

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ ПО РАЗВИТИЮ ЖИВОТНОВОДСТВА

В Мордовии дан старт работе «МПЦ-6». На свиноводческих площадках ГК «Талина» пополнение. 15 апреля дан старт работе 6-й очереди ООО «Мордовский племенной центр». Завезены и размещены в корпусе репродуктора на участке осеменения первые животные: 600 двухпородных ремонтных свинок и 12 хряков. В первой декаде августа планируется первый опорос, а уже в конце января следующего года ожидаются первые промышленные сдачи с новых свиноводческих комплексов на мясокомбинат. Вес каждого животного составит 125–130 кг.

«Площадка включает репродуктор, рассчитанный на 4,8 тысяч свиноматок с доразвиванием на 19,7 тысяч голов, а также финишный откорм на 35 тысяч животных, — поясняет руководитель отрасли свиноводства ГК «Талина» Олег Юрманов. — Всего у агрохолдинга девять действующих свинокомплексов, где содержатся более 440 тысяч голов. Главные показатели соответствуют мировым стандартам. Среднесуточный привес на откорме выше 800 г, расход корма на килограмм мяса — 2,9 кг, в среднем свиноматка дает в год 29,8 поросят».

На всех участках «Мордовского племенного центра» установлено новейшее оборудование. Оно охватывает диапазон, начиная с раздачи кормов, освещения, взвешивания животных и заканчивая регулированием микроклимата в помещениях. Свины получают сбалансированные корма, произведенные на комбикормовом заводе ГК «Талина» из собственных сельхозкультур.

ООО «МПЦ», который представляет свиноводческий сегмент агрохолдинга «Талина» в Мордовии, имеет статус племенных заводов по породам йоркшир, ландрас, дюрок, что подтверждено Минсельхозом России. Это доказывает, что предприятия производят животных с высокой продуктивностью и достойным генетическим потенциалом.

«Мордовский племенной центр» — приоритетный проект холдинга в свиноводческой отрасли. Он направлен на реализацию программы импортозамещения в сфере племенного свиноводства. Многим сельхозпроизводителям приходится закупать животных в других странах. Создание же собственной полноценной базы позволяет самостоятельно развиваться, не зависеть от сторонних поставщиков, а также обеспечивать население Мордовии и других регионов качественным и недорогим мясом, что является одним из приоритетов в работе ГК «Талина». Данный проект реализуется в рамках Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 гг.

agro.e-mordovia.ru/content/news/

В Татарстане планируется строительство кормового центра с проектной мощностью на 1500 голов. Центр должен быть построен в текущем году на животноводческом комплексе «Гигант», расположенном в Тукаевском муниципальном районе Республики Татарстан и введенном в эксплуатацию в начале этого года. Комплекс площадью около 5 тыс. кв. м состоит из помещений для крупного рогатого скота и из молочного блока, оснащен современным оборудованием компании «ТатЛаваль», доильным залом «Параллель» (2х12), молокопроводами и танками охлаждения на 12 т с охлаждением молока до 4°C, системой навозоудаления, позволяющей содержать коровники в надлежащем санитарном состоянии. Всего здесь содержится 1994 головы КРС, в том числе 660 коров. Валовой надой по хозяйству — 958,3 т.

mcx.ru/press-service/regions/v-tatarstane-

В Удмуртии появится новый птицеводческий комплекс по производству мяса индейки. Второе в республике специализированное предприятие данного направления разместится в Киясовском районе. Его мощность на первом этапе составит 2,5 тыс. т мяса в год. Затем годовое производство планируется довести до 150 тыс. т. Первый корпус подращивания молодняка уже готов к приему цыплят индюков. Здесь установлены автоматизированные системы кормления и поения. Благодаря полной автоматизации производства все поголовье птицы будут обслуживать всего две птичницы. В состав комплекса войдет собственный инкубатор, рассчитанный на 64 тыс. куриных или 36 тыс. индюшачьих яиц в год. Запланировано также строительство цеха переработки. Вложения в проект составят 80 млн руб.

izvestiaur.ru/news/view/18635601.html

В Хакасии формируется один из крупнейших в Сибири комплексов по производству баранины. Проект «Сибирская ферма» входит в аграрный холдинг, созданный на базе крестьянского (фермерского) хозяйства Виктора Ермакова.

