

ОТ ПРОИЗВОДСТВА – К ПЕРЕРАБОТКЕ

Экспериментаторы

Этот снимок сделан ровно неделю назад. Светило солнце, ветрено было, но не морозно и не снежно. Один комбайн под Быковкой домолачивал рапс, второй начал за ильинской фермой поле кукурузы.

– Экспериментаторы... – говорим с Александром Домашенковым.

– Ну да, так получается. Рапс посеяли 26 июня. После Троицы, говорят, ничего не сеют и не сажают, но только к этому дню сумели разработать пятнадцатилетние залежи – земли, взятые в аренду у района. 23 октября рапс третьего срока сева обмолочен. Так глубокой осенью мы еще не работали.

Ильинские руководитель, специалист, механизаторы выращивают ежегодно 6-7 культур в надежде, что, в случае чего, какая-нибудь да выручит. Выручат пока все, и это при отказе от плуга. Кукуруза, даже если и останется на 60 гектарах в поле, уже сейчас, по расчетам, окупилась все затраты (намолочено полторы тысячи тонн) и принесет даже прибыль, которая так необходима на развитие.



● Комбайнер хозяйства С.А. Игошин

Кроме приобретения новой техники здесь задумали построить рапсовый завод. Губернатор В.П. Шанцев буквально к празднику выполнил свое обещание о содействии в выделении 7 млн. рублей льготного займа с отсрочкой основного платежа на три года под 2,2 % годовых. К этой сумме потребуется еще 3 млн. рублей собственных средств, чтобы подмосковный завод «Диметро» скомплектовал оборудование. Придет оно в начале следующего года, а пока надо успеть подготовить площадки под объект.

А площади под рапсом в следующем году уменьшатся с 800 гектаров до 500. Эксперимент с сортами показал, что для сеялки точного высева лучше купить дорогостоящие немецкие семена. 28 центнеров с каждого из 30 гектаров дал сорт фирмы KWS, в три раза больше, нежели с участков, посеянных своими семенами. Что ни говори, век живи – век учишься.

С наградой!

В 2015 году **ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ** награжден **С.Н. Кочуров** – директор агрофирм «Земля Сеченовская» и «Сеченовская»;

БЛАГОДАРНОСТЬЮ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

– **П.В. Шмыров** – председатель СПК «Болтинский»; **Н.И. Ерофеев** – генеральный директор ООО «Красновское».

В СВЯЗИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРАЗДНИКОМ НАГРАЖДЕННЫ
Благодарственным письмом министерства сельского хозяйства
и продовольственных ресурсов Нижегородской области:

А.В. Карпов – механизатор ООО «Мамлейское», **А.В. Шульпин** – комбайнер ИП Глава КФХ «Уваров Е.А.», **А.В. Спичков** – токарь ИП Глава КФХ «Егоров Е.В.», **И.А. Сулимов** – механизатор ИП Глава КФХ «Васин А.В.», **Л.Н. Чухнина** – главный бухгалтер ООО «Караван», **Н.Н. Верушкина** – заведующая фермой СПК «Левашовский», **С.М. Кареев** – главный инженер ООО «Сеченовская нива»;

ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ЗЕМСКОГО СОБРАНИЯ, АДМИНИСТРАЦИИ СЕЧЕНОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА И ДЕНЕЖНЫМИ ПРЕМИЯМИ:

в номинации:

«Производство зерна»

Первое место – ИП Глава КФХ **«Макалова Н.И.»**; второе – ООО **«Мамлейское»**; третье – ИП Глава КФХ **«Домашенков А.Г.»**.

«Производство сахарной свеклы»

ИП Глава КФХ **«Уваров Е.А.»**

«Производство рапса»

КФХ «Россия»

«Производство молока»

ИП Глава КФХ **«Ерофеев Н.И.»**

«Производство мяса»

СПК «Левашовский»

«Комплексное развитие КФХ»

ИП Глава КФХ **«Егоров Е.В.»**

«Развитие личного подсобного хозяйства»

В.М. Шишканов (Ратово); **А.С. Прошин** (Шуваловка); **Н.И. Трифанов** (М.Враг).

