



Инновационная интернет-газета «Вайенштефан»
Vayenshtefan.ru
Октябрь 2020 года



Главный редактор,
ведущий аграрный журналист-консультант,
член Союза журналистов России по Москве
и Союза журналистов Москвы,
специалист пресс-службы
и аспирант НГСХА

Василий Тютин

Нижний Новгород – Москва
2020 год

Содержание :

Рекламная страница



Нижегородские аграрии получили 140 млн рублей субсидий на развитие мелиорации



Остановить экологические аварии: общественный мониторинг окружающей среды



«Уверен, что в будущем году эффективная работа по развитию лесного хозяйства Нижегородской области будет продолжена», - Игорь Тюрин



В Нижегородской области открылась агрошкола «Как рубашка в поле выросла»



Резидент «Сколково» помогает «Магниту» тестировать выращивание экзотических грибов



РССМ запускает онлайн-марафон "Агропрофи" для студентов-аграриев!



4 тонны рыбопосадочного материала выпустили в пастбищном хозяйстве Городецкого района



Второй этап благоустройства лесопосадки завершился в Выксе в рамках нацпроекта



Индекс физического объема производства пищевых продуктов в Нижегородской области составил за 9 месяцев 106,5%



Более 400 млн рублей льготных микрозаймов получили нижегородские предприниматели за 9 месяцев 2020 года



Мобильный детский технопарк «Кванториум» приехал к сельским школьникам



Экологическое волонтерство: новые возможности



По итогам заседания Совета Федерации по органическому сельскому хозяйству



В Нижегородской области обсудили нововведения в сфере охраны и использования водных биообъектов региона

-- <https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-nizhegorodskoy-oblasti-obsudili-novovvedeniya-v-sfere-okhrany-i-ispolzovaniya-vodnykh-bioobektov-r/>



В Нижегородской области убрали около 1,5 млн тонн зерновых культур

-- <https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-nizhegorodskoy-oblasti-ubrali-okolo-1-5-mln-tonn-zernovykh-kultur/>



Поздравление председателя ОЗС с Днём работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности



Гранты до 20 млн рублей могут получить нижегородские инновационные проекты от Фонда содействия инновациям



Пресс-конференция с Бабкиным Константином Анатольевичем и его единомышленниками



ФОНД ОБЪЯВЛЯЕТ О НАЧАЛЕ ПРИЕМА ЗАЯВОК ПО ПРОГРАММЕ «КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ» (XII ОЧЕРЕДЬ)



РССМ поздравляет победителей заочного этапа бизнес-игры «Начинающий фермер»!

С 1 октября наступает запрет рыболовства на зимовальных ямах



Места для высадки хвойных аллей нижегородцы выберут путем голосования



Яндекс.Лавка запускает экспресс-доставку продукции детской молочной кухни в Нижнем Новгороде



Более 3 тысяч особей молоди стерляди выпустили в Волгу в рамках проекта #ЭКОПРИВЫКАЙ



Картофель, морковь и куриное мясо подешевели в Нижегородской области



В регионе увеличилась численность лося, косули и медведя



Итоги пресс-конференции Фестиваля позитивного
идейного искусства "ВРЕМЯ, ВПЕРЁД!"

<p>Свободное рекламное место</p> <p>Всего 10000 руб/месяц</p>	<p>Профессиональное аграрное журналистское агентство «ВАЙЕНШТЕФАН» предлагает следующие услуги: · Написание и публикация статей по сельскохозяйственной тематике; · Создание и продвижение Интернет-сайта, разработка и наполнение контента; · Разработка нового бренда. Продажа готовых бизнес-идей с разработанным бизнес-планом для получения грантов и кредитов в банках, с приложением уже имеющихся сайтов и клиентской базой; · Представительство в Москве, Московской области и Нижегородской области; · Общие и технические переводы на немецкий язык, ВЭД с Германией, Швейцарией, Австрией; · Организация работы вашего стенда на выставках; · Консалтинговое сопровождение по заказу экологически чистых фермерских продуктов питания; · Написание курсовых, дипломных, кандидатских и докторских научных работ по сельскохозяйственной тематике.</p>
---	---

Нижегородские аграрии получили 140 млн рублей субсидий на развитие мелиорации

В 2020 году мелиоративные работы проведены на площади 2 тысячи гектаров

В 2020 году сельхозпроизводителям Нижегородской области направлено 140 млн рублей федеральных и областных субсидий на развитие мелиорации, что на треть больше, чем в 2019-м. Об этом сообщил заместитель губернатора региона **Андрей Саносян**.

«За период действия программы развития мелиорации, с 2016 года, площади орошаемых земель в регионе увеличены до 9 тысяч гектаров, из которых 2 тысячи введены в эксплуатацию в текущем году. В 2021-м мы ожидаем прибавку к площади орошаемых земель в 1700 гектаров», – рассказал **Андрей Саносян**.

Как сообщил министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области **Николай Денисов**, мелиорация значительно повышает урожайность сельскохозяйственных культур. К примеру, на орошаемых землях урожайность картофеля увеличена с 250 до 500 центнеров с гектара, моркови – с 250 до 900 центнеров.

«Мелиорация позволяет аграриям произвести больше продукции, тем самым получить дополнительный доход. В регионе на таких землях выращивают картофель, морковь, кабачки, капусту, тыкву, плодово-ягодные культуры», – отметил **Николай Денисов**.

В 2020 году мелиоративные работы проведены в хозяйствах Арзамасского, Шатковского и Сергачского районах.

Ранее губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** сообщал, что на развитие агропредприятий региона в 2020 году будет направлено 4,2 млрд рублей средств господдержки, из них более 3 млрд рублей уже доведены до сельхозпроизводителей.

Остановить экологические аварии: общественный мониторинг окружающей среды

30 октября (пятница) в 13:00

В ТАСС состоится круглый стол в онлайн-формате, посвященный организации общественного экологического мониторинга в России и его эффективности в предотвращении и ликвидации экологических катастроф.

Развитие эко-активизма в России и роль региональных НКО в общественном мониторинге, форматы взаимодействия экологических организаций, государства и бизнеса, а также принципы открытости экологической информации крупных компаний обсудят директор программы "Зеленая экономика" WWF России **Михаил Бабенко**, руководитель экспертно-аналитической платформы "Инфраструктура и финансы устойчивого развития", член совета Российского экологического общества **Светлана Бик**, управляющий директор RAEX-Europe (Германия) **Светлана Гришанкова**, главный координатор программы "Зеленая экономика" WWF России **Людмила Аметистова**, управляющий директор по проектам развития Национального рейтингового агентства **Виктор Четвериков** и эксперт по спутниковому мониторингу окружающей среды **Ольга Чупаченко**.

