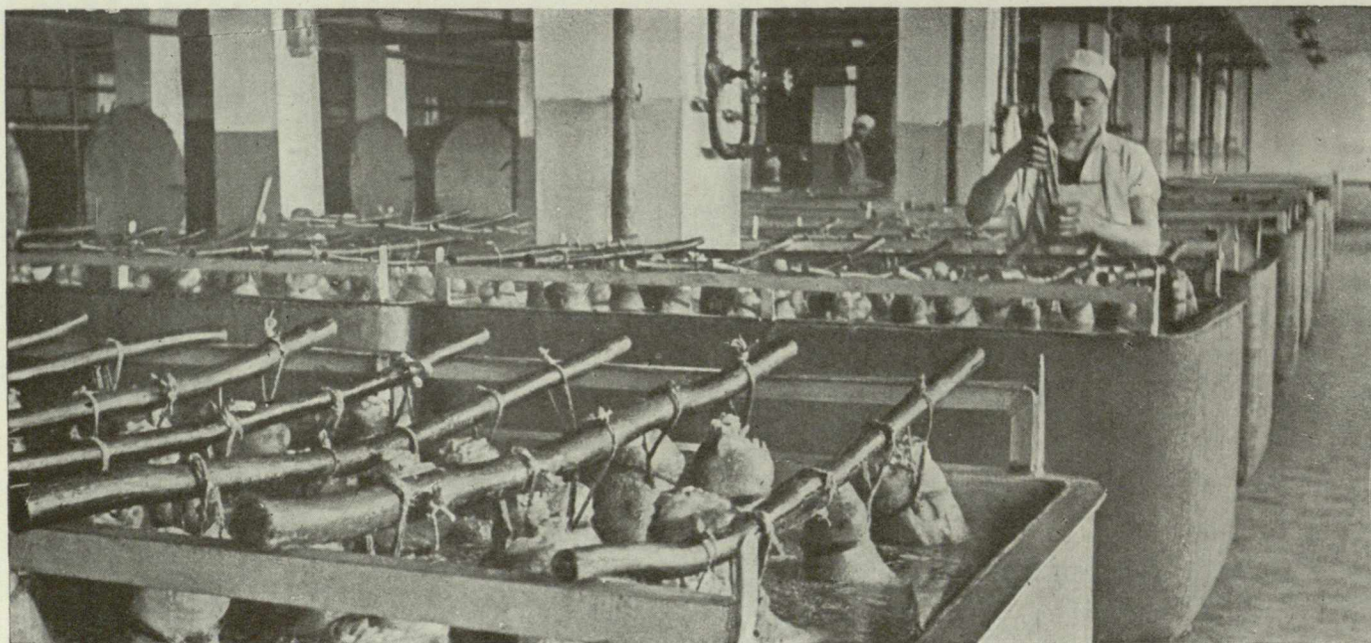
საქართველოს
სამეურნეო
აღწერილობის
ინსტიტუტი



Откормленных свиней
отправляют на мясо-
комбинаты.



Таких откормленных свиней показывал на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. колхоз имени Ильича, Добринского района, Воронежской области.



Варка окороков на Московском мясокомбинате имени Микояна.



ՀԱՅԿԱՍՏԱՆԻ
ԳՆԱՀԱՅՏՈՒԹՅԱՆ
ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ
ՄԻՆԻՍՏԵՐԱՆ



