

Приглашаем на планерку

Директора предприятий
расскажут о достижениях и
планах производственного
развития

» 4

Лучшие в своем деле!

Сотрудникам холдинга
вручили награды
ко Дню работников
сельского хозяйства

» 6

Легче, вместительнее, мобильнее!

Новые кормушки
для поросят изобрели
на свиномкомплексе
«Тюменский»

» 9



Фото: Александр Кайшаур

Вступили в наши ряды!

«Аграрная Группа» приобрела свиномкомплекс
«Кудряшовский» и мясокомбинат «Кудряшовский» » 2

Назначения



Игнатенко Андрей Леонидович,
советник генерального
директора по
Красноярскому краю
ООО «АГ-УК»



Кочанов Владимир Викторович,
директор
департамента
по безопасности
ООО «АГ-УК»



Черных Дарья Антоновна,
первый заместитель
директора по экономике
и финансам
АО «Кудряшовское»

Два предприятия из Новосибирской области вошли в состав холдинга

Холдинг «Сибирская Аграрная Группа» приобрел свинокомплекс АО «Кудряшовское» и ООО «Кудряшовский мясокомбинат»

— В связи с покупкой данных активов в холдинге вырастут объемы производства свинины. Уже в 2019 году совокупный объем производства всех предприятий составит 240 тысяч тонн свинины в год, — прогнозирует председатель совета директоров холдинга «Сибирская Аграрная Группа» Андрей Тютюшев.

На АО «Кудряшовское» будет достроена и запущена третья очередь свинокомплекса и построены дополнительные откормочные корпуса.

Кроме этого, на первой очереди эксплуатации производство свинины возрастет с 30 до 50 тысяч тонн. Это будет сделано за счет увеличения эффективности производства путем планомерной реконструкции отдельных корпусов с заменой имеющейся генетики PIC на более продуктивную генетику DanBred.

В планах — введение нового мясоперерабатывающего комбината на базе «Кудряшовского» с возможностью производить 2 тысячи тонн колбасной продукции в месяц.

Поделились опытом на международном форуме

Специалисты «Аграрной Группы» презентовали опыт успешного внедрения информационных систем класса MES в промышленном свиноводстве на международном форуме «Агрохолдинг: технологические инновации и экономические эффекты — 2019». Это крупное отраслевое мероприятие, состоявшееся в Краснодаре, на котором животноводы обсуждали актуальные вопросы перехода на цифровые технологии и автоматизации сельского хозяйства.



Рабочие проекты MES, цехов забой свинокомплексов:
- АО «Свинокомплекс: Уральский»
- АО «Свинокомплекс: Томский»
- АО «Свинокомплекс: Красноярский»
- АО «Свинокомплекс: Восточный»
Проекты MES комбинированных заводов эксплуатации и внедрения:
- АО «Свинокомплекс: Томский»
- АО «Свинокомплекс: Красноярский»
Главная задача проектов — повышение эффективности производственных систем

— Свою MES-систему мы разработали самостоятельно, понимая, что в первую очередь нам требуется качественный инструмент мониторинга производственного процесса, работающего в режиме реального времени, с функцией планирования, анализа, встроенного контроля и управления, — рассказывает начальник департамента автоматизации производственных процессов ООО «АГ-УК» Олег Карпунин. — У каждой туши есть потери веса, может, и небольшие, но в объемах производства это серьезные деньги. MES позволяет оперативно отслеживать потери сверх норматива и тут же реагировать.

Благодаря этой разработке на предприятиях холдинга удалось существенно снизить затраты на организацию производственного процесса, сделать его прозрачным и технически прослеживаемым, исключить влияние человеческого фактора, обеспечить порядок на складах...

Разработка и внедрение таких систем в «Аграрной Группе» начались в 2013 году, и в настоящий момент они успешно функционируют на четырех убойных цехах свинокомплексов «Томский», «Красноярский», «Восточно-Сибирский» и «Уральский», подготовительные работы ведутся в убойном цехе свинокомплекса «Чистогорский». Параллельно идет разработка и внедрение MES-систем на двух комбикормовых заводах в Томске и Красноярске.

«Уральский» — четырежды лучший налогоплательщик

Свинокомплекс «Уральский» стал победителем регионального конкурса «Лучший налогоплательщик 2018 года». Почетный диплом за достижение высоких производственных показателей и большой вклад в укрепление благосостояния Свердловской области директору предприятия вручил губернатор Евгений Куйвашев.

— Начиная с 2015 года, мы четвертый раз получаем звание «Лучший налогоплательщик года», — говорит Владимир Стогний, руководитель свинокомплекса «Уральский». — В 2018 году в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды было направлено 253 миллиона рублей. В том числе в консолидированный бюджет Свердловской области было вне-

сено 5,8 млн. рублей. 26,8 млн. рублей предприятие вложило в выплаты по социальным мероприятиям для сотрудников, на и развитие территорий — более 1,5 миллиона рублей. При этом средний уровень заработной платы на предприятии в 2018 году составил 38 800 рублей и является одним из самых высоких показателей в отрасли.



Свинокомплекс «Восточно-Сибирский» увеличивает поголовье и строит новые корпуса

Свинокомплекс «Восточно-Сибирский» завершил строительство дополнительного корпуса откорма, угольной котельной, мощностью 16 Мвт и наружных сетей теплоснабжения общей протяженностью 5,5 км.

Весь комплекс сооружений построен в короткие сроки — с мая по октябрь. Новые площади позволяют увеличить объемы производства до 10%. Свинокомплекс обеспечивает свининой Бурятию на 50% и потребность в мясе от местных производителей в регионе остается.

— Предприятие существенно увеличило в 2019 году эффек-



тивность осеменения (с 90% до 93%) и многоплодие (с 14,6 до 15,2 поросят). У нас один из самых высоких показателей сохранно-

сти поголовья в холдинге, что позволило увеличить численность животных, — говорит директор свинокомплекса Владимир Боровков. — Эти факторы послужили толчком для принятия решения о строительстве дополнительного корпуса откорма и соответствующей инфраструктуры для обеспечения роста производственных площадей. В середине ноября в новый корпус заселим первых животных.

Планируется, что строительство новой площадки поможет увеличить число животных еще на 4000 голов, а производительность — на 2000 тонн свинины в год.

Томский мясокомбинат покориł Москву 100 килограммами колбас



Фото: Екатерина Акулова

Мясокомбинат «Томский» представил на выставке «Золотая осень — 2019», прошедшей в Москве, 100 килограммов колбас, сарделек и деликатесов. В этом году самую большую продовольственную ярмарку страны посетили порядка 300 тысяч человек.

— Весь подготовленный ассортимент разошелся за четыре дня, если бы мы не делали перерыва в дегустациях, продукция закончилась бы еще раньше, — поделилась бренд-менеджер Екатерина Акулова. — У посетителей появились фавориты. Сардельки «Колобки с сыром» своей забавной упаковкой притягива-

ли разную аудиторию — от малышей до пенсионеров. Вареная колбаса «Докторская», сделанная по ГОСТу, помогла взрослому поколению ощутить вкус той самой «Докторской» из далекого прошлого. А представители молодежи особенно оценили мясные деликатесы и полукопченые колбасы.

Предприятие представляет мясную продукцию от деликатесов до полуфабрикатов, которая распространяется в 42 регионах России. В целом многие посетители выставки выразили интерес к мясной продукции из Томска и желание видеть ее на полках магазинов Москвы и Московской области.

Новости спорта



Фото: Елена Щербанова

Спортивный праздник в томском детском саду

«Аграрная Группа» организовала в детском саду поселка Малиновка Томского района спортивный праздник в рамках своего социального проекта «Спорт в детских садах». В веселых стартах приняли участие более 30 детей с родителями.

— Осень началась с заряжающих спортивных соревнований неспроста, — рассказывает заведующая детским садом Ксения Борисова. — В этом году благодаря поддержке холдинга в нашем детском саду появилось новое спортивное оборудование — настенный скалодром, степ-платформы, детские тренажеры, гимнастические мячи, гантели, коврики... Теперь каждое занятие дети встречают с большим восторгом.

Холдинг реализует проект «Спорт в детских садах» уже третий год. Так, например, в 2018 и 2019 годах помощь была оказана детскому саду села Октябрьское: оснащен спортивный зал и сделана новая уличная спортивная площадка.

