



■ Народное признание

Стартовал муниципальный этап областной общественной акции

Акция «Народное признание» проводится в целях формирования и развития современных жизненных ценностей, системы нравственных ориентиров у жителей Самарской области.

Участниками акции могут быть физические и юридические лица, деятельность которых направлена на социально-экономическое развитие Самарской области, а также осуществляющие культурно-просветительскую, общественную и благотворительную деятельность на территории губернии.

Акция проводится по следующим номинациям: «Память и Слава»; «Мы Вместе»; «Признание и Уважение»; «Наследники Победителей»; «Герои нашего времени»; «Единство и Успех».

Акция проводится в три этапа: I этап – муниципальный, проходит с 01.08.2021 по 15.10.2021; II этап – отборочный, проходит с 15.10.2021 по 30.10.2021; III этап – финаль-

ный, проходит с 01.11.2021 по 10.12.2021.

Выдвижение кандидата для участия в акции осуществляется путем подачи заявки от инициативной группы. Инициативной группой может быть группа физических лиц в составе не менее семи человек, проживающих на территории Самарской области, каждый из которых не является кандидатом. Заявки от инициативных групп муниципального этапа принимаются до 31 августа.

В рамках муниципального этапа пройдет общественное голосование, посредством которого будут определены победители муниципального этапа. В рамках следующего, отборочного этапа, Общественный совет акции определит список конкурсантов, допущенных к



финальному этапу, который пройдет в ноябре посредством общественного голосования. По его результатам будут выявлены победители областной общественной акции «Народное признание», за которых было подано наибольшее количество голосов участников общественного голосования.

С вопросами можно обращаться в отдел по социокультурному развитию и проектному управлению администрации м.р. Безенчукский, по телефону **8 (84676) 2-29-48**.

■ Новости губернии

В Чапаевске началось строительство логистического центра Ozon

В индустриальном парке «Чапаевск» PNK group возводит логистический хаб для маркетплейса Ozon со всей необходимой инфраструктурой. Логистический комплекс станет одним из крупнейших в России.



Соглашение о размещении крупного логистического центра общей площадью 135 тысяч квадратных метров подписано в июне этого года на Петербургском международном экономическом форуме.

5 августа губернатор Самарской области Д.И. Азаров встретился с инве-

сторами на стройплощадке.

«Сегодня компания PNK group активными темпами строит логистический центр. И со стороны, наверное, это кажется легко и просто, как покупка на Ozon. На самом деле этому предшествовала огромная системная работа, в том числе и со стороны наших партнеров. Компания очень скрупулезно, выверенно отбирала регион своего присутствия. И я очень рад, что мы, создавая условия для успешной реализации проекта, ведем строительство логистического центра, который будет играть огромную роль в экономике не только города Чапаевска, но и всего региона», – подчеркнул Д.И. Азаров.

Инвестиции Ozon в проект составят более 4 миллиардов рублей. Новый фулфилмент-центр, после его запуска на полную мощность, позволит создать 6 тысяч новых рабочих мест.

Создание логистического хаба, с одной стороны, ускорит доставку широчайшего ассортимента Ozon жителям региона. Но еще более важно, что новый объект позволит продавцам Самарской области реализовать свои товары на всей территории России и даже за ее пределами.

Согласно планам, центр начнет работать уже в следующем году. «Появление такого крупного работодателя в Чапаевске обеспечит на годы вперед надежную зарплату, доходы семьям жителей Самарской области, повышение уровня благополучия и благосостояния», – резюмировал губернатор.

Обеспечим семенами всех самарских аграриев

■ начало >>

12 сортов озимой пшеницы имеют более высокий уровень адаптивности: Кинельская 4, Безенчукская 380, Поволжская 86, Малахит, Светоч, Безенчукская 616, Бирюза, Ресурс, Поволжская нива, Базис, Альтернатива и Вьюга.

Рекомендованы для выращивания в 7 регионе такие сорта озимой ржи, как Безенчукская 87, Антарес и Безенчукская 110. А также озимого тритикале: Кроха, Капелла, Арктур и Спика.

Отрадно, что из названных сортов 14 – селекции Самарского НИИСХ им. Тулайкова.

С.Н. Шевченко также отметил урожайность сортов озимой пшеницы, выращенных на испытательном полигоне Самарского НИИСХ (без полива и удобрений) в непростое лето 2021 года: Скипетр (41,6 ц/га), Безенчукская 380 (36,2 ц/га), Поволжская 86 (38,8 ц/га), Поволжская нива (37 ц/га), Альтернатива (39,9 ц/га), Жемчужина Поволжья (40,6 ц/га), Новоершовская (39,8 ц/га), Вьюга (41 ц/га), Юка (37,1 ц/га).

