



# СОХРАНИТЬ И ПРИУМНОЖИТЬ ПОЛУТОРАВЕКОВЫЕ ТРАДИЦИИ



ГК «Мелком» входит в инвестиционную группу «Русские фонды» и является активно развивающейся агропромышленной группой компаний, которая располагает современными технологиями, мощной производственной базой и квалифицированным персоналом. Группа компаний включает в себя зерноперерабатывающие предприятия, маслоэкстракционный завод, птицеводческие комплексы, рыбоводческие хозяйства, предприятие по выращиванию и переработке льна — всего 15 производственных площадок в Тверской, Смоленской, Ярославской, Московской областях и Республике Карелия. Производственный потенциал ГК «Мелком» — более 1 млн т готовой продукции в год. Численность сотрудников насчитывает более двух тысяч человек.

Группа компаний производит высококачественную пшеничную, ржаную и термообработанную муку; крупы; макаронные изделия; комбикорма и концентраты; экструдированные корма для PetFood и аквакультуры; мясо индейки; мясо и яйцо перепела; форель, икру; рапсовое и другие виды масел; котонин, короткое и длинное льняное волокно.

Помимо зерноперерабатывающего кластера, стоит отметить такие активы группы, как АО «Угличская птицефабрика» — ведущее перепелиное хозяйство в России; производственная площадка ООО «Русский лен» — масштабный инвестиционный проект, направленный на возрождение российского льноводства; маслоэкстракционный завод ООО «Агритеck» — крупнейший экспортёр Смоленской области.

Отдельного внимания также заслуживает производство экструдированных кормов, на котором выпускают корма не только для кошек и собак, но и для объектов аквакультуры.

Предприятия ГК «Мелком» на протяжении многих лет регулярно получают отраслевые награды, становятся лауреатами и победителями профильных конкурсов, занимают лидирующие позиции в ряде отраслевых рейтингов.

## ОАО «МЕЛЬКОМБИНАТ»

Головное предприятие ГК «Мелком» — ОАО «Мелькомбинат» (г. Тверь). Это одно из крупных и старейших зерноперерабатывающих предприятий в стране. Его исторический путь начинается с 1879 г., когда на берегу

гу Волги торговый дом купцов братьев Коняевых начал строительство первой в России каменной паровой крупчато-мукомольной мельницы. Предприятие прошло через царские и советские времена, перестройку, пережив расцвет и упадок, в итоге возродившись и став одним из лидеров отечественной зерноперерабатывающей промышленности. 15 декабря 2023 г. Тверской мелькомбинат отметил свое 144-летие. А комбикормовому производству в этом году исполнилось 65 лет, его история ведет отсчет с 1958 г. Тогда был запущен в строй цех мощностью 200 т комбикормов в сутки. Ими обеспечивались птицефабрики, свиноводческие комплексы, молочно-товарные фермы Калининской (сегодня Тверской) области. В 1965 г. в числе первых предприятий в России стали обогащать их микроэлементами. С 1959 по 1998 г. комбикормовый цех, выпускавший рассыпные комбикорма, работал по технологии, основанной на объемном дозировании и непрерывном процессе смешивания.

Со временем стало очевидно, что существующая технология не позволяет вырабатывать продукцию необходимого качества. С тех давних пор комбикормовое производство прошло через много ступеней модернизации, замены оборудования. Сегодня качество выпускаемых комбикормов в полной мере отвечает самым современным требованиям.

#### *Основное преимущества комбикормового комплекса Тверского мелькомбината:*

- высокий потенциал производственной мощности (480 т/сут);
- современное технологическое оборудование и высокая квалификация персонала;
- строгий контроль качества поступающего сырья и выпускаемой продукции;
- современная, прочная и удобная упаковка;
- отсутствие в составе комбикормов стимуляторов роста, в том числе гормонов, а также ГМО;
- опыт кормления собственных хозяйств;
- сервисное обслуживание и консультирование покупателей по вопросам кормления и содержания животных;
- разработка оптимальных программ кормления согласно техническому заданию клиента;
- сбалансированные рецептуры, разработанные собственным научно-техническим центром.

Предприятие успешно и активно сотрудничает не только с крупными потребителями комбикормов, но и с небольшими и начинающими фермерами. Выпускает комбикорма премиального качества торговой марки «ЭКОРМ», предлагает широкий выбор полнорационных комбикормов и белково-витаминно-минеральных концентратов.



ОАО «Мелькомбинат»

Сегодня как никогда комбикормовая отрасль переживает новые вызовы, а это в первую очередь нехватка высококачественного сырья и современного оборудования для производства кормов, кадровый голод. В 2022 г. в структуре ГК «Мелком» был сформирован Научно-технический центр разработки и внедрения новых технологий кормления (НТЦ). Именно он отвечает за создание новых кормовых продуктов для всех видов сельскохозяйственных животных и птицы, индустриальной аквакультуры, для непродуктивных животных (кошки, собаки). Сотрудники НТЦ изучают и предлагают инновационные подходы к способам подготовки сырья, при которых его измененные качественные показатели положительно влияют на степень усвоения корма и отвечают физиологическим потребностям животных. Это способствует раскрытию генетического потенциала для увеличения продуктивности и снижению конверсии корма при получении заданных производственных показателей.



Завод по производству рыбных кормов «Aquarex»



В 2022 г. была запущена премиальная линейка полнорационных кормов для кошек и собак «Melwin», разработанная с учетом пищевых потребностей и поведенческих особенностей домашних питомцев. Сбалансированные корма «Melwin», насыщенные аминокислотами, макро- и микроэлементами, витаминами и минеральными веществами, обеспечивают здоровое и вкусное питание домашних любимцев, а также являются успешной заменой ушедшим с российского рынка зарубежным товарами данного сегмента.