— Мы знаем, что не во всех садах Томского района есть возможность современно оборудовать спортзал. А занятия спортом — это важная основа для здоровья и развития именно в детском возрасте, — считает Мария Голдовская, заместитель генерального директора по коммуникациям. — Мы заботимся о том, чтобы у сельских ребятшек, среди которых есть и дети наших сотрудников, были такие же возможности, как и в городе.

«Тюменский»: соревнования — это жизнь



Фото: Виктория Карманова

Свинокомплекс «Тюменский» провел соревнования по волейболу и дартсу между всеми подразделениями предприятия.

На волейбол заявилось сразу пять коллективов: транспортный отдел, инженерная служба, животноводческий комплекс, «Кормим на убой» (кормоцех и цех убоя) и «Высшая лига» (администрация и служба режима). А на соревнования по дартсу — целых одиннадцать. Это легко объяснить: для волейбольных баталий в составе команды должно быть шесть человек, а в дартсе — два.

В итоге в волейболе победила команда инженерной службы, а в дартсе — ветеринарная служба. На церемонии награждения победители и призеры

обоих видов получили наряду с кубками, медалями и грамотами призы. Волейболисты — по мячу, а стрелки — по комплекту игры в дартс.

— Наконец-то в этом году мы доросли до того, чтобы устроить полноценные соревнования между нашими структурными подразделениями. Нужно обязательно развиваться в этом направлении, так как руководство идет навстречу, — рассказал заместитель директора по производству Евгений Коляденко. — Будем продолжать в том же духе!



Активное участие в соревнованиях приняла семья Боженко. Светлана и Евгений играли за разные команды. В итоге мама стала обладательницей бронзовой награды, а папа — серебряной. Более того, глава семьи стал вторым и в дартсе, так что и Даше медаль досталась.

Итог Нижнетавдинской спартакиады — бронза!

Свинокомплекс «Тюменский» занял третье общекомандное место в XIII Спартакиаде трудовых коллективов Нижнетавдинского района.

Всего в районных соревнованиях приняло участие 11 команд, созданных на базе предприятий и учреждений района. В программу спартакиады включены 13 видов спорта, турниры по которым проходили на протяжении всего 2019 года.



Глава Нижнетавдинского района Валерий Борисов вручает заместителю директора свинокомплекса «Тюменский» по производству Евгению Коляденко награду за спортивные успехи команды предприятия.

ПЛАНЕРКА

с директорами

Текст:
Алиса
Королева

Обычно вектор производственного развития, планы и видение решения вопросов предприятий холдинга директора обсуждают за закрытыми дверями. Однако теперь любой из работников — читателей нашей

газеты — сможет стать участником общей планерки и узнать новости из первых уст. Директора предприятий поделились актуальными планами и задачами для своих коллективов.



Анатолий Баталов,
свинокомплекс «Тюменский»

Запланированных годовых показателей (по реализации племенных свинок и хрячков на предприятия холдинга) мы достигли уже в октябре — за счет того, что получили достойные результаты на наше поголовье. Так, планировали многоплодие 13,4-14, а получили 15, среднесуточный привес на откорме планировали 900 г, а вышло 980 г. В итоге сверх плана до конца года будет реализовано 1000-1500 голов. Постепенно начинаем поставки семенного материала на сторонние предприятия, первые клиенты уже получили результаты и остались довольны.

Удачно поработали над повышением урожайности зерновых, получив урожайность 17,9 центнеров с гектара против прошлогодних 15-ти. Сделали задел на 2020 год (например, освоили новые технологии обработки почвы), думаю, доведем ее до 30 ц.



Виталий Павлюк,
свинокомплекс «Красноярский»

Главное достижение этого года — наши результаты по растениеводству. Это был первый опыт, и сразу успешный: у нас оказался третий результат по урожайности по Большемууртинскому району, а у самого района — четвертый результат среди 16 районов Красноярского края, при том, что он северный. Урожайность на наших полях составила 37 центнеров с гектара. В следующем году засеиваем дополнительно 500 га, итого будет 2000 га.

Что касается производственных результатов, то здесь мы видим хорошую динамику по всем основным показателям, это произошло благодаря тому, что, во-первых, мы увеличили кормовой фронт на откорме, во-вторых, повысили качество комбикормов. В следующем году планируем еще больший рост — за счет смены генетики, которая сейчас активно идет.



Владимир Стогний,
свинокомплекс «Уральский»

Мы запустили новый терминал на цехе убоя, что позволило увеличить объем убоя и количество хранимой продукции.

После сдачи корпусов откорма вышли, наконец, на полную производственную мощность — 52 тысячи тонн, это самый крупный объем в холдинге. Также можем гордиться лучшим среднесуточным привесом на откорме — 1 кг! Эти достижения стали возможны благодаря тому, что мы много работали с технологией, отладили производственные процессы. В 2020 году сделаем все, чтобы сохранить этот темп. Увеличить объемы мы вряд ли сможем — сейчас находимся на пике, но в плане повышения экономической эффективности ресурс есть. Также планируем выйти на новый уровень в части растениеводства.



Владимир Боровков,
свинокомплекс «Восточно-Сибирский»

Мы сделали много улучшений на разных этапах производства. Так, на Заудинском мелькомбинате модернизировали терминал приема и выгрузки кормов. На убойном цехе перешли на шестидневку, благодаря чему планируем забить в этом году 140 тысяч голов (против 123 тыс. в прошлом). Также запускаем там участок сбора биоотходов: раньше их утилизировали, сейчас будем реализовывать.

Воплощение стратегии по развитию производства помогло выйти на пиковые показатели, например, эффективность осеменения у нас 93% (в 2018-м — 89%), это один из лучших результатов в стране.

Еще отмечу, что мы закончили комплектацию Томского и Красноярского свинокомплексов нашим маточным поголовьем. Готовим дополнительно маточное поголовье для комплектации Чистогорского.



Анатолий Рыбский,
свинокомплекс «Томский»

В этом году мы отпраздновали 40-летие, и ключевым словом года я бы назвал «стабильность» — в работе, в достигаемых показателях, в коллективе. На свинокомплексе работают 920 человек.

Общими усилиями добиваемся повышенных результатов по многоплодию (14,7), привесу на откорме (950 г). Запустили котельную и значительно сократили накладные расходы. Поголовье превысило 195 тысяч голов, ежедневно 1050 голов сдается на мясопереработку. В этом году

наше основное производственное достижение — получение 45 тысяч тонн живой массы.

Сейчас мы находимся в процессе ввода нового поголовья и новых площадей на откорме. В следующем году он закончится, и планируем, что количество произведенного мяса вырастет до 50 тысяч тонн. Также заканчиваем строительство второй очереди комбикормового завода и приступаем к третьей очереди, это даст стабильность и качества в обеспечении кормами.



Алексей Колобаев,
свинокомплекс «Чистогорский»

В этом году на предприятии началась санация, поэтапно освобождаются участки. До конца февраля 2020 года мы должны реализовать последнее поголовье, а в апреле начнется заселение нового поголовья. В следующем году также начнется строительство нового убойного цеха. На полную производственную мощность планируем выйти в 2021 году.

Новое предприятие с 40-летней историей



Первенец холдинга «Сибирская Аграрная Группа» свинокомплекс «Томский» в этом году отметил свою 40-ю годовщину. На торжественном мероприятии работников с юбилеем поздравили руководители компании и представители власти. Кроме приятных слов и пожеланий были вручены подарки: председатель совета директоров холдинга Андрей Тютюшев вручил директору свинокомплекса сертификат на покупку корпоративного автобуса, а многие сотрудники получили благодарственные письма «За добросовестный многолетний труд и достижение высоких результатов в работе», «Серебряные медали», денежные премии и дорогие подарки.