По данным компании, на 1 января 2020 г. маточное стадо насчитывало 12 тысяч голов. За первый квартал оно выросло до 15 тысяч и вместе с ягнятами превышает 20 тысяч голов. Крупнейший в Республике Хакасия овцеводческий комплекс планирует к 2023 г. увеличить показатель до 50 тысяч. Инвестиции в развитие комплекса и создание собственной переработки мяса составят 750 млн руб. По оценкам экспертов, пока спрос на баранину в России не превышает 2%, и окупаемость проекта может занять до девяти лет, учитывая, что спрос на дорогие виды мяса будет восстанавливаться долго.



В структуру холдинга также входит ООО «Селекционно-генетический центр "Хакасский"», в котором сосредоточено племенное поголовье. В планах холдинга выведение новой породы — хакасская мясная. Ожидается, что к 2023 г. поголовье селекционного центра возрастет до 10 тысяч голов.

«Сибирская ферма» ведет планомерную работу по наращиванию поголовья и улучшению породы. В 2019 г. компания поставила на рынок региона более 6 тысяч овец, в 2020 г. планируется поставить около 20 тысяч, что соответствует 360 т мяса в убойном весе.

По данным Минсельхоза Хакасии, на январь 2020 г. в регионе поголовье овец составляло 326,4 тысяч (на январь 2019 г. — 317,2 тысяч) во всех категориях хозяйств. Всего на 1 января 2020 г. в республике было произведено 539 т баранины. По экспертной оценке, баранина не является мясом повышенного спроса, не конкурирует со свиной и мясом птицы, себестоимость производства 1 кг такого мяса в разы выше. Эти факторы будут влиять на развитие спроса и продаж. Отмечается также экспортный потенциал баранины. Аналитики обращают внимание на сложности конкуренции с такими крупными производителями, как «Мираторг» или ГК «Дамате».

kommersant.ru/doc/4350577

В Краснодарском крае будет создан современный козоводческий комплекс на 1200 голов. Соглашение о реализации проекта по его строительству подписано между администрацией Новороссийска и руководством крестьянского хозяйства «Цемдолинское».

Объем инвестиций составляет 50 млн руб. В состав комплекса войдут ферма для содержания коз, доильный зал, ангар для хранения кормов, цех по производству и обработке готовой продукции — сообщили в пресс-службе администрации региона. До конца лета намечено закупить первые двести голов стада. Предприятие будет обеспечивать кубанцев экологически чистой продукцией — молоком и сыром.

Отметим, что животноводство — одна из приоритетных отраслей на Кубани, ее поддержка ежегодно увеличивается. В текущем году по поручению губернатора Вениамина Кондратьева финансирование отрасли животноводства вырастет до 2 млрд руб.

msh.krasnodar.ru/presscenter/news/pod-

В Брянской области ООО «Дружба-2», входящее в АПХ «Охотно», продолжает строительство в Брасовском районе крупнейшего в регионе животноводческого комплекса молочного направления в рамках инвестиционного проекта. Плановый объем инвестиций превышает 3,3 млрд руб. Здесь будет содержаться 3600 коров со шлейфом молодняка. После выхода на полную мощность производство составит более 36 тыс. т молока в год. Комплекс расположится на участке размером более 55 га, из которых 12 га отведены под 14 корпусов для содержания КРС.

mcx.ru/press-service/regions/v-bryanskoj-

В Воронежской области в Воробьевском районе открыт новый свиноводческий комплекс ГК «Агроэко». Свинокомплекс «Краснопольский» — первый объект компании на территории района, реализованный в рамках соглашения между агрохолдингом, правительством Воронежской области и администрацией Воробьевского муниципального района. Ежегодно здесь будет производиться 7,6 тыс. т мяса.

