



Новости

Хроника посевной

По данным Управления сельского хозяйства, на 23 мая, в Безенчукском районе продолжается посевная кампания.

Уже засеяно техническими культурами (подсолнечник и лен) 16 919 га из запланированных 31 754 га.

Зерновыми и зернобобовыми культурами засеяна площадь в 20 907 га из запланированных 24 203 га.

Однолетними травами засеяно 902 га из запланированных 1 144 га.

Картофель высажен на площади 1 115 га (план 1 390 га), а овощи – на площади 1 091 га (план 1 730 га).

Всего посевная площадь составила 41 090 га от плана в 60 977 га, предназначенной под сев яровых культур.

Ищите работу в агросекторе?

Если вы желаете связать свою жизнь с сельским хозяйством и ищите работу в агросекторе – заходите на сервис «Работа» экосистемы Свое фермерство: rabota.svoefarmerstvo.ru.

На сервисе вы найдете более 13 000 вакансий от лидеров рынка, оформите бесплатную регистрацию и публикацию резюме.

Вы также можете выразить свои предпочтения: работа на полный день, сезонная, вахтовым методом, наличие стажировки. Удачных поисков!

АПК

«Купинское» расширяет пределы

23 мая на землях ГУП СО «Купинское» начались масштабные работы по введению в оборот земель сельскохозяйственного назначения.

● Наталья ЗОТОВА/ФОТО автора

На участке работали два экскаватора. Своими ковшами они один за другим вырывали из земли кусты лоха серебристого, которым за столько лет заросла вся территория.

– Выкорчевка – это первый этап работ, – поясняет нам главный агроном ГУП СО «Купинское» **В.В. Каменнов**. – Сегодня арендованные нами экскаваторы прошли участок в 18 га. Надеемся, всю территорию в 210 га, которая не обрабатывалась более 15 лет, раскорчуют за пару недель. Затем необходимо будет вывезти все кустарники и распахать участок. Мероприятие по вводу заброшенных земель – затратное. Наше хозяйство только в настоящее время смогло себе это позволить.



Не последнюю роль в этом сыграли получение ГУП СО «Купинское» статуса племенного репродуктора по разведению КРС голштинской породы, а также лидирующая позиция в



регионе по продуктивности молочных коров по итогам 2021 года – надой 10 460 кг на 1 фуражную корову.

– Наше поголовье теперь составляет 1700 голов, в связи с чем необходимо увеличить кормовую базу, – продолжает разговор Владимир Викторович. – На этом участке планируем в 2023 году посеять подсолнечник, а на освободившихся землях рядом с комплексом посеять однолетние травы и кукурузу на силос.

Все это в планах на будущее. А в настоящее время в хозяйстве завершается посевная кампания-2022. Уже ячменем засеяно

1000 га, 660 га – однолетними травами на сенаж, 320 га – подсолнечником и 400 га – кукурузой на силос.

Интересуюсь, не было ли

проблем в этом году с семенным материалом кукурузы?

– К севу мы все подготовили заранее – и ГСМ, и запчасти и, в первую очередь, семена. При севе кукурузы использовали гибриды селекции Краснодарского института – Краснодарская 194 и Росс 199. И даже гибрид французской селекции – Кардона. Так что посевная идет в рабочем режиме. В 6 утра трактора выходят в поле. В 20.00 рабочий день заканчивается. Осталось посеять по 210 га кукурузы, соргосуданского гибрида и подсолнечника. И посевную мы завершим.

Общая площадь пашни ГУП СО «Купинское» теперь увеличится еще на 200 га. А на территории Безенчукского района сократится площадь неиспользуемых земель с 1500 га до 1290.

Наша справка

Во время встречи, которую провел 1 апреля губернатор Самарской области Д.И. Азаров с аграриями региона и главами муниципальных районов по подготовке к весенним полевым работам, Дмитрий Игоревич напомнил о комплексной системе дистанционного мониторинга, благодаря которой удалось выявить порядка 110 тысяч гектаров неиспользуемых земель сельскохозяйственного назначения.

«Вопрос их вовлечения в сельскохозяйственный оборот необходимо решить в ближайшие два года. На районном уровне должен быть отдельный план по вводу этих земель в оборот», – поставил задачу Д.И. Азаров.

подробном, детальном исполнении. Конкурсантам выдали по три задания, на каждое из них требовалось в письменном виде дать четкий и подробный ответ о порядке действий в тех или иных ситуациях.

Члены жюри оценивали знания конкурсантов по количеству набранных в двух этапах баллов и после их суммирования объявили решение. Победителем смотра-конкурса «Лучший специалист по охране труда» признан **Алексей Гарькин** из ЦГМ, второе место занял представитель Северной группы месторождений **Сергей Генералов**, третье место – ведущий специалист ЦГМ **Петр Оленин**. Победители и призеры награждены дипломами соответствующих степеней и ценными призами, всем участникам конкурса были вручены подарки.

Конкурс

Лучших специалистов по охране труда определили в «Самаранефтегазе»

Важнейшую роль в обеспечении безопасности и здоровья работников АО «Самаранефтегаз» (дочернее общество ПАО «НК «Роснефть») играет надежная система охраны труда.



Здесь трудятся более 30 специалистов по охране труда. По словам начальника

отдела охраны труда **Алексея Нагорнова**, их обязанности обширны и многогран-

ны. Включают в себя как производственный контроль на объектах за состоянием промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды, так и согласование нарядов-допусков на выполнение производственных работ и контроль за их проведением, проверку наличия спецодежды и средств индивидуальной защиты у персонала цехов и подразделений, курирование плановой стажировки работников и многое другое. В соответствии с нормативными требованиями специалисты по охране труда каждые три года сдают экзамен, подтверждающий квалификацию, и раз в пять лет проходят аттестацию. А еще на главном нефтедобывающем предприятии губернии ежегодно проводится смотр-конкурс на выявление лучших из лучших среди специалистов по охране труда, и этот год не стал исключением.

Претенденты на звание лучших специалистов по охране труда сначала выступили в отборочном этапе в своих подразделениях – Северной, Цен-

тральной и Южной группах месторождений. Из общего числа претендентов в финал отобраны 10 человек. Финал смотра-конкурса прошел в Отрядном, в учебном центре АО «Самаранефтегаз». Заключительная часть конкурса состояла из двух этапов. Первый – тестирование. За 60 минут участники должны были ответить на 40 вопросов, которые касались охраны труда и промышленной безопасности. Второй этап тоже представлял собой теоретическую проверку знаний, но только в более

мнение ●

Сергей Генералов, ведущий специалист по охране труда Сектора промышленной безопасности и охраны труда Северной группы месторождений:

– Мы все тщательно готовились к конкурсу, но случаи, которые нам пришлось расследовать и описывать, были очень неординарными. Чтобы правильно выполнить все задания, нужно было не только обладать обширными знаниями, но и иметь немалый опыт работы в сфере охраны труда. Конкуренция была очень высокой, но мне по итогам конкурса удалось стать обладателем второго места. Моя цель – занять первое место, и я ее обязательно достигну. Жюри оценивало наши знания по количеству набранных в двух этапах баллов, и мне до полной победы не хватило всего одного. К следующему конкурсу я буду готовиться еще основательнее.