Анатолий Рыбский,
директор свинокомплекса «Томский»

В своей насыщенной событиями и производственными достижениями жизни свинокомплекс показал себя как уникальное подразделение, предприятие не только области, но и России. Он пережил множество взлетов и кру-

тых поворотов — запуск второй и третьей очереди, расцвет, упадок и стагнацию 90-х годов, когда предприятию удалось выстоять и дожить до лучших времен, вхождение в холдинг «Сибирская Аграрная Группа»... И мы не думаем останавливаться. Последние пять лет стали эпохой всестороннего развития и изменения. Реконструкция и санация с полной заменой поголовья и полным переоборудованием всех цехов, обновление кормопроизводства, замена тепловых и электрических сетей. А сколько еще предстоит! Впереди сдача дополнительных корпусов откорма. В начале 2020 года заработает третья очередь комбикормового производства, которая сейчас сдается. Нас ждет много работы, на которую тысячный коллектив предприятия заряжен, готов. Спасибо вам за вашу преданность! Благодарность нашим ветеранам.



Андрей Тютюшев,
председатель совета директоров холдинга «Сибирская Аграрная Группа»

В первую очередь я ассоциирую себя со свинокомплексом «Томский». Это единственное предприятие, на котором я работал директором. До этого момента об этом факте знали всего 86 человек, которые работают на предприятии до сих пор, теперь знают все. Сейчас свинокомплекс «Томский» — это новое предприятие с 40-летней историей. Все благодаря недавней реконструкции. Когда мы ее начали, было много сомне-

ний насчет того, есть ли смысл поднимать такое большое хозяйство. Судьба решила по-своему, а вы не упустили возможность показать себя. Это видно хотя бы по объемам производства: с планируемых 35 тысяч тонн свинины в год вы уже выросли до 45-46 тысяч, а в следующем перейдете за 50 тысяч тонн... Что будет дальше — покажет время. Одно известно точно — вы обязательно сможете всех приятно удивить!

Награды к 40-летию свинокомплекса

Серебряная медаль холдинга:

Гераськина Ирина Юрьевна, заместитель главного бухгалтера

Рыбский Анатолий Владимирович, директор свинокомплекса

Пащенко Роман Борисович, начальник отдела по животноводству ООО «АГ-УК»

Благодарственное письмо «За добросовестный многолетний труд и достижение высоких результатов в работе»:

Евлащенко Сергей Николаевич, оператор по уходу за животными (хряками)

Буркаева Татьяна Витальевна, специалист по кадровому делопроизводству

Гончаров Дмитрий Петрович, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Ливицкий Евгений Михайлович, слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования

Литвинович Александр Николаевич, тракторист-машинист

Стасеев Евгений Иванович, водитель-экспедитор

Молодев Владимир Алексеевич, тракторист-машинист

Алтухов Владимир Павлович, инженер-электромеханик

Микуцкий Евгений Николаевич, слесарь аварийно-восстановительных работ

Пуков Виктор Петрович, ведущий инженер планово-предупредительных работ

Сафроненко Александр Михайлович, начальник цеха водоснабжения и канализации

Уланков Сергей Алексеевич, слесарь-ремонтник

Столярова Наталья Ивановна, машинист насосных установок

Косачева Наталья Сергеевна, начальник станции искусственного осеменения

Теплоухова Любовь Леонидовна, старший ветеринарный врач

Самойлова Людмила Михайловна, секретарь

Онкуль Виктор Петрович, инженер-электромеханик

Гордость «Сибирской Аграрной Группы»!



Ко Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности газета «Агротерритория» традиционно подвела приятные итоги сельскохозяйственного года. 325 наград разных уровней — результат серьезной работы сотрудников всех предприятий холдинга. Примите наши искренние поздравления и благодарность. Компания знает своих героев!

3 ФЕДЕРАЛЬНЫЕ

Звание «Почетный работник агро-промышленного комплекса России»
Киндиров Виктор Кузьмич,
свинокомплекс «Томский»
Шестакова Ольга Анатольевна,
птицефабрика «Томская»
Шкрылев Андрей Николаевич,
управляющая компания

13 МИНИСТЕРСКИХ

Птицефабрика «Томская»
Почетная грамота Министерства сельского хозяйства РФ
Плюскова Светлана Александровна
Алифиренко Виктор Степанович

Благодарность Министерства сельского хозяйства РФ
Демирчиан Александр Михайлович
Пономарев Алексей Вячеславович
Халдеев Александр Валентинович

Свинокомплекс «Томский»
Почетная грамота Министерства сельского хозяйства
Гераськина Ирина Юрьевна
Уланков Сергей Алексеевич
Филина Надежда Федоровна
Уланков Андрей Алексеевич

Благодарность Министерства сельского хозяйства
Полунин Александр Анатольевич
Юсупова Людмила Вячеславовна
Моисеенко Анатолий Анатольевич
Вычужанина Валентина Ивановна



48 РЕГИОНАЛЬНЫХ

Свинокомплекс «Тюменский»
Почетная грамота департамента АПК Тюменской области
Логинова Кристина Витальевна

Призер областных соревнований среди работников АПК в номинации «Лучший комбайнер»
Шаламов Анатолий Александрович

Птицефабрика «Томская»
Благодарность администрации Томской области
Дёмина Наталья Николаевна
Мошев Иван Иванович

Почетная грамота администрации Томской области
Абдуллина Рамзия Амирьяновна
Александрович Валентина Осиповна
Калимуллина Лариса Сергеевна
Чернецкая Нелля Владимировна

Юбилейный знак «75 лет Томской области»
Бодров Виктор Петрович
Рублёва Валентина Геннадьевна
Мальшева Ольга Васильевна
Нелюбина Елена Викторовна
Желтоухова Ирина Ивановна
Попелло Евгения Станиславовна

Узымова Елена Григорьевна
Юркин Михаил Григорьевич
Шумская Евгения Геннадьевна
Халдеев Александр Валентинович

Победитель областного конкурса среди работников АПК в номинации «Лучший оператор по производству яиц»
Маркевич Клавдия Владимировна

Свинокомплекс «Уральский»
Почетная грамота губернатора Свердловской области
Кузнецова Наталья Николаевна

Почетная грамота Законодательного собрания Свердловской области
Босакевич Галина Николаевна

Свинокомплекс «Восточно-Сибирский»
Благодарственное письмо министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия
Мухадаева Агния Федоровна
Спирidonов Павел Алексеевич
Прокудин Алексей Александрович
Таюрская Ирина Александровна
Кондрашкин Василий Михайлович

Комбинат пищевой «Хороший вкус»
Благодарственное письмо Законодательного собрания Свердловской области
Павлов Алексей Викторович

АО «Свинокомплекс «Красноярский»
Благодарственное письмо губернатора края
Бикмухаметов Ринат Хамитович

Почетная грамота губернатора края
Кудрявцева Валентина Моисеевна

Свинокомплекс «Чистогорский»
Почетная грамота правительства Кузбасса
Боровских Станислав Эдуардович
Терехин Андрей Юрьевич

Аграрная Группа МП
Благодарность администрации Томской области
Танчев Евгений Михайлович

Почетная грамота администрации Томской области
Михно Анатолий Николаевич
Быкова Елена Михайловна
Ветошкин Андрей Александрович

Юбилейный знак «75 лет Томской области»
Кузнецова Тамара Ивановна
Михайлов Анатолий Константинович
Некрасов Владимир Андреевич
Куренкова Любовь Васильевна

Благодарственное письмо Законодательной Думы Томской области
Максимова Елена Алексеевна

Золотая медаль Томской ассоциации пищевиков «За значительный вклад в развитие отрасли»
Ковальчук Сергей Витальевич

Серебряная медаль Томской ассоциации пищевиков
Коновалов Юрий Анатольевич

Свинокомплекс «Томский»
Благодарность администрации Томской области
Дырда Оксана Владимировна
Ряписов Илья Федорович
Калинина Елена Александровна
Панасюченко Марина Викторовна

Почетная грамота администрации Томской области
Микуцкий Евгений Николаевич

Победитель областного конкурса среди работников АПК в номинации «Лучший оператор свиноводческих предприятий»
Лиховидова Лариса Петровна



Андрей Тютюшев

Уважаемые коллеги! Поздравляю вас с вашим профессиональным праздником! Этот день объединяет всех, кто живет и трудится на земле, работает в животноводстве и на предприятиях пищевой промышленности. Тех, кто не покладая рук занимается разведением и выращиванием скота, растениеводством.

Сельское хозяйство — основа всей жизни. А вы — те, кто стоит на страже продуктовой базы страны! Спасибо за этот ответственный непростой труд.

Пусть ваши усилия всегда увенчиваются впечатляющими результатами, привесы будут высокими, а условия работы самыми лучшими. С праздником!