Строительство свинокомплекса было завершено в запланированные сроки. На площадку уже поставлено первое поголовье. Всего одновременно здесь будет находиться 35 000 голов. Ферма оснащена современным высокотехнологичным оборудованием и системой микроклимата, которая регулирует температурные режимы, создавая комфортные условия для персонала и животных. Объект выполнен в соответствии с мировыми стандартами экологической безопасности, на комплексе внедрена уникальная система биобезопасности.

agroeco.ru/news/v-vorobyevskom-rayone-/

В Кировской области ГК «Дороники» инвестировала в свиноводческий селекционно-генетический комплекс. Губернатор Кировской области Игорь Васильев в начале июня посетил Кирово-Чепецкий район, где рядом с деревней Широковцы на площади 60 га ГК «Дороники» менее чем за год возвела очередной животноводческий объект — свиноводческий комплекс на 2,65 тысяч свиноматок. В ближайшее время в него заселят животных.

По планам агрохолдинга, в 2021 г. комплекс в Кирово-Чепецком районе получит статус селекционно-генетического центра. «Это даст предприятию преимущество перед конкурентами за счет комплектования хозяйств группы компаний животными с высоким генетическим потенциалом из Франции и Нидерландов. Цель селекционного центра, кроме улучшения экономики и вкусовых качеств свинины, — занять 15–20% рынка продажи хряков чистых линий в стране», — отмечается в сообщении.

В текущем году компания планирует продать более 500 голов ремонтных свинок и хряков, а к 2022 г. цифра увеличится до 5 тысяч голов в год. В целом на фермах агрохолдинга в Кирово-Чепецком районе содержится более 55 тысяч свиней. Поголовье свиноматок благодаря вводу нового центра увеличится до 3,8 тысяч голов.

Новый центр оборудован автоматизированными системами микроклимата и кормления, реализует индивидуальный подход к каждой из пород свиней: крупная белая, ландрас, дюрок. Кроме того, здесь планируют применить проверенный в компании опыт — трансляцию классической музыки в помещении, куда будут попадать осемененные свиноматки. По словам животноводов, это благоприятно влияет на самочувствие животных.

«Центр станет вершиной свиноводства в регионе и мощным толчком для развития отрасли. Кроме того, это и ввод земли в оборот, и новые высокооплачиваемые и высокопроизводительные рабочие места. Отдельно хочется под-

черкнуть, что строительство и ввод в эксплуатацию пройдут в период пандемии, что позволит скорее восстановить экономику региона страны», — приводятся в сообщении слова губернатора региона И. Васильева.

«Дороници» — вертикально интегрированный холдинг с производством полного цикла «от поля до тарелки». Предприятия холдинга занимаются растениеводством, свиноводством, производством молока и комбикормов, переработкой молока и мяса. В холдинг также входит производственный комплекс по выпуску готовых блюд Food Zavod.

interfax-russia.ru / volga / news / gk-doronichi-

В Курской области ГК «Агропромкомплектация» планирует вложить более 12 млрд руб. в строительство трех животноводческих комплексов. Новые объекты будут возведены в Железногорском и Дмитриевском районах. В настоящее время завершается проектирование животноводческих комплексов, ведется работа по подключению участков строительства к инженерным сетям. Администрация Курской области взяла на себя строительство автомобильных дорог к комплексам общей протяженностью более 8 км.

Инвестором уже реализованы проекты в регионе по строительству свиноводческих комплексов, комбикормового завода производительностью 218,4 тыс. т комбикорма в год с мощностями хранения компонентов до 150 тыс. т. В прошлом году в Железногорском районе введен в эксплуатацию животноводческий комплекс на 6 тысяч голов КРС с пунктом по приемке и первичной переработке молока. Предполагается, что при выходе на полную мощность комплекс обеспечит валовой надой 30,2 млн л в год.

chr.rbc.ru / chr / freenews / 5ecce31d9a

В Липецкой области на Елецкой промышленной площадке ОЭЗ «Липецк» появится завод по производству кормовой муки и животных жиров. В рамках совместной работы администрации Липецкой области и сотрудников ОЭЗ «Липецк» по привлечению инвестиций в регион компания «АСК» в скором времени приступит к строительству современного экологичного завода по выпуску кормов для домашних и сельскохозяйственных животных. Запланировано производство кормовой муки ежегодно в объеме 15 тыс. т, животного жира — 3,3 тыс. т.

mccx.ru / press-service / regions / zavod-po-

В Рязанской области ГК «Агропромкомплектация» возведет новый высокотехнологичный объект аграрного сектора — элеватор, оснащенный современным оборудованием. Генеральный директор ГК «Агропромкомплектация» Сергей Новиков посетил строительную площадку в Рязанском районе, где будет построен элеватор. Проектная мощность объекта составит 150 тыс. т единовременного хранения зерна.

