

Итоги производственного сезона 2020/21 г. сахарного бизнес-направления Группы компаний «Русагро»

На сахарных заводах Группы компаний «Русагро» завершился сезон переработки сахарной свёклы. Впервые производственный сезон прошёл в условиях повышенного режима санитарной безопасности из-за пандемии COVID-19. В минувшем сезоне сотрудники сахарного бизнес-направления переработали 3,7 млн т сахарной свёклы.

В прошедшем сезоне сахарные заводы отработали до 108 дней. Первыми приступили к переработке сладкого корнеплода на Никифоровском сахарном заводе, сразу за ним в течение нескольких дней дали старт и другие предприятия.

Суммарно девять сахарных заводов «Русагро» произвели 622,7 тыс. т сахара. В сравнении с прошлым сезоном снижение производства составило 30 %. Основными причинами стали недостаток сырья, сокращение уборочных площадей и снижение урожайности свёклы из-за недостаточного количества влаги в период вегетации культуры и других неблагоприятных погодных условий. Площади посевов сахарной свёклы в Российской Федерации в 2020 г. сократились на 19 % относительно 2019 г. В то же время сахаристость свёклы оказалась рекордной – 19,14 % против 18,02 % годом ранее. Выход сахара на заводах «Русагро» повысился до 16,7 % с 14,4 %. Это частично компенсировало сокращение сбора. В 2020 г. сезон переработки начался на две недели позже и из-за

недостатка сырья сахарные заводы «Русагро» остановились на месяц раньше, чем в 2019 г.

Прошедший сезон оказался непростым для заводчан из-за COVID-19 и погодных условий, повлиявших на урожай сахарной свёклы. О том, как справлялись коллективы предприятий с вызовом времени, какие производственные проблемы при этом решались, читайте в нашей статье.

Знаменский сахарный завод

«Подводя итог работы завода в сезоне переработки свёклы, хотелось бы резюмировать, что с учётом всех проблем удалось добиться определённых положительных результатов, таких как повышение технической надёжности оборудования завода, снижение водопотребления и водоотведения, стабильная работа жомосушильного отделения. Для того чтобы осуществлять поставки мировым лидерам производства и продаж, завод прошёл за сезон переработки более 10 аудитов наших клиентов», – поделился директор завода Виктор Торопов.

Сахар со Знаменского завода отправляется практически на все фабрики по производству кондитерских изделий и напитков, таких как Pepsi, Danon, Nestle, Mars, «Келлогг Рус», Kerry Foods и многих других.

Жердевский сахарный завод

«Наши планы изменились из-за сухой и жаркой погоды: роста корня, на который надеялись в сентябре и октябре, не произошло. Но по сахаристости показатели превзошли все наши ожидания. Дигестия принятой на Жердевский завод сахарной свёклы составила 21,2 %. И судя по отчёту Союза сахаропроизводителей России, всего три российских сахарных завода преодолели планку в 21 %, два из них относятся к «Русагро» – Кшенский Курской области и наш, Жердевский. Засуха



стала причиной проблем с качеством сырья. При копке сахарной свёклы на ней оставалось много комков земли. Но мы находили общий язык с хозяйствами, которые предпринимали двойную, тройную перевалку свёклы на полях, чтобы избавиться от них. В итоге сообща справились с этой сложной ситуацией», — комментирует Владимир Крюков, директор Жердевского сахарного завода.

Никифоровский сахарный завод

Старт сезона переработки на Никифоровском заводе состоялся 4 сентября, в ноябре завод отметил юбилей — 55 лет! «В начале переработки вышли на плановую производительность в 7 тысяч тонн, но по ходу сезона снизили суточную производительность в связи с высокой дигестией сахарной свёклы. Считаю, что вся команда завода справилась со своими задачами, но предстоит серьёзная подготовка к следующему сезону, так как необходимо будет реализовать несколько крупных проектов и учесть проблемы прошедшего сезона», — отмечает Андрей Соломатин, директор завода.

Отрадинский сахарный комбинат

О том, как проходил сезон на «Отраде», рассказал директор предприятия Алексей Чесноков. «Благодаря высокой дигестии сахарной свёклы — 19,2 % при обычных для нашего региона 17 % — и ответственному подходу к своей работе коллектива сахарного комбината цель по производству товарного сахара была выполнена на 99 %. Основными проблемами сезона переработки были повышенная загрязнённость свёклы травой, которая при поступлении в свеклоперерабатывающее отделение доставляла большое количество проблем операторам моек и свеклорезок, но наши коллеги из сельхознаправления «Русагро» пошли навстречу заводчанам и увеличили количество циклов



очистки сырья на полях, снизив тем самым количество простоев и поломок. Вторым существенным фактором в середине сезона была приёмка и переработка некондиционной сахарной свёклы с гнилью от 5 до 30 % в объёме более 40 тысяч тонн. Это был вызов не только сырьевой службе — принять сырьё и не ухудшить его качественные показатели при хранении, но и в большей степени для производственной службы — выработать из такой свёклы не только максимально возможное количество сахара и выдержать все качественные показатели сахара категории ТС2, с чем они успешно справились. В условиях жёстких карантинных мер коллектив предприятия не допустил распространения коронавирусной инфекции на заводе — за сезон-2020 не было зафиксировано ни одного случая заражения сотрудников предприятия».

Чернянский сахарный завод

В 2020 г. в связи с поздней остановкой экстрактного сезона запуск завода был произведён 21 сентября, когда все сахарные заводы «Русагро» отработали уже более десяти дней.