325

награды в холдинге

23 ГОРОДСКИХ

Кемеровский мясокомбинат
Памятный знак «За трудолюбие и талант» администрации г. Кемерово
Кондратьев Сергей Федорович
Наконечникова Елена Васильевна
Смуденков Михаил Владимирович

Почетная грамота администрации г. Кемерово
Кравченко Оксана Юрьевна
Наумова Оксана Викторовна
Петрова Ирина Наумовна
Чардынцев Евгений Степанович

Благодарственное письмо администрации г. Кемерово
Егупова Юлия Викторовна
Зырянова Галина Юрьевна

Аграрная Группа МП
Почетная грамота администрации г. Томска
Зубарев Андрей Петрович
Бражин Алексей Викторович

Комбинат пищевой «Хороший вкус»
Почетная грамота Екатеринбургской городской Думы
Шевелева Роза Зиннуровна

Благодарственное письмо администрации города Екатеринбурга
Лаптева Анастасия Анатольевна

Свинокомплекс «Уральский»
Почетная грамота главы городского округа Богданович
Борисова Любовь Ивановна

Благодарственное письмо главы городского округа Богданович
Неустров Алексей Михайлович
Врачев Петр Александрович

Птицефабрика «Томская»
Почетная грамота администрации города Томска
Буркова Ольга Иосифовна
Макарова Ирина Николаевна
Нечкина Светлана Ивановна

Благодарственное письмо администрации города Томска
Курдюкова Татьяна Иссаевна
Морозов Виктор Николаевич
Рогонов Марк Анатольевич
Ткачева Елена Сергеевна

96 РАЙОННЫХ

Свинокомплекс «Тюменский»
Благодарственное письмо главы администрации Нижнетавдинского муниципального района
Битюкова Ольга Владимировна
Матвеев Григорий Сергеевич
Чумаров Евгений Евгеньевич
Яркова Мария Николаевна
Романов Павел Владимирович
Логинов Сергей Александрович

Почетная грамота Думы Нижнетавдинского муниципального района
Кудрявцев Евгений Александрович
Попова Ирина Ринатовна

Птицефабрика «Томская»
Благодарность администрации Асиновского района
Кусков Константин Александрович
Пащук Лариса Васильевна
Насенникова Елена Николаевна

Благодарность администрации Томского района
Вашкель Наталья Викторовна
Кадык Александр Васильевич
Лаечко Виктория Владимировна
Мадрахимов Махаматкарим Мадаминович
Мамельянов Дмитрий Болотбекович
Марчак Алла Ивановна
Матвеева Надежда Анатольевна
Мишкель Андрей Анатольевич
Новикова Ирина Васильевна
Огребо Виктор Олегович
Петерс Евгений Сергеевич
Селянинова Елена Николаевна
Славникова Наталья Владимировна
Степанова Юлия Николаевна
Шестакова Виктория Владимировна
Шестаков Александр Александрович

Почетная грамота администрации Томского района
Злобина Наталья Михайловна
Козич Маргарита Михайловна
Пастушок Наталья Григорьевна
Пирогова Вера Леонидовна
Калашникова Елена Викторовна
Морозова Алена Александровна
Новосёлова Светлана Владимировна
Редькин Николай Иванович
Шрайнер Лариса Михайловна

Свинокомплекс «Чистогорский»
Почетная грамота администрации Новокузнецкого района
Ермишина Оксана Анатольевна
Степин Виталий Андреевич
Филиппова Галина Николаевна
Миляев Владимир Иванович
Улезко Михаил Андреевич
Буткеев Роман Олегович
Мельникова Наталья Ивановна
Колядина Алла Николаевна
Егошин Александр Сергеевич

Благодарственное письмо администрации Новокузнецкого района
Фарзиева Садагат Сархош кызы
Кириллова Марина Федоровна
Пеленовская Оксана Владимировна
Сержантова Надежда Юрьевна
Кузнецова Елена Павловна
Швырева Алена Викторовна
Звягин Владимир Викторович
Кочетов Артур Юрьевич

Знак отличия «За многолетний добросовестный труд от администрации Новокузнецкого района»
Заливацкая Люция Алексеевна

Лауреат премии Новокузнецкого муниципального района
Мартынов Геннадий Иванович

Свинокомплекс «Восточно-Сибирский»
Почетная грамота администрации Заиграевского района Республики Бурятия
Шилов Святослав Александрович
Тютрин Геннадий Михайлович
Судомойкина Надежда Григорьевна
Мартынов Кирилл Леонидович
Орлова Алена Алексеевна
Назаренко Алексей Иванович

Свинокомплекс «Томский»
Благодарность администрации Томского района
Якунина Марина Евгеньевна
Малинкина Оксана Сергеевна
Половникова Любовь Константиновна
Линкевич Любовь Владимировна
Бажина Лилия Рифхатулловна
Шиншина Гузель Джуманазаровна
Баранов Алексей Павлович
Тыде Сергей Александрович
Гладких Алексей Владимирович
Богданов Юрий Григорьевич
Воловик Михаил Федорович
Кузнецов Александр Иванович
Коновалов Сергей Николаевич
Королева Наталья Александровна
Сакиева Ольга Владимировна
Матвеева Татьяна Анатольевна
Курачева Анастасия Сергеевна
Шибяев Виктор Владимирович
Новоселова Наталья Петровна
Лебедева Оксана Викторовна
Обуховская Галина Геннадьевна
Верколаб Юлия Сергеевна
Вишнякова Марина Анатольевна
Курачёва Елена Александровна
Софронова Ильмира Камильевна
Санникова Татьяна Николаевна
Васильева Светлана Юрьевна
Самойлова Людмила Михайловна
Трифонова Людмила Михайловна
Рымарева Вера Ильинична
Попова Светлана Владимировна
Ермолаев Константин Александрович
Косынкина Екатерина Геннадьевна
Петрунин Василий Павлович

142

НАГРАДЫ ХОЛДИНГА

ИЗ НИХ:

10 Серебряный знак «Сибирской Аграрной Группы»

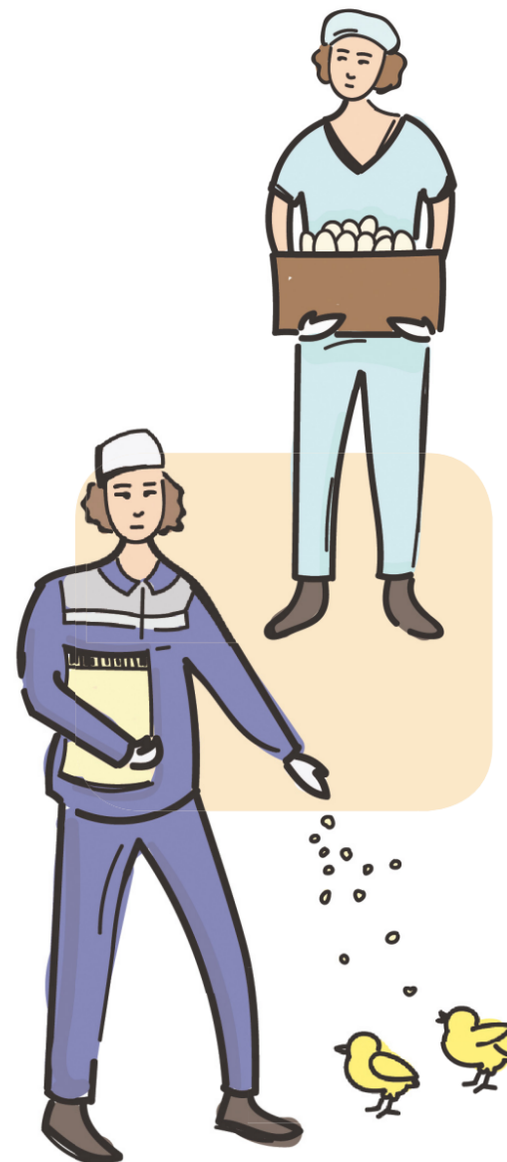
Косырев Валерий Анатольевич
Калугин Евгений Александрович
Афанасьев Николай Сергеевич
Фомин Александр Иванович
Похабова Анна Владимировна
Боев Алексей Сергеевич
Замалеев Самат Ильдарович
Шмидт Евгений Геннадьевич
Сазонов Прокопий Валерьевич
Зуйков Николай Андреевич

4 Почетный работник «Сибирской Аграрной Группы»

Бычков Андрей Юрьевич
Молдораимова Светлана Александровна
Мулюшкина Алеся Викторовна
Пуляева Елена Васильевна

3 Лучший работник года «Сибирской Аграрной Группы»

Ашлапов Игорь Геннадьевич
Журавель Сергей Иванович
Сучков Валерий Викторович



Производственные соревнования: сентябрь



Андрей Шкрылев,

первый заместитель генерального директора по животноводству:

Передовики сентября — свинокомплексы «Восточно-Сибирский» и «Уральский». При существующей благоприятной структуре стада и генетике они дают высокие показатели.