Ежегодно в России фиксируются тысячи экологических нарушений и аварий. В официальную статистику попадают только обнаруженные и проверенные надзорными органами. В 2018 году, по данным

Минприроды России, произошло 13 612 аварий с разливами нефти на предприятиях топливно-энергетического комплекса. В 2019 году Росприроднадзор зафиксировал свыше 17 тысяч экологических нарушений. 102 505 объектов на территории страны признаны оказывающими негативное воздействие на окружающую среду и подлежащими федеральному государственному экологическому надзору.

Мероприятие пройдет в онлайн-формате. Представители СМИ могут принять участие в пресс-конференции дистанционно при предварительной аккредитации. Для этого необходимо при регистрации указать личный мобильный номер, к которому привязано приложение WhatsApp.

**«Уверен, что в будущем году эффективная работа по развитию лесного хозяйства Нижегородской области будет продолжена», –
Игорь Тюрин**

*В Законодательном Собрании состоялось заседание комитета по
АПК в режиме видео-конференц-связи*

27 октября состоялось заседание комитета Законодательного Собрания по агропромышленному комплексу, которое прошло в режиме видео-конференц-связи.

Вниманию депутатов была представлена информация правительства области о финансировании государственной программы «Развитие лесного хозяйства Нижегородской области» в 2021 году. С докладом по этому вопросу выступил директор департамента лесного хозяйства Нижегородской области Роман Воробьев.

Как было отмечено, общий объем финансирования лесного хозяйства региона в рамках госпрограммы, предусмотренный на 2021 год, составит 686,8 млн. рублей (из них 35,2 млн. рублей дополнительных средств субвенции из федерального бюджета):

□ средства федерального бюджета составят 464,8 млн. рублей (в том числе в рамках реализации регионального проекта "Сохранение лесов" – 106,6 млн. рублей (из них дополнительно 35,2 млн. рублей на приобретение лесохозяйственной и лесопожарной техники и оборудования).

□ средства областного бюджета – 221,99 млн. рублей.

В целях обеспечения подпрограммы "Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов" на 2021 год предусмотрено финансирование в размере 607,2 млн. рублей, в том числе за счет средств федеральной субвенции 464,8 млн. рублей.

Федеральное финансирование в 2021 году планируется, в частности, распределить по следующим приоритетным направлениям:

□ на обеспечение охраны лесов от пожаров будет направлено 30,1 млн. рублей. Это меры пожарной безопасности в лесах, противопожарная пропаганда, организация авиационного патрулирования лесов и тушение лесных пожаров.

□ на проведение мероприятий по защите леса и рубкам ухода в молодняках будет направлено 0,7 млн. рублей.

□ на обеспечение организации качественного учета лесов и непрерывного использования лесов планируется направить 13,8 млн. рублей. Данное направление включает в себя работы по лесоустройству. Лесоустроительные работы, планируемые в 2021 году, будут проводиться на территории Лысковского, Шатковского, Сергачского лесничества на площади 114,6 тыс. га.

Областное финансирование в 2021 году в объеме 142,4 млн. рублей необходимо на содержание сотрудников лесопожарных станций, закупку спецодежды сотрудникам лесопожарных станций и обеспечение ГСМ и запчастями.

«Важно отметить, что в 2020 году во время пожароопасного сезона на территории региона не произошло ни одного серьезного пожара. Это значит, что все ответственные службы работали профессионально и слаженно. Уверен, что в будущем году

эффективная работа по развитию лесного хозяйства Нижегородской области будет продолжена», – сказал председатель комитета Законодательного Собрания по АПК Игорь Тюрин.

В Нижегородской области открылась агрошкола «Как рубашка в поле выросла»

Проект реализуется при поддержке Фонда президентских грантов

26 октября 2020 года в г.о. город Бор Нижегородской области открылась агрошкола льноводства в рамках проекта «Как рубашка в поле выросла». Автором проекта выступила АНО «Центр стратегического развития, путешествий и наставничества» в рамках гранта, предоставленного **Фондом президентских грантов**, при участии фонда «Льняной союз», министерства сельского хозяйства Нижегородской области и Нижегородской государственной сельскохозяйственной академии.

В открытии агрошколы приняли участие директор АНО «Центр СРПН», автор проекта **Владимир Хрыков**, глава администрации Варнавинского района **Сергей Смирнов**, начальник Краснослободского территориального управления администрации г.о.г. Бор **Виктор Макаров** и руководитель центра творческого развития Академии стратегического проектирования **Мария Царева**.

«В основу концепции проекта легло произведение педагога Константина Ушинского «Как рубашка в поле выросла». Будет создана модель производства «рубашки» из семечка льна, а участники проекта смогут пройти весь этот процесс самостоятельно под руководством эксперта-наставника. Особо хочется отметить предложение проректора по науке НГСХА Натальи Бессчетновой о создании в агрошколе студенческого наставничества для учащихся», – сказал **Владимир Хрыков**.

В рамках презентации проекта прошел круглый стол «Организация профориентации молодежи для льняной отрасли», где обсуждались вопросы создания учебной кооперативной агрошколы на базе поля АНО «Центр СРПН» и организации в Нижегородской области первой школы агрожурналистики. В круглом столе приняли участие представители аграрной отрасли Нижегородской и Костромской областей, Москвы. Приветствие участникам встречи прислал председатель попечительского совета фонда «Льняной союз», экс-помощник президента РФ **Виктор Иванов**.

Автор проекта **Владимир Хрыков** отметил, что в настоящее время аграрная отрасль нуждается в формировании новых кадров, которые должны создаваться в системе совместной работы: школа – вуз – сельхозпредприятие.

По итогам заседания круглого стола участники приняли резолюцию о развитии аграрной профориентации. Документ будет представлен на рассмотрение губернатору Нижегородской области **Глебу Никитину**.



Пресс-релиз

Москва, 27.10.2020

Резидент «Сколково» помогает «Магниту» тестировать выращивание экзотических грибов
Компания «Сити-фермер», резидент Кластера биомедицинских технологий Фонда «Сколково», и розничная сеть «Магнит» запустили в тестовом режиме первый в России компактный завод по выращиванию шиитаке. Управление процессом происходит полностью в дистанционном режиме с использованием искусственного интеллекта.

Ферма представляет собой модульный быстровозводимый объект площадью 120 кв. м и установлена в грибном комплексе «Магнита» в Краснодарском крае. Технология возведения позволяет наращивать количество модулей в зависимости от потребностей. От момента запуска до первого урожая проходит не более двух недель. Разработанная сколковской компанией система с элементами искусственного интеллекта в реальном времени поддерживает в сити-ферме оптимальные условия выращивания грибов: управляет климатическими параметрами, работой датчиков и контроллеров, рекуперацией энергии и т.д.