Строительство нового, пятого по счету, элеватора ГК начнется в ближайшее время. Согласно плану, уже летом

2021 г. элеватор примет первый урожай зерна от растениеводческого предприятия Группы компаний в Рязанском регионе — ООО «АПК-Рязань».

По материалам [apkholding.ru / news / 6029 /](http://apkholding.ru/news/6029/)

В Смоленской области расширяет свое производство ООО «КРОЛЬ и К». Губернатор области А.В. Островский посетил это предприятие, проинспектировал ход реализации инвестиционного проекта по расширению производственных мощностей «КРОЛЬ и К» в деревне Клушинка.

Необходимо отметить, что «КРОЛЬ и К» — крупнейший в России промышленный комплекс, специализирующийся на производстве мяса кроликов. Сегодня здесь содержится около 18 тысяч голов маточного поголовья. Ежегодно компания выпускает около 1000 т мясной продукции.

В состав комплекса входят промышленные ангары для содержания и выращивания мясных пород кроликов, собственный комбикормовый завод, здание репродуктор-лаборатории с племенным поголовьем — генофондом фермы, а также собственный автопарк. Товарная номенклатура компании представлена 33 позициями, в том числе тушками кроликов и полуфабрикатами. Вместе с тем в ближайшем будущем планируется наладить производство колбас, ветчины, сосисок и пельменей, в общей сложности ассортимент будет расширен до 70 позиций.

В январе текущего года на территории комплекса произошел пожар, в результате которого сгорел цех убоя и переработки, однако компании удалось восстановить его всего за 4 месяца. В ходе реконструкции цеха было установлено оборудование мощностью убоя до 1000 голов в час. Кроме того, на территории комплекса осуществляется реализация инвестиционного проекта «Расширение кролиководческой фермы на новой откормочной площадке с содержанием 15 820 голов родительского поголовья и 1024 головы прародительского поголовья». Предприятием был привлечен льготный инвестиционный кредит, что позволило начать реализовывать вторую очередь проекта по возведению кролиководческой фермы. В рамках проекта будут построены 14 ангаров для содержания 15 800 голов родительского стада и более 1000 голов прародительского. Завершить работы планируется к концу первого квартала следующего года.

mccx.ru / press-service / regions / ooo-krol-i-k-

В Ульяновской области в этом году будет построено два новых птицеводческих корпуса на 100 тысяч голов. 9 июня губернатор Сергей Морозов посетил Новомаляклинский район и осмотрел ООО «ЭкоФермаРус», которое поэтапно реализует инвестиционный проект по строительству птицефермы.

«ЭкоФермаРус» демонстрирует хорошие темпы прироста показателей. Численность поголовья на сегодняшнем этапе — почти 35 тысяч. Уже проведена реконструкция двух птичников, построены комбикормовый и убойный цеха, инкубаторий. Предприятие получает субсидии на развитие экономической деятельности в области живот-

новодства. Осенью этого года на территории хозяйства появится новый корпус для выращивания бройлеров. Это позволит вдвое увеличить объемы производства. Размер вложений — 30 млн руб. Такие проекты дают нам возможность поэтапно наращивать в регионе производство мяса птицы и яиц. Например, в настоящее время проходит реконструкция птицефабрики «Ульяновская» в Чердаклинском районе, запланировано создание птицефабрик в Тереньгульском и Мелекесском районах. В целом только в 2020 г. предполагается реализовать 27 инвестиционных проектов в сфере агропромышленного комплекса на общую сумму 21,2 млрд руб.», — подчеркнул губернатор.