У свинокомплексов «Красноярский» и «Томский» хорошие показатели на уровне российских, но если ориентироваться на внутрихолдинговые результаты, то нужно подтягиваться. На «Красноярском» в этой связи

уже идет замена поголовья, с января начнется реализация животных уже другой генетики — идет поэтапная замена финишного гибрида. На «Томском» в свою очередь в июле 2020 года начнется реализация поголовья обновленной генетики.

На свинокомплексе «Тюменский» уже в декабре должны полностью сформировать структуру стада. Сейчас отдельные показатели по участкам хорошие, ждем роста по всем позициям.

«Уральский» и «Восточно-Сибирский» подают всем остальным хороший пример. Томск и Красноярск наращивают цифры — скоро все будет на первом месте!



Свин Толстеевич Привесов

ПРИВЕСЫ

	СК «УРАЛЬСКИЙ»				СК «Восточно-Сибирский»	СК «КРАСНОЯРСКИЙ»				СК «ТОМСКИЙ»				СК «Тюменский»	
	ФЕРМА 1 Участок № 2, 3, 4	ФЕРМА 2 Участок № 6, 7, 8	СВК ПОЛЕВСКОЙ	ИТОГО	ФЕРМА Участок № 2, 3, 4	ФЕРМА 1 Участок № 2, 3	ФЕРМА 2 Участок № 5, 6	ШУВАЕВСКИЙ	ИТОГО	ЦЕХ 1 Участок № 2, 3, 4	ЦЕХ 2 Участок № 6, 7, 8	ЦЕХ 3 Участок № 12, 12Б, 15	ПЛЕМЕННАЯ ФЕРМА СКТ Участок № 9, 10	ИТОГО	ФЕРМА
Среднесуточный привес по стаду (граммы)	713	725	1197/ 176	729	716	674		620	665	654	697	700	583	675	616
Поросята-сосуны (граммы)	267	274		270	255	253	264	246	256	205	220	227	218	218	241
Доращивание (граммы)	472	474		472	471	449	405	523	447	523	577	652	674	601	491
Откорм (граммы) / дни содержания*	1002/ 177	997/ 178	1197/ 176	1007/ 177	976/ 170	903/ 170		881/ 172	900/ 170	961/ 160	1013/ 165	911/ 174	894/ 168	950/ 167	981/ 167

*дни содержания указываются по выселенным секторам на откорме (через знак «/» после значения среднесуточного привеса)

ОСЕМЕНЕНИЕ

СК «УРАЛЬСКИЙ»			СК «Восточно-Сибирский»	СК «КРАСНОЯРСКИЙ»				СК «ТОМСКИЙ»				СК «Тюменский»	
ФЕРМА 1 Участок № 1	ФЕРМА 2 Участок № 5	ИТОГО	ФЕРМА Участок № 1	ФЕРМА 1 Участок № 1	ФЕРМА 2 Участок № 4	ШУВАЕВСКИЙ	ИТОГО	ЦЕХ 1 Участок № 1	ЦЕХ 2 Участок № 5	ЦЕХ 3 Участок № 11	ПЛЕМЕННАЯ ФЕРМА СКТ / СИО	ИТОГО	ФЕРМА
92,32	88,82	90,53	96,5	91,30	91,9	91,3	91,5	82,3	83,1	86	85,3	84,06	83,53

МНОГОПЛОДИЕ

СК «УРАЛЬСКИЙ»			СК «Восточно-Сибирский»	СК «КРАСНОЯРСКИЙ»				СК «ТОМСКИЙ»				СК «Тюменский»	
ФЕРМА 1 Участок № 2	ФЕРМА 2 Участок № 6	ИТОГО	ФЕРМА Участок № 2	ФЕРМА 1 Участок № 2	ФЕРМА 2 Участок № 5	УЧАСТОК ОПОРОСА	ИТОГО	ЦЕХ 1 Участок № 2	ЦЕХ 2 Участок № 6	ЦЕХ 3 Участок № 12	ПЛЕМЕННАЯ ФЕРМА СКТ Участок № 9	ИТОГО	ФЕРМА
14,90	14,7	14,8	15,2	15	14,8	14,7	14,9	14,6	14,4	14,7	14,4	14,6	14,70

КАТЕГОРИЙНОСТЬ ТУШ



до 3 см
шпика



более 3 см
шпика

Показан % от общего объема производимого продукта по категориям.

СК «КРАСНОЯРСКИЙ»



СК «ТОМСКИЙ»



СК «ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ»



СК «УРАЛЬСКИЙ»



ПОКАЗАТЕЛИ ПТИЦЕФАБРИКИ «ТОМСКАЯ»

	Сентябрь 2018 г.	Сентябрь 2019 г.
Средний привес по партии, гр.	63	63
Валовое производство, тн. (среднемесячный показатель)	3,257	3,566
Сохранность птицы, %	93,8	90,4
Конверсия корма на 1 кг. ж.в.	1,657	1,711
Индекс эффективности, ед.	354	341

Текст:
Леся
Диденко

«Руслан, давай придумывать»

Участок доразивания на «Тюменском» стоял пустым. Первое поголовье ещё на опоросе было, когда начальник участка озадачился вопросом: из чего же кормить будущих поросят?

Самый простой вариант лежал на поверхности — пойти да купить готовые кормушки.

— Начальник участка доразивания к нам прибыл переводом с Урала и уже имел опыт работы с кормушками от производителя. Он сразу сказал: «они неудобные, Руслан, давай что-нибудь придумаем», — рассказывает Руслан Назыров, инженер по обслуживанию оборудования свинокомплекса «Тюменский».

Самый главный недостаток готовых кормушек от производителей — вес. Кормушки тяжелые, по 10,5 кг каждая: хорошие, удобные, прочные, но тяжелые. А на участке работают девушки-операторы и обслуживать поилки им было бы непросто. Каждую кормушку необходимо демонтировать, перетащить из сектора в сектор, помыть. И каждый раз тягать по 10 кило.

Ещё один отягощающий фактор — стоимость. Каждая кормушка 11800 рублей за штуку и это без учета доставки, а всего нужно 40 кормушек. То есть на полмиллиона расходы тянут.

«Нет, всё-таки надо что-то придумать», — решили на свинокомплексе.