Виктор Никитин, директор компании «Сити-фермер»: *«Программируемые логические контроллеры, установленные в грибной ферме, мониторят процессы и поддерживают принятые технологические параметры в автоматическом режиме. При любых отклонениях система оперативно отправляет уведомления ответственным лицам и в центральную диспетчерскую, что позволяет быстро решать возникающие проблемы».*

Для сохранения максимального качества собирают грибы вручную, складывают в лотки и сразу отправляют в зону быстрого охлаждения и упаковки. На первом этапе производительность фермы составляет почти 1,5 тонны грибов в месяц. Пока продукция под брендом «Магнит Свежесть» поставляется только в магазины сети Краснодарского края, Московской, Ленинградской и Тюменской областей. Такого объема достаточно для

принятия решения о развитии проекта: эксперты компании оценят востребованность высококачественного продукта у покупателей в разных регионах.

Юлия Крымова, директор департамента категории «Овощи и фрукты» розничной сети «Магнит»: *«Мы постоянно расширяем наше предложение в категории "фрукты-овощи" за счет интересного ассортимента и стремимся дифференцироваться от конкурентов. Собственный грибной комплекс компании уже производит для магазинов сети широкий ассортимент шампиньонов, теперь мы тестируем выращивание шиитаке. Сейчас отрабатываются все необходимые процессы, поскольку для нас это новое направление. Мы хотим посмотреть, как покупатели воспримут предложение, для этого будем тестировать мини-ферму в течение нескольких месяцев. Эффективность, прежде всего, оценим по показателям продаж».*

Для России шиитаке – экзотические грибы и в промышленных масштабах практически не выращиваются. Они богаты витаминами, аминокислотами, микроэлементами. Употребляются в сыром виде, а также добавляются в супы, салаты и гарниры.

Софья Ромащенко, проектный менеджер Кластера биомедицинских технологий Фонда «Сколково»: *«Основой сельского хозяйства будущего станут стартапы, занимающиеся созданием городских плантаций. Компанию "Сити-фермер" отличают современные агротехнологии и уникальный опыт выращивания грибов шиитаке. Данный продукт пользуется устойчивым потребительским спросом, что может обеспечить успех проекта в недалеком будущем».*

Справочная информация

Фонд «Сколково» – некоммерческая организация, созданная в 2010 году и исполняющая функции управляющей компании Инновационного центра «Сколково». Цель Фонда – поддержка технологического предпринимательства в России и коммерциализация результатов научно-исследовательской деятельности. Число резидентов «Сколково» уже превысило 2,5 тысячи. Фонд оказывает им комплекс услуг, необходимых для вывода разработок на российский и международный рынки. Статус резидента дает компании налоговые и таможенные льготы. В 2019 году выручка резидентов составила более 100 млрд рублей, а сумма привлеченных ими инвестиций превысила 13 млрд руб. С 2019 года закон позволяет любой

организации, занимающейся исследовательской деятельностью на территории России, получить доступ ко всем сервисам и льготам Инновационного центра. На территории Инновационного центра «Сколково» расположен Сколковский институт науки и технологий (Сколтех), входящий в топ-100 молодых университетов мира по версии Nature Index. Инфраструктуру Инновационного центра составляют, в частности, крупнейший в Европе Технопарк и исследовательские центры промышленных партнеров. В 2019 году в Инновационном центре открылись три новых партнерских R&D-центра - компаний «Сибур», ТМК и «Татнефть». На территории «Сколково» в общей сложности уже введено в эксплуатацию более 750 тыс. кв. м. жилых кварталов, исследовательских и образовательных центров. Внебюджетные инвестиции в создание инфраструктуры превысили 100 млрд руб. Сайт: www.sk.ru.

Telegram: @oi_press

Контакты

Александра

Фонд

Пресс-секретарь

E-mail: ab@sk.ru

для

СМИ:

Барцевская

«Сколково»



РССМ запускает онлайн-марафон "Агропрофи" для студентов-аграриев!



АГРО ПРОФИ ЗАЯВИ О СЕБЕ

Российский союз сельской молодежи запускает онлайн-марафон «Агропрофи» для студентов высших и средне-специальных учебных заведений аграрного направления подготовки!

Чтобы принять участие, молодые аграрии должны снять видеовизитку в вертикальном формате, опубликовать пост с ней в личном аккаунте в социальных сетях: *Тикток, Инстаграм или Вконтакте* и **добавить хештеги марафона #АгроПрофи #РСМ #Номинация** (на выбор).

На выбор для участников девять номинаций:

- **АгрономПрофи** – направления подготовки «Агрономия», «Садоводство», «Ландшафтная архитектура», «Агрохимия и агропочвоведение»;
- **БиоПрофи** – направление подготовки «Биотехнология»;
- **ЗооПрофи** – направления подготовки «Зоотехния», «Биология»;
- **ВетПрофи** – направления подготовки «Ветеринария», «Ветеринарно-санитарная экспертиза»;
- **ЗемПрофи** – направление подготовки «Землеустройство и кадастры»;
- **ЭкоПрофи** – направления подготовки «Экология и природопользование», «Лесное дело»;
- **ТехПрофи** – направления подготовки «Технологические машины и оборудование», «Агроинженерия», «Строительство», «Электроэнергетика и электротехника»;
- **ПродПрофи** – направления подготовки «Продукты питания из растительного сырья», «Продукты питания животного происхождения», «Товароведение», «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», «Технология продукции и организация общественного питания»;
- **ФинПрофи** – направления подготовки «Экономика», «Экономическая безопасность», «Менеджмент», «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Марафон пройдет в три этапа: с **26 октября по 6 ноября – отборочный тур**. Ребята заявляют о себе и публикуют в социальных сетях пост с видеовизиткой и хештегами марафона. В них должна содержаться информация об участнике: ФИО, название его образовательной организации, направление обучения и средний балл. Также ребята должны рассказать о своих достижениях в науке, наработанном по профессии опыте, планах на ближайшее будущее, дополнительных интересах и хобби. Участникам не стоит забывать про фишки, креатив и индивидуальный подход к заданию.

В каждой номинации жюри выберет лучшие 9 видеовизиток. В критериях оценивания: содержательность, презентация профессиональных качеств и увлечений участника марафон-квиза, оригинальность и творческий подход.

Кроме того, они обратят внимание на количество лайков, просмотров и комментариев под видео.

Второй этап: **народное голосование с 9 ноября – 13 ноября** за лучшие самопрезентации в группе Российского союза сельской молодежи во Вконтакте. Участники, чьи визитки наберут больше всего голосов, пройдут в финальный этап., среди которых представители РССМ, аграрных образовательных организаций, отраслевых союзов, аграрного сообщества и других компетентных организаций. **онлайн-квиз с экспертами** Заключительное испытание:

Финалистам предстоит онлайн выступление в формате самопрезентации, ответы на вопросы экспертов и творческое задание – выступление или видеоролик на тему «Моя профессия». Защиты ребят будут проходить платформе Zoom и транслироваться в группу РССМ во Вконтакте.