«За техническое перевооружение производства»

ООО «Регион –Агро»

«Перерабатывающие и обслуживающие с/х организации»

Сырный цех, ООО «Теплостанский хлеб», Госветуправление, Россельхозцентр

«Подготовка кадров для села»

Сеченовский агротехнический

техникум

В номинации

«Лучший по профессии»

комбайнеры: **А.В. Шульпин**

(«Акрос»-2750 т) – ИП Глава КФХ

«Уваров Е.А.»; **И.В. Полков** («Полесье»)- 1051 т) – ООО «Болтинское»;

А.А. Сафонов («Тукано»-1200 т) –

ИП Глава КФХ «Домашенков А.Г.»;

Н.В. Комолов («Лексион»-1290т) –

а/ф «Земля Сеченовская»; **А.В. Линьков** («Дон»-1500 т) – ИП Глава

КФХ «Егоров Е.В.»; механизаторы:

И.В. Пулин – ООО «Болтинское»;

С.Б. Цветков – ИП глава КФХ «Ува-

ров Е.А.»; **Н.И. Карпов** – ИП Глава

КФХ «Макалова Н.И.»; **С.А. Архипов** –

СПК «Левашовский»; **А.Н. Максимов** –

ИП Глава КФХ «Якубов В.А.»;

А.А. Ильин – ООО «Болтинское»;

водители: **В.В. Дуданов** (КамАЗ-457950 т/км) – а/ф «Земля

Сеченовская», **Ю.И. Колесников** (ГАЗ-53 – 7935 т/км) – а/ф «Сече-

новская», **С.И. Дыдыкин** (МАЗ-5250 т/км) – ООО «Караван»; дояр-

ки: **З.П. Сорокина** – ИП Глава КФХ

«Ерофеев Н.И.»; **В.М. Сорокина** –

ООО «Болтинское»; скотники: **Э.В. Торейкин** –

СПК «Левашовский»; **А.А. Ерофеева** –

ООО «Болтин-

ское».

ЕСТЬ ЧТО СРАВНИТЬ

Сахар рождается в поле

А давайте-ка вспомним трудовые десанты на сахарную свеклу лет этак двадцать с лишним назад. Не теплой осенью, а как раз в такое время, как сейчас. Например, на второе отделение совхоза «Талызинский»...

Высокопроходимый «Урал», кажется, из сельхозтехники, останавливается в поле с припорошенными снегом буртами свеклы. Из машины прыгают по ступенькам работники различных организаций. Хо-о-о-лодно. Женщины, укутанные шальями, в теплых куртках, сапогах и рукавицах, мужчины тоже не на праздник ехали – оделись соответственно. Все с топориками, именно такое орудие труда применялось для доочистки подмерзших корнеплодов. Нелегко было быть «дровосеками» на «сахарном» поле, но сейчас это вспоминается даже как-то тепло. Все убиралось, на завод доставлялось, и сахар стоил сущие копейки.

Такую уборку теперь даже трудно себе представить. Сегодня такой необходимости нет, и, безусловно, это замечательно. Техника все выполняет. Рядом с тем же вторым отделением снова появилась сахарная свекла. Для Е.А. Уварова, руководителя фермерского хозяйства в В.Талызине, эта культура, наверное, все-таки любимая. Сколько экспериментов он, будучи агрономом, только не ставил, чтобы разобраться во всех тонкостях технологии. И вот сегодня снова с каждого из 200 гектаров получено 380 центнеров корнеплодов, в пересчете на сахар – это более 500 тонн со всей площади. Хозяйство получит свою долю по договору. Деньгами или натурпродуктом, это как сложатся оптовые цены.

Сегодня фермерское хозяйство не сеет, не выкапывает и почти не вывозит свеклу. Это выполняют организации, с которыми оно заключает договоры. На полях работали комбайны и КамАЗы из... Карачаево-Черкесии. В один из дней было 30 машин, вывезли полторы тысячи тонн корнеплодов. Водители у себя уборку закончили и прибыли на Сергачский сахарный комбинат. Вот такая сегодня логистика в сельхозпроизводстве. Невыгодно покупать комбайн за 45 млн. рублей для работы на один месяц. Лучше его вместе с механизатором нанять из другого региона.