Три раза отмерь — 7 кг отрежь

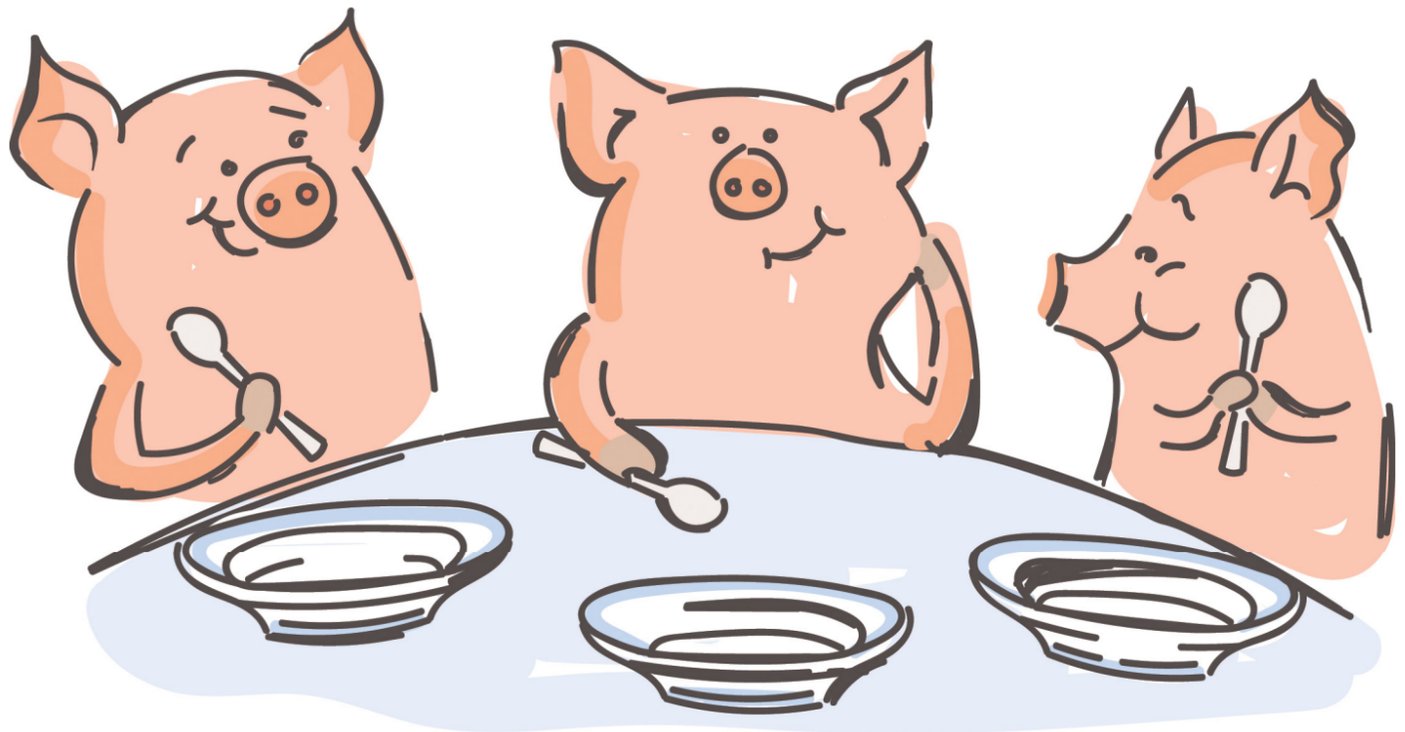
Стали думать: как же облегчить вес кормушки?

Готовые «тарелки» от производителя сделаны из тяжелой стали. Это и логично: они крепятся к полу, поэтому поросята из них не только едят, но и бегают по ним отсюда идёт постоянное механическое воздействие. Производители поэтому кормушки делают с хорошим запасом прочности — чтоб не деформировались!

Может быть, пластик?

Однако за поросятами не уследишь: пока второму в кормушку наливаешь смесь, первый — допьёт, опрокинет, запрыгнет на неё, запросто сломает. А дырку в пластике так просто не заделаешь.

— Поэтому мы остановились на нержавеющей стали марки AISI 304. У



Вес — сбросить, объем — уменьшить!

Как на «Тюменском» изобрели новые кормушки для поросят и сэкономили 404 тысячи рублей

Перемыть гору посуды после ужина — то ещё испытание. А представьте, если каждая посуда — это кастрюля на 12 литров и весом в 10 кг.? И таких «кастрюлек» у вас 40 штук?

— Да легче застрелиться!

— Но как ещё накормить несколько сотен поросят? Даже если изобретут посудомойку такого объема — «кастрюльки» ещё надо донести до неё, а это больше 400 кило так-то. Поэтому на «Свинокомплексе «Тюменском» не стали изобретать посудомойку, а придумали новую конструкцию кормушек.

стали хорошая прочность, она антикоррозионная и при необходимости заварить металл у такой кормушки не составит проблемы. Сварочный аппарат есть в любом хозяйстве.», — объясняет Руслан Назыров.

На следующем этапе задумались: Как крепить кормушку? К полу или к перегородкам? Каким сделать крепление?

Сделать необходимо было так, чтобы девушка-оператор могла снять кормушку самостоятельно, без слесарских инструментов и посторонней

помощи, потом прикрепить обратно, но при этом, чтобы устройство для кормления висело крепко — на поросят не упало.

Конструкцию кормушки Руслан повторил по примеру заводской: сделал такого же объема — 12,5 литров. Так же из стали, но без дополнительного укрепления. Вес стал меньше, но посуда все равно получалась достаточно объемной. Переносить и мыть — неудобно.

— Мы трижды меняли конструкцию кормушки. Кре-

пление выбрали с первого варианта, на втором варианте — усилили его. И решили крепить именно к пластиковым стенкам-перегородкам, — раскрывает Руслан процесс инженерной мысли.

Минус 404 тысячи рублей

В третьем варианте модели инженер решил все же изменить объем и геометрию. Минус 5 литров в объеме, минус 10 кг — по весу. Кормушка

стала меньше, компактнее и удобнее.

— Плюс мы по высоте подобрали крепление так, чтобы поросята могли подойти, выпить смесь. Но залезть внутрь и играть там — им было сложно. Вымеряли буквально по сантиметрам! — говорит Руслан.

В итоге кормушка получилась — 7,5 литров и 3,7 кг. Из неё легко пьют 15 поросят. Оператор заходит в комнату, расставляет все кормушки, разводит смесь, разливает. Пока наполняет кормушки в последней комнате, в первой — уже всё выпили. Оператор возвращается и переворачивает кормушки на другую сторону стенки-перегородки — в коридор. Там, естественно, поросят нет, поэтому никто по ним не бегают, механического воздействия нет. Помыли и кормушки спокойно стоят до следующего кормления.

Задумка Руслана облегчила не только труд операторов, но и расходный бюджет свинокомплекса. На покупку готовых кормушек пришлось бы потратить 472 тысячи рублей. А на собственную модель кормушек ушло несколько листов стали стоимостью 68 тысяч рублей. В итоге 404 тысячи экономии!

Кормушки на «Тюменском» используют с мая 2018 года, уже полтора года прошло. Операторы с ними справляются полностью самостоятельно: сами носят, убирают, моют. Инженерную службу не привлекают уже.

— Периодически захожу на участок, спрашиваю у девчонок: есть ли какие-то нарекания? Может, что-то дополнительно внедрить, изменить?

— Нет, говорят, всё прекрасно и нам нравится! Операторы довольны, — резюмирует Руслан Назыров.

Самые сильные и выносливые

Текст:
Валентина
Бейкова

В этой рубрике нам рассказывают о своих профессиях люди, которые очень любят свое дело и знают его тонкости. Сегодня речь пойдет о бойцах скота и обработчиках птицы — людях, с которых начинается производство мяса и от которых напрямую зависит качество продукта на выходе.



**Елена
Дворянкина**

Обработчик птицы

Рабочая смена Елены Дворянкиной на птицефабрике «Томская» начинается в 6:00. Она трудится обработчицей птицы в цехе убоа. По утрам сюда привозят десятки тысяч кур, здесь их забивают, обрабатывают и подают на участок сортировки и фасовки. Не каждый сможет здесь работать, но Елена прижилась, работой довольна. — Первое знакомство с птицефабрикой случилось в 2004 году, устроилась тогда еще на старый убойный цех. Ра-

бота была тяжелая, у нас не было потрошилной машины, не было киллера, все делали вручную. Сами навешивали птицу, обескровливали, распилывали тушки, фасовали и упаковывали коробки, — рассказала Елена.

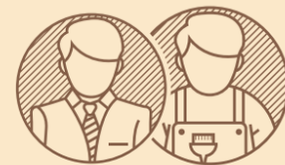
Сегодня убойный цех — это большое производство, ежедневно здесь трудится 38 человек. До 6:00 нужно успеть принять душ и переодеться в спецформу: штаны, куртку, фартук, нарукавники, резиновые перчатки, резиновый фартук, резиновые сапоги и шапочку. Перед входом в цех сотрудники дезинфицируют обувь и руки.

— Производственная линия — это длинный конвейер с вешалами, на которых висит птица и специальное оборудование. Большинство операций выполняется машинами, люди только дорабатывают за ними. Например, если киллер пропустил пару куриц, то обработчик должен самостоятельно надрезать нужную артерию, чтобы вышла кровь. Работать стало намного легче, хоть и увеличились

объемы, — поделилась Елена. — Расстановка сотрудников происходит каждые два дня. Например, я два дня работаю на участке обескровливания, потом два дня на обработке желудочков, которые пойдут отдельным продуктом.