Победителей марафона ждут признание, содействие в организации профессиональной стажировки и сувенирная продукция от организаторов конкурса!

Марафон проходит при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации

4 тонны рыбопосадочного материала выпустили в пастбищном хозяйстве Городецкого района

Через четыре года здесь будет выращено 40 тонн товарной рыбы

«Водяной коровой» и «домашним поросенком» зарыбили пастбищное хозяйство Городецкого района Нижегородской области. Об этом сообщил руководитель комитета по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области **Николай Бондаренко**.

Как пояснили специалисты, «домашним поросенком» принято называть карпа - из-за его размеров, а «водяной коровой» - белого амура, поскольку питается он водной растительностью.

«В октябре в рыбоводный участок, сформированный на малом водохранилище р. Санда в Городецком районе, было выпущено четыре тонны рыбопосадочного материала карпа, белого амура и толстолобика. Через четыре года здесь будет выращено **40 тонн товарной рыбы**», - добавил **Николай Бондаренко**.

«Разведение белого амура и толстолобика в поликультуре, совместно с карпом, повышает эффективность рыбоводства, поскольку белый амур и толстолобик не являются конкурентами карпу по кормовой базе», - уточнили в комитете.

В настоящее время в регионе осуществляются все виды товарной аквакультуры: прудовая, пастбищная и индустриальная. Для пастбищной и садковой аквакультуры формируются рыбоводные участки.

В ведомстве напомнили, что рыбоводным хозяйствам области с 2018 года оказывается государственная поддержка в рамках программы «Развитие товарной аквакультуры в Нижегородской области», утвержденной губернатором Нижегородской области **Глебом Никитиным**, в том числе в виде субсидий. **С апреля 2020 года** утвержден новый порядок предоставления субсидий из областного бюджета - компенсация на один килограмм реализованной продукции товарной аквакультуры.

В госохране дополнительно сообщили, что в регионе за 9 месяцев 2020 года выращено **465 тонн продукции товарной аквакультуры**, в том числе 136 тонн рыбопосадочного материала и 329 тонн товарной рыбы. К концу **2022** года планируется достичь показателя производства рыбы в **766 тонн** в год, что позволит сделать рыбную продукцию местного производства более доступной для покупателей.

Напомним, что в соответствии со ст. 8 Федерального закона от 2 июля 2013 г. №148-ФЗ «Об аквакультуре (рыбоводстве) и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» рыбоводные хозяйства являются собственниками объектов аквакультуры. Таким образом, объекты аквакультуры, выпущенные в водоем, **не подлежат любительскому рыболовству**.



Второй этап благоустройства лесопосадки завершился в Выксе в рамках нацпроекта

Там появились памп-трек, веревочный городок, детская и спортивная площадки

Вторая очередь благоустройства территории лесопосадки завершилась в Выксе. Как сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**, обустройство общественного пространства проводилось в рамках нацпроекта **«Жилье и городская среда»**.

«Выкса – активно развивающийся город. В рамках реализации нацпроекта здесь в этом году благоустраивается сразу несколько объектов. В городском округе всегда общественные пространства получают живыми – такими, какими их хотят видеть сами выксунцы. Хочу поблагодарить местных жителей за активное участие в проекте формирования комфортной городской среды. Именно эффективное взаимодействие с людьми, ради которых преобразуются общественные пространства, и является одной из задач национального проекта», – сказал **Глеб Никитин**.

Губернатор Нижегородской области напомнил, что Выкса также дважды становилась победителем Всероссийского конкурса «Малые города и исторические поселения».

На второй этап благоустройства территории лесопосадки было направлено по национальному проекту «Жилье и городская среда» 13 млн рублей. В итоге здесь появились памп-трек, веревочный городок, детская и спортивная площадки с уличными тренажерами.

В прошлом году проходил первый этап благоустройства на этом участке, он включал в себя устройство пешеходных и велодорожек, уличного освещения, монтаж система видеонаблюдения. Также здесь установили скамейки и урны. Ранее в лесопосадке также появилась специализированная площадка для выгула собак.

«Мы благодарим жителей за поддержку реализации этого проекта. Большая территория потребовала проведения работ в течение двух лет. В первый год изменилось само пространство, а теперь оно наполнилось функциональными зонами, которые позволяют обеспечить жителей Выксы комфортными условиями для отдыха», – отметил глава местного самоуправления Выксы **Владимир Кочетков**.

Как сообщал ранее **Глеб Никитин**, в 2020 году в рамках национального проекта «Жилье и городская среда» в Нижегородской области планируется благоустроить **129** общественных пространств и **125** дворовых территорий. На эти цели из федерального, областного и местного бюджетов направят **1,5** млрд рублей.

Ключевой целью национального проекта **«Жилье и городская среда»**, который был утвержден указом президента Российской Федерации **Владимира Путина**, является повышение комфортности городской среды, создание механизма прямого участия граждан в благоустройстве.







Индекс физического объема производства пищевых продуктов в Нижегородской области составил за 9 месяцев 106,5%
Более 600 млн рублей льготных кредитов привлечено предприятиями пищевой промышленности на развитие производств с начала 2020 года

Индекс физического объема (ИФО) производства пищевых продуктов в Нижегородской области составил **106,5% за 9 месяцев 2020 года**. Об этом сообщил губернатор региона **Глеб Никитин**.

«Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности продолжают наращивать выпуск продукции. За девять месяцев текущего года в регионе произведено продовольственных товаров почти на 90 млрд рублей», – сказал **Глеб Никитин**.

Губернатор Нижегородской области отметил, что для реализации проектов пищепром привлекает заемные ресурсы, активно участвует в программах льготного кредитования. Например, только по областной программе с начала этого года в пищевую отрасль было привлечено более **600 млн рублей**.

«Предприятия пищепрома не только производят больше продукции, но и расширяют ее ассортимент, а главное, улучшают качество. Во многом это обусловлено тем, что компании активно модернизируют свои производства, закупают современное оборудование, внедряют новые технологии», – пояснил **Глеб Никитин**.

Напомним, что по областной программе льготного кредитования предусмотрено возмещение 80% ключевой ставки Центрального банка России по краткосрочным кредитам и от 100% до 120% ключевой ставки – по инвестиционным кредитам. Такие условия позволяют снизить финансовую нагрузку на агропредприятия при реализации бизнес-проектов.

За 9 месяцев 2020 года был увеличен выпуск молока, сыров, сливочного масла, мясных полуфабрикатов, колбасных изделий, плодоовощных консервов, яичных продуктов, майонезов.

Справка

ИФО – индекс физического объема – показатель, который характеризует, насколько изменился объем производства выпущенной продукции в стоимостном выражении в сопоставимых ценах с учетом инфляции.