«В начале производственного сезона мы столкнулись с затруднённой переработкой, связанной с высокой дигестией свёклы и пропускной способностью выпарки. В результате этого среднесуточная производительность составила 4700 тонн при плановой мощности 5500 тонн в сутки, что продлило сезон переработки до конца декабря. В прошлом году был запущен проект по бестарному хранению сахара в силосе объёмом 60 тысяч тонн. Проект по получению экстракта из мелассы. Получено дополнительно сахара 73 тысяч тонн. В связи с запуском новых проектов увеличилось количество рабочих мест с привлечением молодых, перспективных сотрудников. В этом году планируется запуск проекта по получению сахара категории «Экстра», — делится результатами директор завода Светлана Деордица.



«Ника»

Производственный сезон на сахарном заводе «Ника» начался 6 сентября, а завершился 22 ноября. Рассказывает Наталья Карпачёва, исполняющая обязанности директора: «В условиях пандемии завод отработал слаженно. Сотрудники соблюдали все необходимые меры для предотвращения заражения COVID-19. По итогам сезона у нас самый низкий расход угля в компании «Русагро». На нашем заводе был произведён экспериментальный сахар с размером кристалла 3–5 мм. В цехе прессовки и фасовки произвели партию сахара со вкусом лимона, смородины, корицы, мяты, мандарина. «Ника» — это кузница кадров. За последний год трое наших руководителей, достигнув высоких результатов в своей профессиональной деятельности, перешли на вышестоящую должность. Согласно плану развития преемников сейчас они трудятся на курских сахарных заводах. Кроме этого, четверо операторов уехали в Аткарск Саратовской области, чтобы принять участие в работе на линиях и наладке оборудования нового цеха по производству майонезных соусов, относящегося к масложировому бизнес-направлению компании «Русагро».

«Валуйки»

В числе первых — 5 сентября — стартовал сезон переработки на Валуйском сахарном заводе. Завершился он 27 ноября. Об итогах работы сообщает Эдуард Анисимов: «По итогам сезона 2020 года нам не удалось достичь показателя по объёму заготовки свёклы. Уровень сахаристости сахарной свёклы составил 20,03 %. И это позволило достичь лучшего в своей истории производственного результата по выходу сахара — 17,4 %. Но стоит отметить, что мы учли ошибки прошлого сезона, что позволило улучшить свои производственные показатели. На сегодняшний день есть проблемы с выполнением цели по расходу условного топлива. Безусловно, мы провели глубокий анализ этого показателя, разработали мероприятия и будем их реализовывать. Понятно, что год финансовый для нас ещё не завершён, тем не менее уже сегодня мы можем зафиксировать, что стартовые усилия сделаны неплохие, даже скажу хорошие, и, надеюсь, по окончании покажем хороший результат!»

«Кривец»

В связи с обновлением управляющего персонала в производственной службе первые недели производственного сезона на «Кривце» дались нелегко, но в последующем процесс переработки стабилизировался.

Рассказывает Вячеслав Нагорский, директор завода: «Выработка сахара составила 57 тысяч тонн,

практически половина этого объёма загружена в силосы для хранения и отгрузки в весенне-летний период. На данный момент заключён ряд договоров с основными поставщиками сахарной свёклы по обеспечению сырьём нашего завода в период переработки 2021 финансового года. Наша задача — сделать правильные выводы по итогам работы в предыдущем сезоне, реализовать разработанные мероприятия, обучить персонал и выполнить поставленные планы».

Кшенский сахарный комбинат

Несмотря на все трудности, 9 сентября на свеклоприёмный пункт прибыла первая машина со свёклой. Содержание сахарозы в первой машине составило 23,6 %. Высокая сахаристость заставила команду Кшенского сахарного завода скорректировать планы по суточной производительности, что, в свою очередь, отразилось на графике приёмки (необходимо было кардинально корректировать объёмы суточной приёмки). Здесь оперативно сработала сырьевая служба на переговорах со свеклодатчиками.

Итоги комментирует Игорь Смотров, директор предприятия: «Объёмы производства прошедшего сезона получили следующие: выработано сахара 60 тысяч тонн; поставки осуществлялись на крупные кондитерские фабрики, такие как концерн «Бабаевский», КОНТИ-РУС, «Фес Продукт», «Сладуница», «Красный Октябрь», «Невский кондитер», компания «Дукат», «Алексеевский МКК». Выработанный гранулированный жом — 16 тысяч тонн — был отгружен в полном объёме на экспорт. Эти показатели свидетельствуют о слаженной работе всего коллектива предприятия, эффективном управлении руководителями и максимальной вовлечённости персонала».

Стоит отметить техническую надёжность сахарных заводов в производственном сезоне. Показатель технической составляющей надёжности повысился, время аварийных простоев снизилось более чем на 20 %. Это связано как с качеством проведённого до сезона ремонта, так и с выполнением ежедневного текущего обслуживания и высокой скоростью устранения возникших во время работы аварийных ситуаций.

Сразу после завершения производственного сезона на заводах начался ремонтный период. Наиболее активная стадия ремонтных работ на заводах, кроме «Чернянки» и «Знаменки», начинается с марта. Период межсезонья на сахарных заводах — не менее жаркая пора. Ремонт расписан буквально по неделям, чтобы к середине августа все цеха и отделения были в полной боевой готовности.

Материал подготовлен
А.А. ПОЛОНСКОЙ