Смена заканчивается в 18:00, обработчики моют оборудование и пол водой из шлангов, сдают одежду и обувь в стирку, дезинфекцию и просушку, а затем отправляются по домам. В цехе их сменит служба дезинфекции, которая обработает оборудование, стены и пол в помещениях.

Есть выражение: «Не место кра- сит человека, а человек место». Давайте посмотрим на это с дру- гой стороны. В составе холдинга «Сибирская Аграрная Группа» трудятся сотни специалистов по нескольким десяткам специальностей. Каждый является важным звеном в работе всей компании, но нередко сотрудники одного пред- приятия не знают, какие функции выполняют их коллеги.



Знакомьтесь:
**НАШИ
ПРОФЕССИИ!**



Оксана Подпорина,
начальник смены убойного цеха птице- фабрики «Томская». В должности с мая 2018 года, ежедневно руководит всеми участками цеха убоа и переработки птицы, в том числе и участком по убою, где работают 38 человек.

Чтобы работать обработчиком птицы, достаточно иметь среднее образование. Квалификацию человек получает на рабочем месте. На каждую операцию есть рабочая инструкция и инструкция по технике безопасности, пока новичок не сдаст их все, к работе его не допустят. Более того, проверки знаний проходят регулярно, действия сотрудников доводятся практически до автоматизма. Так обработчики птицы защищают себя от травм и на выходе получают минимум брака. У нас трудятся и мужчины, и женщины. Сухая навеска — когда еще живую курицу за лапы подвешивают на вешала — физически тяжелая работа. Из 10 сотрудников там только одна женщина. Отделение печени, дора- ботка сердца, желудков — работа, которая требует особой аккуратности.

С ней женщины справля- ются лучше. Это умение, конечно, приходит с опытом. Поэтому нельзя однозначно сказать, что работа в убойном цехе только для мужчин или только для женщин. Главное, чтобы обработчик птицы был выносливым, аккуратным и активным.

На предприятиях «Сибир- ской Аграрной Группы» трудится 169 бойцов скота и 76 обработчиков птицы. Самый опытный боец скота — Игорь Сухо- нов, «Аграрная Группа МП». Он трудится в должности уже 20 лет.

Самым молодым бойцам скота по 20 лет. Это Шерзод Абдухаликов со свинокомплекса «Красноярский» и Тимофей Камалетдинов с комбината «Аграрная Группа МП».

Самые взрослые бойцы ско- та — Сергей Носков, свиноком- плекс «Уральский», и Виктор Загребский, свинокомплекс «Красноярский». Им 60 и 61 год соответственно. Самый взрослый обработчик птицы — Вера Воюш с птицефабрики «Томская», ей 60 лет.

Вес кольчужного фартука, который защищает бойцов скота, в зависимости от материала и размера, мо- жет достигать 3 кг. Вес кольчужных перчаток — до 600 гр.

У работников убойного цеха есть разрядность. У бойцов скота — с 3 по 6 разряды. Чем выше разряд, тем опытнее сотрудник, тем более тонкую работу он может выполнять. У обработчиков птицы единый разряд на всех операциях. Здесь все наоборот: чем меньше разряд, тем более детальную работу выполняет сотрудник.

Обработчики птицы и бой- цы скота работают в поме- щениях при температуре не выше +15 градусов, чтобы кровь курицы и сви- ней не свернулась, а мясо не успело заветриться.



**Андрей
Калашников**

Бойцы скота

Еще одна сложная, но нужная профессия — бойцы скота. Это люди, которые забивают сви- ней и обрабатывают туши. Но утром первыми в цех убоа захо- дят не они, а сотрудники лабо- ратории, которые принимают производственные помещения у ночной службы дезинфекто-

ров. Только после этого бойцы приступают к работе.

Андрей Калашников трудится в убойном цехе свинокомплекса «Уральский» с 2015 года. Сейчас он работает в «чи- стой» зоне. Сюда поступают обескровленные и очищен- ные от щетины туши свиней. В «чистой» зоне их приводят к товарному виду: извлекают внутренние органы, отрезают головы, отделяют жир, распил- ливают на полутуши, доводят их внешний вид до требуемого товарного вида.

— Рабочая смена начинается в 8 утра. Каждый раз мы наде- ваем чистые штаны, рубашку, головной убор, резиновую обувь и резиновый фартук, — рассказал Андрей. — Бойцы, которые работают с ножами, в обязательном порядке на руки надевают кольчужные перчат- ки и фартук для защиты. Я чаще всего работаю на отделении го-

лов или распиле. Смена длится до 8 вечера, под конец сложно. Если руки еще терпят перчатки, то массивный фартук начинает давить на плечи.

Если боец работает с ножом, в его обязанности входит на- точить инструмент, если трудится на оборудовании — должен проверить его состоя- ние и исправность.

— Если я стою на распиле туш и слышу, что у меня защелка- ло полотно ленточной пилы, я вызываю мастера, который его меняет. Все происходит очень быстро, можно успеть заменить полотно в «пробеле» между ту- шами, чтобы не было простое- ев, — рассказал боец.

Своей работой Андрей до- волен — стабильная зарплата, устоявшийся коллектив. Искать другую, по словам мужчины, он не планирует.



Ольга Чепикова,
начальник цеха убоа свино- комплекса «Красноярский». Работает в должности с марта 2019 года, в подчинении 200 человек.

Чтобы стать бойцом скота, специальное образование не требуется. Всему человека обучают на месте. Сначала он проходит три смены стажировки, по- том за человеком закрепля- ется наставник и в течение месяца он отрабатывает каждую операцию. После этого сотрудник может ра- ботать самостоятельно. От работы бойцов скота зависит качество выпускае- мого продукта. Если тушу плохо обескровили, значит, в мышцах останется кровь, что снизит сроки годности мяса. Кровь — хорошая питательная среда для

бактерий. От бойца также зависит, какой продукт мы получим на выходе и в каком количестве. Например, если зачистку провести неаккуратно, то велика вероятность срезать и выкинуть кусочек мяса. Или, если при отделении печени ввести нож не под тем углом, в районе ребер останется порез. Это не брак, но внешний вид про- дукта станет хуже. Работа в убойном цехе свинокомплекса — это тяжелый физический труд, поэтому у нас пре- имущественно работают мужчины.

Поздравляем юбиляров ноября

● Свинокомплекс «Красноярский»

Леоненко Георгий Геннадьевич 12 ноября	Ростовых Лариса Степановна 12 ноября
Ребенок Юлия Дмитриевна 15 ноября	Снарский Вячеслав Викторович 16 ноября
Яризов Юрий Игоревич 16 ноября	Шулепин Александр Александрович 17 ноября
Адамова Альфинур Вагизовна 18 ноября	Теслюк Никита Сергеевич 19 ноября
Беккер Владимир Викторович 21 ноября	Якушев Алексей Иванович 21 ноября
Рыбалко Ольга Сергеевна 23 ноября	Тимофеева Ирина Евгеньевна 30 ноября

● Свинокомплекс «Томский»



Попова
Светлана
Владимировна
25 ноября

Лашидский Евгений Александрович 1 ноября	Кузьмин Владимир Александрович 2 ноября
Драчев Валерий Владимирович 4 ноября	Верхогляд Николай Сергеевич 7 ноября
Проскуренок Геннадий Алексеевич 8 ноября	Сакиева Ольга Владимировна 9 ноября
Козловский Евгений Николаевич 10 ноября	Меленгоф Виктор Викторович 14 ноября
Давыдова Ирина Александровна 18 ноября	Никифоров Михаил Геннадьевич 20 ноября
Федоров Геннадий Михайлович 20 ноября	Климкин Николай Иванович 25 ноября

● Аграрная Группа МП

Рыжова Марина Михайловна 7 ноября	Мамажонов Абдусалом Хамиджон Угли 11 ноября
Лоскутова Мария Игоревна 15 ноября	Шляхта Нина Анатольевна 21 ноября
Алибаев Махаматжан Абаралиевич 25 ноября	Мелимук Наталья Григорьевна 29 ноября
Щекотуева Елена Викторовна 30 ноября	

● Свинокомплекс «Восточно-Сибирский»

Ушаков Вадим Николаевич 9 ноября	
Парфенова Анастасия Евгеньевна 14 ноября	Бархалеев Николай Владимирович 28 ноября