Более 400 млн рублей льготных микрозаймов получили нижегородские предприниматели за 9 месяцев 2020 года

Программа реализуется в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»

Более 400 млн рублей льготных микрозаймов получили нижегородские предприниматели за 9 месяцев 2020 года. Господдержку в виде льготных микрозаймов в регионе осуществляет «Агентство по развитию системы гарантий и Микрофинансовая организация Нижегородской области» в рамках нацпроекта **«Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»**. Об этом сообщил заместитель губернатора Нижегородской области **Андрей Саносян**.

По словам заместителя губернатора, за январь-сентябрь 2020 года общий объем предоставленных нижегородским предпринимателям государственных микрозаймов превысил 400 млн рублей.

«Это почти в 3 раза больше, чем за аналогичный период прошлого года. Также более чем в два раза – до 189 – увеличилось число получателей этой услуги. Государственная поддержка в виде льготных микрозаймов позволяет бизнесу приобрести оборудование, повысить конкурентоспособность, восполнить дефицит оборотных средств, а в трудный период помогает компаниям продолжить работу и сохранить коллектив», – рассказал **Андрей Саносян**.

Он также отметил, что в 2020 году была произведена докапитализация Агентства в рамках **нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»** на сумму почти 400 млн рублей, что позволит дополнительно получить поддержку еще 200 компаниям. Министр промышленности, торговли и предпринимательства области **Максим Черкасов** рассказал, что микрозаймы выдаются на развитие бизнеса для субъектов малого и среднего предпринимательства на сумму до 5 млн рублей по ставкам от 1% до 10% годовых на срок до 36 месяцев. В период действия режима повышенной готовности максимальный срок займа снижен до 24 месяцев.

Кроме того, в регионе разработан специальный микрозайм **«Антикризис»** для пострадавших от пандемии отраслей – под 1-6% годовых, 3% – для тех, кто сохраняет коллектив, а самая низкая ставка – 1% – для тех, кто не только сохраняет, но и создает новые рабочие места.

Один из получателей займа **«Антикризис»** – ООО «Пятый сезон». Компания занимается производством и продажей женской одежды, недавно руководители решили расширить производство и открыть новый пошивочный цех.

«Благодаря господдержке мы закупили швейное оборудование. Планируем дополнительно увеличить штат сотрудников с 24 до 39 человек, кроме того, объем производства на предприятии уже в ближайшее время возрастет на 30%», – сообщил коммерческий директор ООО «Пятый сезон» **Денис Шинкарев**.

«Мы проанализировали активность районов по количеству выданных микрозаймов на октябрь 2020 года. На первом месте Нижний Новгород. Здесь предприниматели взяли 115 займов на более чем

266 млн рублей. На втором месте – Павловский и Ковернинский районы, на третьем – Кстовский», – рассказал **Максим Черкасов**. Напомним, что в рамках **нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»** в Нижегородской области был открыт центр **«Мой бизнес»**. Он работает по принципу «одного окна», то есть предприниматель может получить у одного специалиста информацию из 40 различных ведомств. Также там организован call-центр **«Мой бизнес»**, где можно получить подробные консультации по всем мерам поддержки предпринимателей, в том числе в период угрозы распространения COVID-19. Телефон: 8-800-301-29-94 (ежедневно с 9.00 до 18.00, звонок бесплатный).

Нацпроект «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» разработан в соответствии с указом президента РФ **Владимира Путина** «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». Он включает пять федеральных проектов: «Улучшение условий ведения предпринимательской деятельности», «Акселерация субъектов малого и среднего предпринимательства», «Популяризация предпринимательства», «Расширение доступа субъектов МСП к финансовым ресурсам, в том числе к льготному финансированию» и «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации».

Мобильный детский технопарк «Кванториум» приехал к сельским школьникам

«Кванториумы» в регионе созданы в рамках нацпроекта «Образование»

Мобильный детский технопарк «Кванториум» в октябре прибыл в село Нарышкино Вознесенского района.

«Мобильная лаборатория будет курсировать по югу области, останавливаясь в каждом населенном пункте на две недели. В одном районе мы побываем трижды. Благодаря «Кванториуму» сельские ребята смогут освоить новые навыки: конструирование, моделирование, лазерную гравировку и пр. Педагоги проведут для юных эрудитов занятия и семинары», – рассказала начальник отдела по учебно-методической работе **Елена Отт**.

Напомним, детские технопарки «Кванториум» создаются в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» **нацпроекта «Образование»**, который реализуется в стране в соответствии с Указом Президента РФ **Владимира Путина**. Новый формат дополнительного образования школьников направлен на выявление, поддержку, развитие способностей и талантов детей и молодежи, вне зависимости от места их проживания.

Мобильный технопарк «Кванториум» полностью технически оснащен и может работать автономно около двух суток.

«Высокотехнологичное образование становится все более востребованным. «Лаборатории на колесах» – это только часть огромной работы по вовлечению детей в научно-техническое творчество. Благодаря «Кванториуму» наши дети смогут сделать первые шаги в инженерии, развить свои творческие способности, учиться на высокотехнологичном оборудовании», – отметил глава МСУ Вознесенского муниципального района **Иван Мартынов**.





Экологическое волонтерство: новые возможности

28 октября (среда) в 10:00

В ТАСС состоится пресс-конференция в онлайн-формате, посвященная развитию экологического добровольчества в России и созданию эковолонтерского движения "Делай!".

Об основных проблемах экологического добровольчества в России, целях и задачах нового движения, объединении независимых эковолонтерских организаций, тиражировании лучших добровольческих инициатив и новых возможностях для развития эковолонтерства в стране расскажут специальный представитель президента РФ по вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорта **Сергей Иванов**, министр природных ресурсов и экологии РФ **Дмитрий Кобылкин**, генеральный директор Агентства стратегических инициатив **Светлана Чупшева**, руководитель Федерального агентства по делам молодежи (Росмолодежь) **Александр Бугаев**, сопредседатель Центрального штаба Общероссийского народного фронта **Елена Цунаева**, председатель совета Ассоциации волонтерских центров (АВЦ) **Артем Метелев**, генеральный директор АНО "Экспоцентр "Заповедники России" **Дмитрий Нечаев** и лидер общественного объединения волонтеров-экологов "Делай!" **Андрей Руднев**.

Экологическое движение "Делай!" создается по инициативе АНО "Экспоцентр "Заповедники России" и АВЦ при поддержке Минприроды, Росмолодежи и АСИ.

Мероприятие пройдет в онлайн-формате. Представители СМИ могут принять участие в пресс-конференции дистанционно при предварительной аккредитации. Для этого необходимо при регистрации указать личный мобильный номер, к которому привязано приложение WhatsApp.

Трансляция будет доступна на сайте ТАСС на [странице анонса](#), а также в группе Пресс-центра ТАСС в [Facebook](#).