Как отметил заместитель председателя правительства — министр АПК и развития сельских территорий области Михаил Семёнкин, на 1 мая численность поголовья птицы во всех категориях хозяйств Ульяновской области составила 1,2 млн голов, увеличение к уровню 2019 г. на 1,3%. «За прошлый год в регионе произведено на убой в живом весе 4,6 тыс. т мяса птицы, что на 43,7% выше уровня 2018 г. По прогнозу Минсельхоза России, в 2020 г. по стране производство птицы достигнет 6,74 млн т, что на 0,5% больше показателя прошлого года. Производство яиц вырастет на 0,1% — до 44,91 млрд. В текущем году ООО «ЭкоФермаРус» планирует начать строительство двух новых птицеводческих корпусов, будет установлено дополнительно два инкубационных шкафа на 90 тыс. яиц, что позволит довести численность птицы единовременной посадки до 100 тысяч голов», — рассказал руководитель. По словам специалистов профильного ведомства, с 2016 г. на предприятии осуществляется поэтапная реализация инвестиционного проекта. Она позволит производить 1 тыс. т мяса птицы, а также реализовывать до 2 млн цыплят-бройлеров в год.

furazh.ru / n / 11407

В Ярославле открыли предприятие по выращиванию африканского клариевого сома. Производство запустил ярославский предприниматель Владимир Салахутдинов. В специальных бассейнах будут содержаться мальки, которые достигнут размера товарной рыбы через 4–6 мес. Планируется, что при выходе предприятия на полную проектную мощность объем выращенного сома составит 16 т в год, затем объемы будут увеличены в три раза. Рыбопосадочный материал подрощенной молоди сома приобретен в одном из фермерских хозяйств Ивановской области.

Корма для рыб будет поставлять компания «ИнАгроБио» (Ярославская область). Корма представляют собой смесь измельченных зерновых, рыбной муки и соевого шрота, а также включают продукты переработки дрожжей, что улучшает усвоение рыбой белка. «ИнАгроБио» разрабатывает технологии глубокой переработки отходов рыбоводческих комплексов для последующего производства продуктов с высокой добавленной стоимостью для нужд фармацевтики и пищевой промышленности. Одно

из направлений деятельности — создание инновационных рецептур комбикормов. Предполагается, что предприятие полностью обеспечит потребности завода по выращиванию клариевого сома. Сотрудничество с региональным поставщиком кормов позволит производителю рыбы снизить логистические затраты и получить более низкую себестоимость продукции.

В целях развития рыбоводного хозяйства планируется оказать предпринимателю государственную поддержку в виде возмещения части понесенных затрат на приобретенное оборудование в размере до 30% от его стоимости. Также Фонд развития промышленности и агропромышленного комплекса Ярославской области предоставит на льготных условиях займ на закупку рыбопосадочного материала и специализированных кормов для выращивания объектов аквакультуры. Рыба под маркой «COMBEST» будет реализовываться в Ярославской области и в соседних с ней регионах. На предприятии Владимира Салахутдинова смогут проходить практику студенты Пошехонского аграрно-политехнического колледжа, обучающиеся по специальности «Ихтиология и рыбоводство».

Аквакультура является одним из приоритетных направлений агропромышленного комплекса Ярославской области в рамках реализации комплексной программы социально-экономического развития региона «10 точек роста». В регионе действует производство радужной форели и балтийского сига — КФХ «Ярославская форель». Хозяйство выращивает до 30 т рыбы в год. ООО «Касатка» работает над запуском индустриального рыбоводного научно-производственного комплекса по производству стерляди, судака и другой товарной рыбы ценных пород. Открытие намечено на сентябрь. При выходе рыбоводного комплекса на полную мощность планируется производство 100 т товарной рыбы в год. Предполагается, что научно-производственное предприятие поможет решить проблемы наполнения рынка качественной рыбной продукцией. Кроме этого, в Пошехонском районе реализован проект по выращиванию осетровых видов рыб. По достижении проектной мощности производство товарной рыбы составит 5 т в год.

Для сохранения и воспроизводства водных биологических ресурсов в Ярославской области ежегодно осуществляется выпуск мальков и молоди различных видов рыб, в том числе стерляди. В 2019 г. в водные объекты рыбохозяйственного значения региона выпустили более 2,3 млн мальков различных видов рыб, с начала 2020 г. — около 3,5 млн. Дополнительно планируется к выпуску 64,5 тысяч молоди стерляди. В регионе успешно реализуется совместный проект с Республикой Крым: создан цех передержки привезенных с полуострова устриц и мидий, которые поставляются в рестораны Ярославской области и другим потребителям.

mcx.ru / press-service / regions / predpriyatie-