● Свинокомплекс «Уральский»



Дорошенко
Раиса
Кышавовна
2 ноября



Наумов
Сергей
Анатольевич
6 ноября

Носков
Максим
Сергеевич
15 ноября



Гиниятова
Надежда
Сергеевна
21 ноября

Рогачева
Ольга
Владимировна
29 ноября

● Управляющая компания



Крташов
Виталий
Александрович
21 ноября

● Свинокомплекс «Тюменский»

Куимов
Олег
Дмитриевич
25 ноября



● Птицефабрика «Томская»



Астраханцев
Сергей
Александрович
1 ноября



Андреева
Дарья
Юрьевна
1 ноября



Славкина
Наталья
Сергеевна
3 ноября



Гафаров
Рафаил Рафик
Оглы
8 ноября



Бортников
Евгений
Александрович
18 ноября



Пантелеева
Елена
Григорьевна
19 ноября



Лесникова
Татьяна
Леонидовна
22 ноября



Кирякова
Галина
Ивановна
23 ноября



Евланенков
Федор
Александрович
25 ноября



Правда или вымысел: 7 популярных мифов о колбасе

Текст:
Валентина
Бейкова



Разобраться
нам помог:

**Сергей
Самойлов,**
главный технолог
АО «Аграрная
Группа МП»

В прошлый раз в рубрике «Наш продукт» мы говорили о том, кто следит за качеством колбасы и почему можно быть уверенными в ее безопасности. Сегодня вместе с главным технологом АО «Аграрная Группа МП» Сергеем Самойловым попытаемся опровергнуть 7 самых популярных и жутких мифов, которые связаны с этим продуктом.



МИФ № 1

Колбаса по ГОСТу была лучше и вкуснее 😊

Такое можно услышать от людей с ностальгией по советскому прошлому. На самом деле нельзя сказать, что колбаса стала лучше или хуже, она стала другой. Сегодня производители могут сделать продукт безопаснее, увеличить его срок хранения, сделать его красивым, создать новые рецептуры. А что насчет вкуса?

— Год или полтора назад мы проводили эксперимент с ГОСТовской колбасой на нашем предприятии. Сделали несколько пробных вариантов, и 9 из 10 человек сказали, что она не вызвала особого восторга, — рассказал Сергей Самойлов. — Секрет прост: мы привыкли есть продукты с насыщенным вкусом, с добавлением всевозможных специй и пряностей (которые в наше, современное время можно выделить, измельчить, приготовить/смешать из многих натуральных сырьевых баз), чего раньше не делали. Поэтому колбаса по советским ГОСТам для нас пресная, да и ее внешний вид кажется не совсем аппетитным.

К слову, «хорошесть» советских колбас сильно преувеличена. Если мы заглянем в ГОСТ 1979 г., то увидим, что в «Докторскую» разрешалось добавлять жир-сырец свиной и говяжий, обработанные субпродукты, яичный меланж, сухие сливки, муку. На что не пойдешь во времена мясного дефицита. Сейчас изготовление продукции по ГОСТ предполагает только использование мяса, без вышеперечисленных добавок.

МИФ № 2

Соя в колбасе вызывает мутации 😊

В 1995 году мир облетела новость — в США выпустили на рынок генетически измененную сою. Что это значило, мало кто понимал. Незнание порождает страшилки: сою используют вместо мяса, соя вызывает рак и мутации.

ВАЖНО! В России запрещено выращивать и применять в производстве генетически измененную сою. В нашей стране ее используют только в институтах для научных исследований.

— Обыкновенную сою добавляют в мясные продукты давно, но не для того, чтобы заменить ею мясо, — поделился Сергей Самойлов. — В хорошей колбасе, особенно вареной, обязательно должна быть норма. Сою позволяет привести в норму консистенцию фарша и стабилизировать его. В наших колбасах содержание сои не превышает 3%, выработанные по ТУ.

МИФ № 3

Колбаса с глутаматом натрия — это наркотик 😊

Многие говорят, что так производители приучают потребителей к своей колбасе, чтобы о другой мы и подумать больше не могли. Этот миф, как и предыдущий, появился от незнания. На самом деле глутамат — это обычная соль глутаминовой кислоты. Это вещество работает не по принципу, что делает сладкое более сладким, а соленое более соленым. Глутамат заставляет работать вкусовые рецепторы нашего языка более продолжительное время, поэтому часто его применяют в мясных продуктах.

— В нашу колбасу глутамат натрия попадет вместе со специями, он уже идет в их составе. Доля самих специй в общей массе колбасы очень мала, поэтому не стоит думать, что наш продукт напичкан усилителем вкуса, — отметил Сергей Самойлов.

МИФ № 4

Все Е-компоненты в колбасе — это химия, опасная для здоровья 😊

Разберем на примере. Что такое Е300? Буква «Е» говорит о том, что эта кодировка принята и используется в Евросоюзе, цифра 300 говорит о том, что это аскорбиновая кислота. Она используется в колбасах, как антиокислитель, то есть эта добавка предотвращает порчу продукта от окисления — взаимодействия с кислородом. Почему нельзя написать просто «лимонная кислота»? Кодировка помогает экономить место на этикетке. Если бы все прописывали словами, то к каждому батону колбасы прилагался бы целый лист с описанием состава.

— Почти все Е-компоненты встречаются в натуральных продуктах. Для пищевой промышленности их получают в лаборатории — делают выжимку из натуральных компонентов или синтетический аналог, который в конечном результате будет сырьем с Е кодом и иметь одинаковые свойства, — объяснил Сергей. — Мы как производители обязаны сообщить о них. Например, у человека могут быть аллергия на какой-то компонент или индивидуальная непереносимость — прочитав состав, он поймет, стоит ему есть эту колбасу или нет.

МИФ № 5

Для копчения колбас используют жидкий дым 😊

Чтобы не тратить время на копчение, производители используют добавку «жидкий дым». Он и цвет красивый придает, и запах такой, что от натурального не отличишь. Как коптят у нас?

— На нашем предприятии продукты с жидким дымом не делают. Мы запускали несколько пробных продуктов, но наш потребитель от них отказался. Для копчения мы используем натуральную буковую щепу, — рассказал Сергей.

МИФ № 6

В колбасе можно найти хвостики крыс 😊

Эта одна из самых популярных страшилок о колбасе родилась в начале 90-х. То там, то здесь появлялись мелкие производства

колбасы, где предприниматели не могли или не хотели следить за чистотой помещений. История оказалась живучей, сегодня веру в нее подкрепляют фотографии предприятий советской эпохи. На них нет кафельной плитки и блестящего оборудования, и нам кажется, что в помещениях давно не было ремонта.

— Работа предприятий пищевой промышленности строго регламентирована ТУ, РИ и всевозможными СанПиНами. В них прописаны требования к сырью, упаковке, чистоте помещений и т.п. Все сделано для того, чтобы продукт был безопасен для потребителя, — пояснил главный технолог. — Колбасы нашего производства кушают сотни тысяч человек. Это не просто бизнес, это большая ответственность за здоровье наших покупателей.

2 раза в месяц на комбинат приезжает подрядчик, который обрабатывает территорию предприятия и внутренние помещения. Сотрудники аккредитованной лаборатории каждый день оценивают санитарное состояние всех участков производства, делают смывы с инвентаря и стен. В течение дня мастера и технологи проверяют чистоту рабочих мест. Все нарушения тут же устраняются.

МИФ № 7

В колбасу добавляют туалетную бумагу 😊

Представьте, достаете вы из холодильника свою любимую «Докторскую», разрезаете, а она внутри слоеная. Первая ассоциация — это не батон колбасы, а рулон туалетной бумаги. Колбаса действительно может слиться, почему это происходит?

— Это говорит о том, что колбасу переморозили. Согласно нормам продукт нужно хранить при температуре от 0 до +4 градусов. Если температура выше, колбаса начинает портиться, если ниже, происходит отделение мышечной ткани и воды. От этого перемороженная колбаса может не только слиться, но и сочиться, — объяснил Сергей.

Надеемся, больше вы не будете верить в страшилки и с удовольствием будете кушать продукт, который вам нравится. В следующий раз обсудим, почему одна колбаса стоит дороже, а другая дешевле и есть ли в ней разница, кроме цены.