Справки и аккредитация:

+7 (499) 791-03-87, +7 (903) 284-25-41

press-center@tass.ru

Союз органического земледелия внес предложения по развитию органического сельского хозяйства в России

20 октября состоялось заседание рабочей группы по мониторингу реализации положений Федерального закона № 280-ФЗ «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации». В нем приняли участие Белоусов Сергей Владимирович, Заместитель председателя Комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию (руководитель рабочей группы), Увайдов Максим Иосифович, заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации, Саратовцева Елена Александровна, заместитель руководителя АНО «Роскачество», Акулинин Андрей Владимирович, директор ООО «Органик сертификация», представители Минэкономразвития, Россельхознадзора, Роспотребнадзора, Ярославской и Воронежской областей, эксперты "Германо-Российского аграрно-политического диалога" и др. Союз органического земледелия на мероприятии представил Председатель Правления, к.п.н., член Общественного совета Минсельхоза РФ Сергей Коршунов.

Участники отметили, что в 2020 году вступил в силу федеральный закон №280-ФЗ об органическом сельском хозяйстве, приняты и действуют 4 национальных стандарта в данной сфере, действует единый государственный реестр производителей органической продукции, а также принят единый государственный логотип органической продукции. Росаккредитацией аккредитовано 4 органа по сертификации.

По данным Союза органического земледелия, по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980-2016 сертифицировано и включено в единый государственный реестр 43 сельхозпредприятия. Из них 28 предприятий получили сертификаты у компании «Органик эксперт», 13 предприятий у Роскачества и 4 у компании «Органик сертификация». В конверсии находятся еще около 60 компаний. Статистики по объемам продаж органической продукции в России не ведется. Российские производители органической продукции формируют рынки сбыта на внутреннем рынке самостоятельно. При этом отмечается тренд развития региональных рынков сбыта органической продукции, в частности в Республике Северная Осетия-Алания, Кемеровской области. Основным рынком сбыта остается Москва (более 90% продаж органической продукции). Недавно участники Союза органического земледелия магазин «Рожь да лен» в подмосковном Реутове получили сертификацию как специализированный магазин органической продукции. Это первый и пока единственный такой магазин в России, имеющий сертификат на реализацию органической продукции.

Учитывая тот факт, что занять 10-15% мирового рынка органической продукции Россией, как озвучено первыми лицами государства, нарастив при этом экспорт органической сельхозпродукции, возможно только если эта продукция соответствует требованиям покупателей, т.е. сельхозпродукция должна быть сертифицирована

по органическим стандартам стран ЕС, США, Японии, а также принимая во внимание тот факт, что в единый государственный реестр производителей органической продукции включаются только сельхозпроизводители, сертифицированные по ГОСТ 33980-2016, Союз органического земледелия взял на себя ведение актуального перечня производителей, сертифицированных по международным стандартам органик, что будет способствовать поиску потенциальных заказчиков для российских экспортеров – производителей органической продукции.

По данным Союза органического земледелия на август 2020 года в России 46 сельхозпредприятий сертифицировано по международным стандартам органик стран ЕС, США и Японии.

Следует отметить, что Россия заметно нарастила экспорт органической продукции. В таможенной классификации отсутствуют коды ТН ВЭД на органическую продукцию, поэтому единой статистики экспорта/импорта органической продукции не ведется. Данные о произведенной продукции и экспорте собираются Союзом органического земледелия с международных органов по сертификации и непосредственно с участников рынка.

По данным Союза органического земледелия, объем органической продукции, сертифицированной по международным стандартам стран ЕС и США составил в 2019 году более 11 млн евро. Из них экспортировано в страны ЕС органической продукции более чем на 10 млн евро, из них 9 млн евро – экспорт растениеводческой продукции. По данным ежегодного отчета швейцарского института органического сельского хозяйства FiBL, экспорт органической продукции из России в 2018 году составлял 4 млн евро. Таким образом, прирост реализации на экспорт российской органической продукции за год превысил 120%. Лидером экспорта органической продукции является Томская область, где приняты и действуют экономические меры поддержки производителей органической продукции (погектарная поддержка), что на практике доказывает эффективность государственной помощи для производителей органической продукции. Также меры государственной поддержки производителей органической продукции действуют в Воронежской области, Краснодарском крае, Белгородской области и др. регионах. Меры федеральной государственной поддержки производителей органической продукции отсутствуют.

По экспертным оценкам, потенциал экспорта российской органической продукции оценивается в 260 млн евро при создании условий для производства и экспорта органической продукции. Например, Украина по итогам 2019 года заняла 1 место в Европе и 2 место в мире (из 123 стран) по объемам импортируемой органической продукции в ЕС, поднявшись на две ступеньки по сравнению с предыдущим годом. Украинский импорт в ЕС увеличился на 27% – с 265,82 тыс. тонн в 2018 году до 337,86 тыс. тонн в 2019 году.

В 2020 году у российских экспортеров органической продукции возникли административные сложности с экспортом российской органической продукции, связанные с требованиями Россельхознадзора по фумигации экспортируемой продукции. В органическом сельском хозяйстве запрещено использовать химические протравители. После фумигации органическая продукция

теряет свой статус органик и не может быть экспортирована за рубеж. Под угрозой экспорт органической продукции в 2020 году, что негативно скажется на показателях национального проекта «Экспорт продукции АПК». На сегодняшний день более 90% экспортируемой из России органической продукции – растениеводческая сельхозпродукция. Союз органического земледелия направил в Минсельхоз РФ официальное обращение с просьбой организовать российским производителям органической продукции беспрепятственный экспорт.

Россельхознадзор внес на заседании предложение о дополнительном контроле органических сельхозугодий и процесса производства органической продукции. Союз органического земледелия решительно отверг данное предложение. «Вот это точно не нужно. Контроль за процессом производства органической продукции осуществляют органы по сертификации, необходимости контроля со стороны Россельхознадзора дополнительного нет. Наши сельхозпроизводители итак платят отдельно за сертификацию по российскому стандарту, отдельно за сертификацию по международному. Если они будут оплачивать еще контроль Россельхознадзора, это будет уже слишком», – сказал Сергей Коршунов.

Важной составляющей развития органического сельского хозяйства Союз органического земледелия считает научно-исследовательскую деятельность, осуществляемую непосредственно в органических сельхозпредприятиях. По инициативе и при содействии Союза в 2019 году проведена 1 научно-исследовательская работа РГАУ МСХА им. К.А. Тимирязева в ООО «Эфирмасло», Республика Крым (в органическом земледелии с 2013 года), которая научно доказала пользу органического сельского хозяйства для плодородия почв, а также более высокое качество органической продукции по сравнению с традиционной. В 2020 году при содействии Союза реализуются три научно-исследовательские работы в аграрных ВУЗах России – РГАУ МСХА им. К.А. Тимирязева продолжает исследования в ООО «Эфирмасло», Республика Крым, добавив в этом году еще два сертифицированных органических хозяйства – ООО «Органик Эраунд», Ставропольский край, КФХ Харатьян, Смоленская область. Также научно-исследовательские работы осуществляются ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ в ООО «Агрофирма Острожка» и ФГБОУ ВО Уральский ГАУ в ООО «НП Искра». Результаты научно-исследовательских работ будут в конце 2020 года.