На производственной площадке ОАО «Мелькомбинат» (г. Тверь) уже много лет успешно работает и развивается производство экструдированных кормов. Ежегодно здесь их производят свыше 50 тыс. т. Это производство не имеет аналогов в России, оно предлагает рыбоводным

хозяйствам высокоэффективные стартовые, производственные, репродукционные корма «AQUAREX» для всех объектов аквакультуры. Они используются для выращивания товарной форели и других пород рыб на рыбоводческих предприятиях, в том числе входящих в контур группы. В основе кормов, производимых с учетом мировых стандартов качества, лежат самые эффективные современные рецептуры. Они прошли испытания и используются в рыбоводных хозяйствах разных стран мира.

В прошлом году на рыбопромышленном форуме «Global Fishery Forum & Seafood Expo Russia 2022» ОАО «Мелькомбинат» и ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии» подписали договор об объединении усилий в рамках партнерских отношений, нацеленных на взаимовыгодное сотрудничество в области производства стартовых комбикормов для рыб. Активное взаимодействие сотрудников НТЦ ГК «Мелком» и ФГБНУ «ВНИРО» позволит обеспечить высокий экономический эффект при выращивании рыбы, расширить ассортимент выпускаемых кормов, а также снизить зависимость от импорта стартовых кормов и тем самым обеспечить реальные потребности целевого рынка. Постоянно ведется работа, направленная на обновление продуктов, корректировку уже зарекомендовавших себя кормов, создание новых программ кормления, проходящих обязательные испытания на собственных фермах и хозяйствах. Так, только за 2023 г. было разработано и испытано более 16 новых видов кормов для форели. Научный подход при разработке высокогигиенических кормов позволил снизить кормовой коэффициент без потери качественных показателей

филе рыбы. И что особенно приятно, результат превзошел все ожидания — по большинству показателей корм не уступает именитым западным производителям.

Большое внимание уделяется оказанию сервиса. Технологи по кормам рассчитывают рецепты комбикормов по техническому заданию клиентов, оказывают технологическое и консультационное сопровождение по выпускаемым продуктам. В аккредитованной лаборатории для них возможно провести весь спектр анализов сочных и грубых кормов, комбикормов и концентратов. Интересным был опыт разработки кормов для верблюдов и спортивных лошадей по заказу зарубежных партнеров ГК «Мелком», которые по достоинству их оценили.



В планах развития кормопроизводства организация при НТЦ дополнительных отделов по различным направлениям: переработка семян масличных; функциональное питание и зернопереработка; аквакультура, а также аграрного отдела и учебного класса (изучение вопросов производства комбикормов, содержания и кормления сельскохозяйственных животных, птицы, рыбы). Такая стратегия развития будет способствовать достижению успехов при формировании базы сырья и рецептов комбикормов, разработке новых кормов, их производству, и в целом создаст задел на перспективу при подготовке высококвалифицированных кадров.

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПЛОЩАДКА В Г. ВЯЗЬМА (ООО «ВЗК»)

Это крупное зерноперерабатывающее предприятие в Смоленской области, располагающее современным зерносушильным комплексом производительностью 50 т пшеницы в час и элеватором вместимостью около 72 тыс. т зернового сырья. Внедренная на элеваторе технология позволяет принимать на хранение различные виды зерновых культур (пшеница, ячмень, рапс, горох и т.д.), оказывать услуги по приемке, сушке, подработке, хранению и отгрузке сырья как собственным предприятиям, так и сторонним партнерам.

Сейчас проводится масштабная реконструкция Вяземского мелькомбината. В ее рамках планируется запуск современного цеха по производству высококачественных кормов для аквакультуры, мощность составит более 108 тыс. т готовой продукции в год. Объем инвестиций — 2,8 млрд руб. В новом цехе будут установлены две высокотехнологичные

линии, а также для его нужд построят вспомогательные объекты — склады для хранения сырья, готовой продукции и жидких компонентов, экспресс-лабораторию, паровую котельную. Кроме того, будет проведена реконструкция линии подачи сырья и вспомогательных помещений. Проект является системообразующим для отрасли аквакультуры, он позволит значительно снизить ее зависимость от импортной продукции.

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПЛОЩАДКА В Г. ИСТРА (ООО «АГРОЦЕНТРСБЫТ»)

Предприятие ведет свою деятельность с 1985 г. Является одним из наиболее крупных агропромышленных предприятий ЦФО в отрасли переработки зерновых культур. Основные виды деятельности: производство комбикормов для сельскохозяйственных животных и птицы, мощность — 1350 т/сут; выпуск хлебопекарной муки, мощность — 500 т/сут; элеваторные мощности — более 130 тыс. т зерна единовременного хранения.

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПЛОЩАДКА В Г. РЖЕВ (ООО «РЗК»)

Комбикормовое и мукомольное производства, мощностью соответственно 630 и 250 т/сут, в г. Ржеве постоянно модернизируются, реализуются проекты по выпуску новых видов продукции. В ноябре этого года здесь была запущена в эксплуатацию линия барогидротермической обработки (БГТО) зерна. Данная технология позволяет произвести корма с такими качественными показателями, которые обеспечивают получение более высоких привесов на начальном этапе выращивания животных. Надо отметить, БГТО давно применяется и в США, и в Европе при выращивании телят, поросят, молодняка птицы.

**ГК «Мелком» верна своему делу, которое зародилось еще в конце 19 века, развивает и приумножает его, прирастая новыми активами. Так сохраняются традиции. ■**



**МЕЛКОМ**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

ОАО «Мелькомбинат»  
170100 г. Тверь,  
ул. Вокзальная, д. 9  
Тел. (4822) 34-24-62  
E-mail: info@melkom.ru  
www.melkom.ru