А что же на плечах верхнеталызинцев? Грамотный уход за посевами. Кто-то скажет – это проще простого. Но нет. Весной, когда была взаимопроверка, некоторые руководители сельхозпредприятий удивлялись, зачем так «прихватили» (обожгли гербицидом) сахарную свеклу? «Так надо, – парировал тогда Евгений Алексеевич, и кто-то в ответ на это даже заулыбался, но он уточнил: – Вьюнок иначе ничем не возьмешь, уморит весь сезон – самый живущий сорняк». Механизаторы А.В. Шульпин, А.А. Курылев на опрыскивании посевов работают очень грамотно, зная, что это наиважнейший агроприем.

И по осени оказалось, что руководитель был прав. Поля не заросли сорняками. Реальная урожайность при замерах из-под комбайна была 400 центнеров, но уборка свеклы пришлась как раз на жаркое «бабье лето», машины не успевали за агрегатом, и свекла лежала в буртах. Потери, по подсчетам руководителя, тонн в 300, но что же делать. Своих большегрузов только четыре, а валовой сбор корнеплодов составил 7753(!) тонны. Только с помощью привлеченного транспорта можно справиться с таким объемом.

В сельхозпредприятии, кстати, на задворках стоит своя свекловичная техника – сеялка, культиваторы, комбайн, но это уже, как выражаются механизаторы, прошлый век. Импортная сеялка сеет точно 5-6 растений на метре, как полагается. Именно поэтому свеклы абсолютно исключен. Почему старье в металлолом не сдают? Говорят, берегут, как памятник прочности советского металла.

А что же на будущее? Если все условия договора завод выполнит, Е.А. Уваров увеличит площади в два раза – до 400 гектаров. Смелое решение, и за ним кроется точный расчет. Свекла, во-первых, прибыльна, во-вторых, – это соблюдение севооборота, а именно этого требует агротехника.

Н. ЖЕЛЕЗИНА

ПОКУПАЙТЕ СЕЧЕНОВСКОЕ

Ключ на горе

С 2013 года у «Родника» новый собственник. В цехе заменили оборудование на более современное, что позволило сократить затраты ручного труда.

В нынешнем году – начали ремонт. Теперь административное помещение с бывшими трехметровыми потолками превратилось в настоящий офис, обновился и цех. Менеджмент – дело дорогостоящее, но этим в следующем году придется заниматься. Если в округе вода пользуется спросом, то в Н. Новгороде и других городах региона ее почти не знают. А ведь на этикетке, по данным института курортологии Москвы, указан весь ее состав, воде давно уже присвоен статус минеральной.



● З.В. Зубарева – заведующая производством безалкогольного цеха

Как уже не раз говорилось, не просто же так летом сюда приезжают за водой из Дивеевского женского монастыря, берут каждый месяц по 450 упаковок. Недавно были представители из Макарьевского монастыря. Москвичи из Красного Острова мимо Болтина тоже не проезжают. Сеченовцев работники безалкогольного цеха нередко видят с флягами у дополнительного источника, что рядом, под горой (его обустроила сельская администрация вместе со спонсорами в прошлом году). Значит, люди знают толк в минеральной воде, ключ которой, что удивительно, бьет на горе.

Н. ВИКТОРОВА

РАЦИОНАЛИЗАТОР

Хорошие мысли приходят вовремя

Если бы в наших селах не было своих Кулибиных, трудно бы решились многие проблемы.

Потребовался в Новоселках широкозахватный культиватор для обработки паров. Стоит он под миллион рублей. Где взять такие деньги в разгар весны? Инженер хозяйства «Караван» Н.А. Наборнов в очередной раз обошел территорию машино-тракторного парка, присмотрелся к тяжелому стерневому культиватору КПС-8 90-х, если не 80-х годов выпуска, подумал ночку-другую и пришел с идеей к руководителю. Тот одобрил.

Убрали старые стойки культиватора, на метр увеличили два крыла, установили стрельчатые лапы (200 мм) в три ряда, и вот он готов, девятиметровый агрегат для предпосевной обработки почвы. Затраты? 120 тысяч рублей. Это ничто в сравнении с тем, сколько стоит новый. Сезон прослужил отлично. М. Гусев трижды прокультивировал на нем пары. Кстати, липовцы заинтересовались идеей, приезжали посмотреть на новую конструкцию.