Профессор СГАУ В.Г. Васин особо отметил сорт Вьюга, который хорошо себя зарекомендовал при выращивании и в других районах губернии.

Шел разговор и о сортообновлении. Насколько важно в производстве зерна использовать семена элиты и первой репродукции. Только в этом случае аграрии могут получить полную отдачу – хороший урожай даже при неблагоприятных погодных условиях.

Перед участниками семинара-совещания выступили: директор ООО «Возрождение-98» В.А. Ер-



● Строительство новой весовой в Красносёлках.

молаев, директор ООО «Зерно жизни» ГК СИНКО А.В. Зорин, вице-президент агрохолдинга "Василина" Н.И. Бобошко и руководитель филиала Россельхозцентра по Самарской области А.Ю. Ершов.

Н.В. Абашин подвел итоги семинара-совещания, основываясь на мнении представителей аграрного сектора: «Сеять озимые культуры – будем!».

В хозяйствах уже идет подготовка семян к севу.

Мы побывали в двух из трех отделений Самарского НИИСХ – филиала СамНЦ РАН, где работа по подготовке семян продолжается уже месяц.



– Самые большие объемы посевных площадей у нас в семхозе в Красносёлках, это порядка 6 тыс. га, – рассказал руководитель отдела качества сельскохозяй-

ственной продукции кандидат с/х наук Л.К. Нешерет. – Поэтому здесь установлены К-547 (оборудование для очистки и калибровки семян) и идет формирование большой партии семян. Чтобы уйти от ручного труда, в этом году мы решили затаривать семена в бигбег (полиэтиленовые мешки объемом в 1 тонну). Подвозим мешок, специальной машиной подбираем очищенные семена и автоматически, по транспортиру, пересыпаем в бигбег.

Здесь же, в Красносёлках, идет строительство новой весовой.

Август в Самарском НИИСХ – это время подготовки семян к реализации и севу. С полей собранное комбайнами зерно везут на ток. По мере поступления семена проходят первичную очистку от сора и легковеса (пустого зерна). Затем зерно отправляют на специальные установки Пектусы К-526 и К-547, где оно калибруется.

На втором подразделении Самарского НИИСХ – «Централь-

ном» – на К-531 шла калибровка отборных семян категории элита. Здесь пока обходятся без бигбегов. Из отборного зерна формируется партия: мешки по 55-60 кг укладываются на поддоны и ждут отгрузки аграриям Самарской области. Часть реализуется, часть идет на сев под урожай будущего года.

– Я уже месяц работаю на сортировке зерна. Меня друг пригласил, который уже второй год так подрабатывает в летний период. Я тоже решил финансово помочь родителям. Тем более что работа несложная: следим за заполняемостью мешков зерном, а затем перемещаем их и укладываем на поддоны, – поясняет нам Николай Лебедев.

Николай – студент Аэрокосмического университета, будущий инженер, гордится своей сопричастностью к подготовке семян к севу. Это его небольшой

вклад в урожай будущего года.

– Здесь, на Центральном отделении, формируются партии семян для питомника размножения 1 года, – продолжает нас знакомить с процессом сортировки Леонид Константинович. – Сейчас семенной материал уложен в мешки, а в дальнейшем его протравим фунгицидами и инсектицидами и посеём в питомнике. Сев у нас начнется по плану, в оптимальные сроки – с 25 августа по 10 сентября. Будем надеяться на смену температурного режима и на осадки. Со своей стороны мы сделали все необходимое – почва и семена к севу готовы! И не только для сева на полях самарского НИИСХ. Мы ежегодно до 1 сентября предоставляем возможность приобрести наши элитные семена лучших сортов озимых культур для всех самарских аграриев.

мнение ●

А.В. МИЛЕХИН, директор Самарского НИИСХ – филиала СамНЦ РАН:



– 9 августа министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Н.И. Абашин провел очень серьезное и актуальное совещание по вопросу использования сортового потенциала озимой пшеницы в регионе. В Самарской области в 2021 году выращивалось 54 сорта озимой пшеницы и очень отрадно, что в первой, по занимаемой площади, шестерке сортов – селекционные достижения ученых Самарского НИИСХ имени Н.М. Тулайкова и Поволжского НИИСХ имени П.Н. Константинова. Актуальность селекционных программ самарских селекционеров была всесторонне подтверждена крупными сельхозтоваропроизводителями региона. В настоящее время, в рамках созданного селекционно-семеноводческого центра, программы по созданию новых сортов будут значительно расширены, в первую очередь это коснется озимых зерновых культур, так необходимых для хозяйств области.