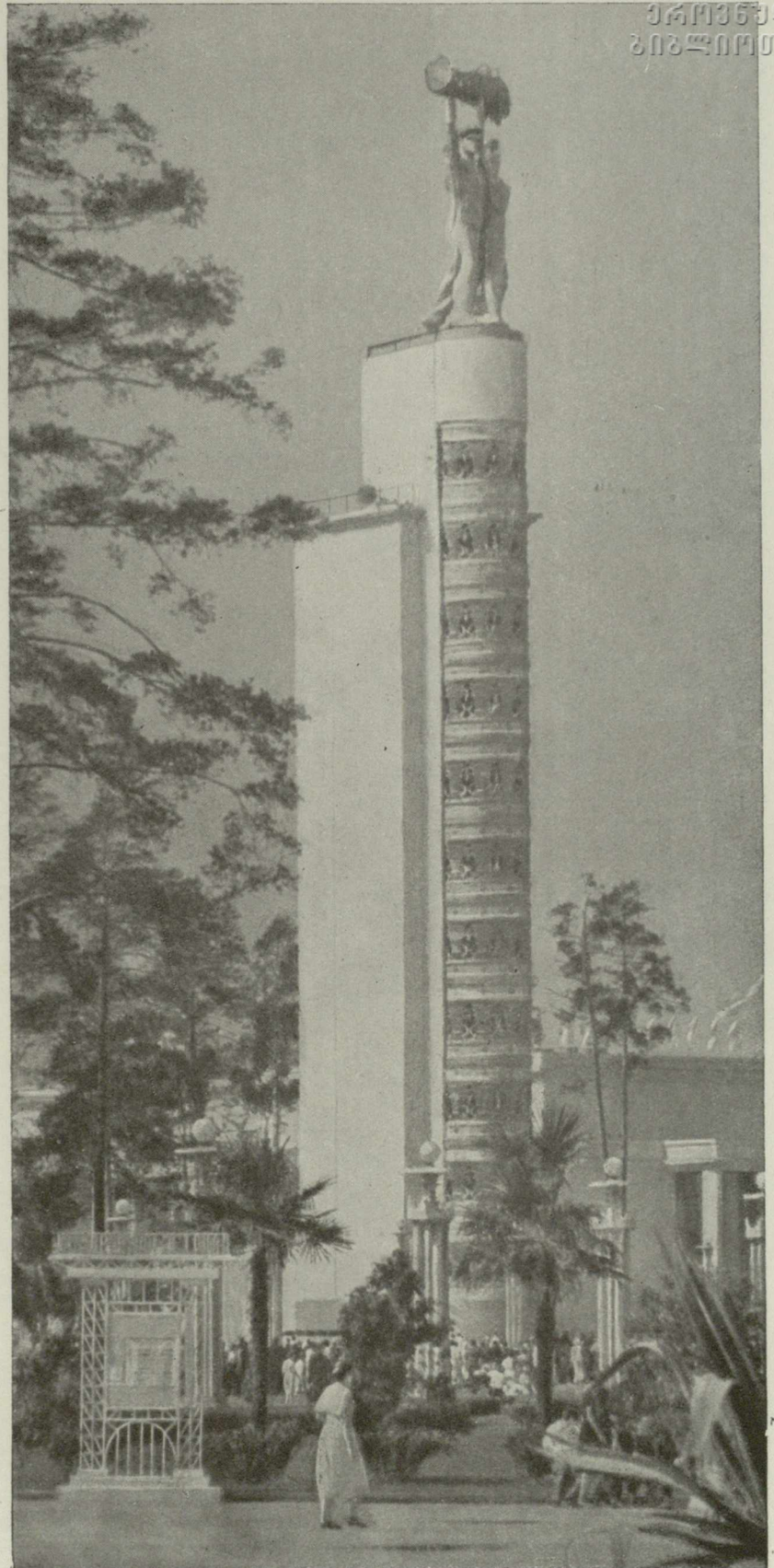
Колбасный цех на Московском комбинате им. Микояна.



Всевозможные изделия из свиных шкур и щетины были представлены в павильоне „Животноводство“ на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1939 г. Свиные шкуры — ценное кожевенное сырье. Из свиных шкур выработываются самые различные кожевенные предметы. При забое свиней их нельзя опаливать и ошпаривать, чтобы не испортить шкуры. С каждой забитой свиньи нужно правильно снять шкуру и сдать эту шкуру по установленной цене государственным заготовительным организациям.



საქართველოს
სამეურნეო
უნივერსიტეტი



„Выставку посетили почти три с половиной миллиона человек. Знакомление колхозников и вообще населения с выдающимися достижениями нашего сельского хозяйства будет иметь большое значение для дальнейшего подъема творческой инициативы передовых колхозников и вообще для подъема колхозного хозяйства“.

В. М. МОЛОТОВ

АЛЬБОМ „СВИНОВОДСТВО“
Сельхозгиз 1940 г.
СХ.Г 6753

★
СОСТАВИТЕЛИ

В. Н. ПОЛЯНОВСКИЙ, И. И. ТИНЯКОВ

★
РЕДАКТОР-КОНСУЛЬТАНТ
Г. М. РОГОЗИН

★
ХУДОЖНИК
Б. Г. КЛИНЧ

★
ПЕРЕПЛЕТ И ТИТУЛ
Худ. Л. ЭРМАН

★
ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕДАКТОР
Л. ШИШКОВА

★
Сдано в набор 26/1 1940 г. Подписано
в печать 7/III 1940 г. Формат бумаги
60 × 92¹/₂. Объем 11 п. л. + 1¹/₄ п. л. вкл.
Тираж 7 000 экз. Уполномоч. Главлита
№ А-25030 Зак. № 456.

1-я Образцовая тип. ОГИЗа треста
„Полиграфкнига“, Москва, Валовая, 28.

Цена в переплете 50 руб.