Органическое сельское хозяйство стимулирует развитие обслуживающих отраслей. В частности, развитие производства биологических средств защиты и питания растений. По данным Союза органического земледелия, на сегодняшний день в России имеют документы, подтверждающие возможность использования в органическом сельском хозяйстве 13 компаний. Из них биопрепараты: ООО «Дарвин», ООО «Органик лайн» (БТУ-центр), ГК «Бионоватик», ООО ПО «Сиббиофарм», Италполлина С.П.А, а также удобрения и стимуляторы роста: ООО «Экохарвест», «АгроПлюс», ООО «Альта-планта», ООО «Саф-Нева», ООО «ЕврохимТрейдинг Рус», LifeForce Groupe, ГК «Фитерра», ООО «Институт органического сельского хозяйства». Это способствует выполнению указа Президента РФ Владимира Путина №350 от 21 июля 2016 года «О

мерах по реализации государственной научно-технологической политики в интересах развития сельского хозяйства», согласно которому необходимо разработать и реализовать комплекс мер на создание и внедрение до 2026 года конкурентоспособных технологий, обеспечивающих производство пестицидов и агрохимикатов биологического происхождения для применения в сельском хозяйстве.

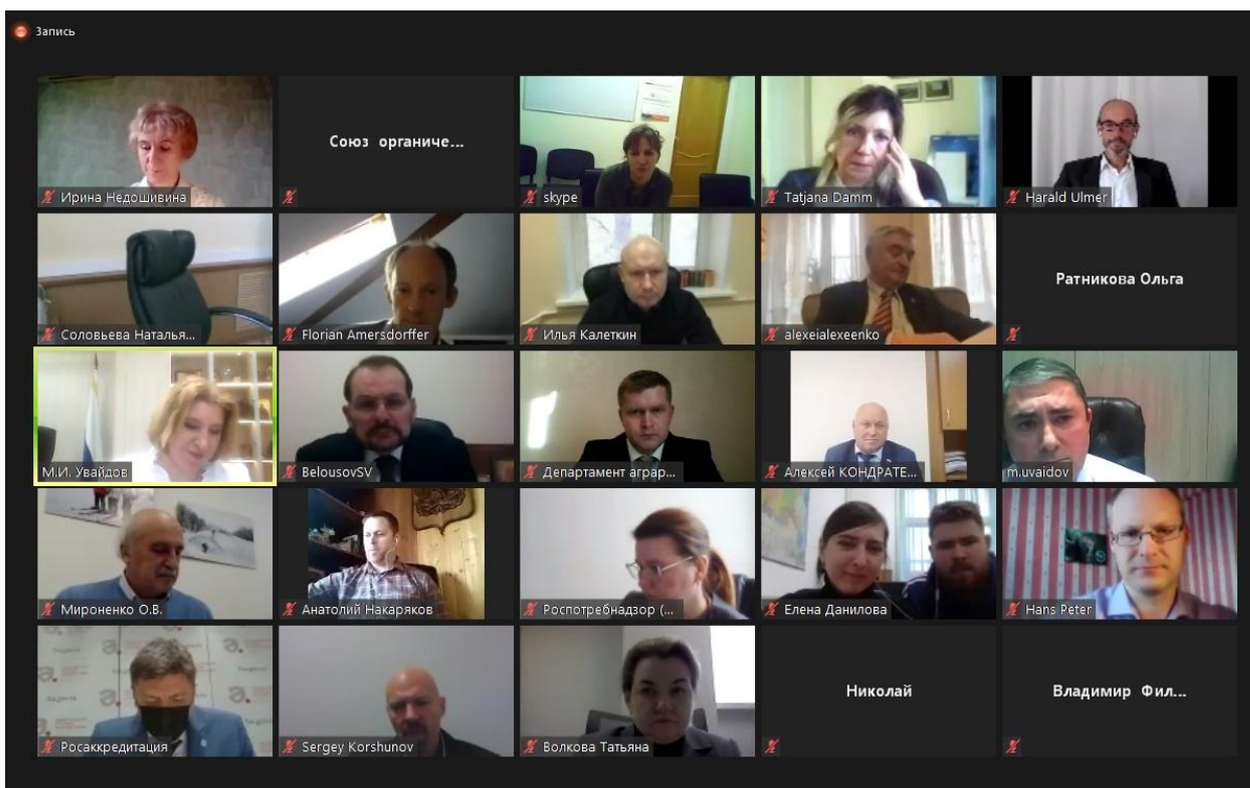
Союз органического земледелия в 2020 году реализует образовательно-просветительский проект «Органическое сельское хозяйство – новые возможности. Система и практики ответственного землепользования, устойчивого развития сельских территорий» с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов. В мероприятиях проекта на сентябрь 2020 года приняло участие более 540 человек из 37 регионов РФ.

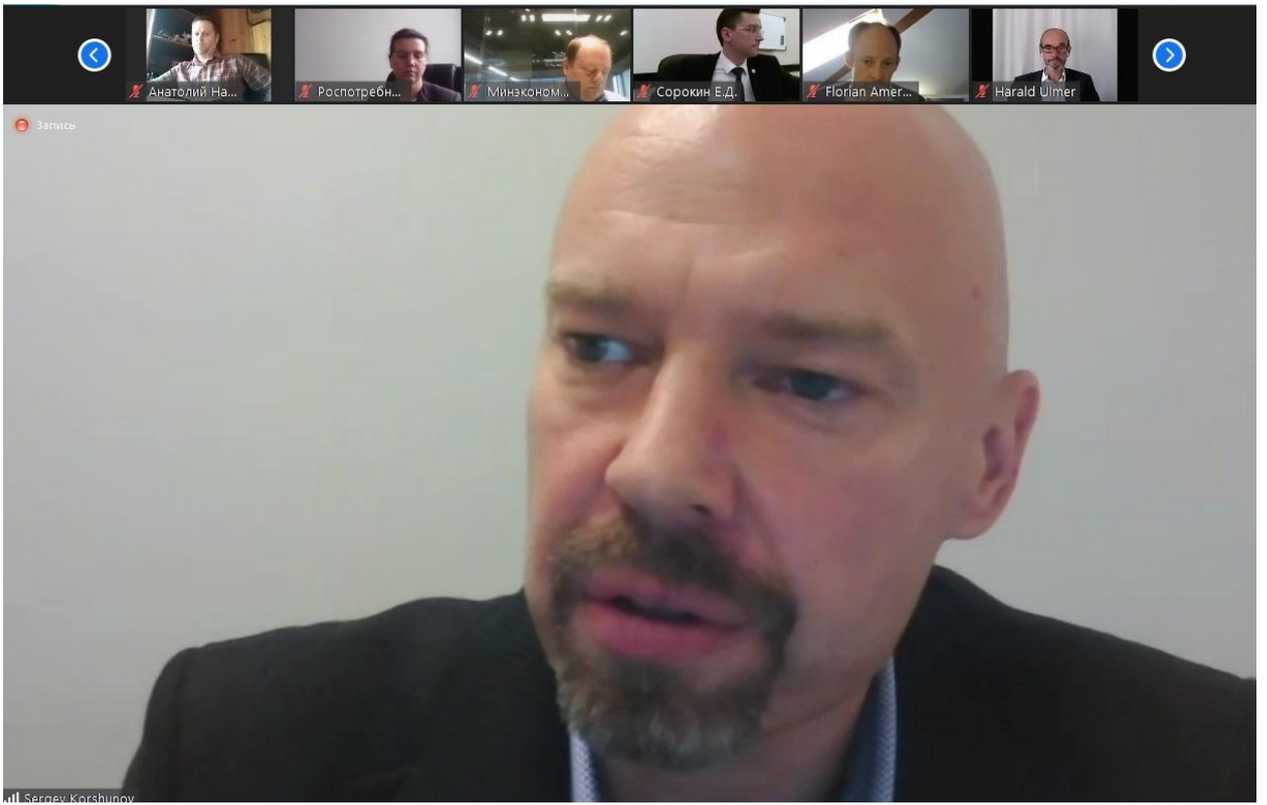
Участники заседания единодушно отметили низкий уровень информирования потребителей об органической продукции. «Нам необходимо его повышать, и мы ставим себе такую задачу. Не будет продаж, не будет рынка», – сказал Сергей Коршунов. Такую же задачу ставит и АНО «Роскачество», которое взаимодействует с миллионами потребителей на постоянной основе. Елена Саратовцева отмечает, что необходимо для каждой аудитории находить свой язык. Также Союз органического земледелия поддержал предложение участников создать межведомственную рабочую группу по органическому сельскому хозяйству. «Это поможет скоординировать работу ведомств и создаст возможность работать в режиме одного окна, исключит путаницу и недопонимание вопроса», – сказал Сергей Коршунов. В целях развития органического сельского хозяйства в России, Союз органического земледелия внес предложения в резолюцию мероприятия:

- Разработать и принять на федеральном уровне меры государственной поддержки российским производителям органической продукции (поддержка на переходный период, погектарная поддержка, субсидирование сертификации, субсидирование использования биологических средств защиты и питания растений, субсидирования участия в международных выставках)
- Разработать и принять в России государственную программу поддержки и развития производства органической продукции.
- Провести масштабную информационную кампанию по продвижению органической продукции для потребителей (с использованием данных научных исследований российских аграрных ВУЗов)
- Обеспечить российским экспортерам органической растениеводческой продукции, включенным в единый государственный реестр производителей органической продукции или имеющих сертификаты по международным стандартам органик стран ЕС (регламенты EURegulations №889/2008, №834/2007, №848/2018, 1235/2008), США

(USDAORGANIC), Японии (JAS) возможность не проводить фумигацию перед экспортом и беспрепятственно экспортировать произведенную органическую продукцию за рубеж

- Рассмотреть возможность принятия зарубежных сертификатов на органическую продукцию при импорте сырья для производства органической продукции в Российской Федерации
- Инициировать внесение изменений в ОКПД2 и ТН ВЭД ЕАЭС, добавление кодов, позволяющих идентифицировать органических производителей и производимую ими продукцию в Таможенной службе.
- Создать государственный каталог биологических средств защиты и питания растений
- Создать систему сертификации биопрепаратов и биоудобрений для использования в органическом сельском хозяйстве
- Провести масштабную информационную кампанию по продвижению органической продукции среди населения





В Нижегородской области обсудили нововведения в сфере охраны и использования водных биообъектов региона

16 сентября в Законодательном Собрании Нижегородской области эксперты НГСХА приняли участие в заседании комитета по экологии и природопользованию. На повестке дня стояли семь вопросов.

В частности, депутаты обсудили концепцию по внесению изменений в закон «Об охране и использовании водных объектов Нижегородской области». В ходе заседания было отмечено, что в связи с постоянно растущим антропогенным воздействием на водные объекты региона, которое выражается в загрязнении, засорении и истощении, возникла необходимость в усилении контроля за изменением их состояния.

В настоящее время при Законодательном Собрании области создана рабочая группа по вопросу расчистки водных объектов в целях их охраны и предотвращения негативного воздействия вод. Но существенную помощь в данном направлении могут оказать неравнодушные граждане, экологическая общественность и активисты.

В частности, законопроектом предлагается ввести систему общественного патронирования на водных объектах или их частях, расположенных на территории Нижегородской области. Патронирование предлагается осуществлять путём вовлечения различных групп населения, организаций и предприятий различных форм собственности в процесс планирования и реализации мероприятий по охране и использованию водных объектов, мероприятий по мониторингу водных объектов. В качестве одной из форм общественного патронирования законодательно предлагается закрепить формирование попечительских советов, которые могут создаваться в форме общественных объединений. В настоящее время в Нижегородской области имеется положительный опыт создания и функционирования попечительских советов озеленённых территорий общего пользования (парков, скверов). В первый год после принятия закона в Нижнем Новгороде было создано четыре попечительских советов парков, попечительский совет Автозаводского парка, парка имени Кулибина, парка «Дубки» и парка Станкозавода. Попечительский совет Сормовского парка был создан в июне 2014 год, позже был создан попечительский совет Светлоярского парка. Попечительские советы ведут активную работу, направленную на защиту, сохранение и развитие озеленённых территорий.

Предполагается, что такая же активная работа будет вестись по защите и сохранению водных объектов, в том числе малых рек Нижегородской области.

«Уверен, что предлагаемые изменения будут способствовать решению вопросов сохранения и надлежащего использования водных объектов. Данная инициатива направлена на сохранение водных экосистем и предотвращение негативного воздействия на водные объекты, принятие мер, направленных на экологическое оздоровление водных объектов, а также совершенствование общественного экологического контроля изменений состояния водных объектов», – сказал

председатель комитета по экологии и природопользованию ОЗС Владислав Атмахов. Отметим, Нижегородская область относится к регионам с высокой водообеспеченностью, в основном за счёт поверхностных вод. Территория области располагается полностью в бассейне реки Волга. В области также насчитывается свыше 9000 рек и ручьев общей протяженностью 33 тыс. км. Из общего числа рек порядка 550 имеют длину от 10 до 50 км, 26 рек – от 51 до 100 км и 16 рек – свыше 100 км. Среди наиболее крупных рек – Волга, Ока, Ветлуга, Сура и другие. Общая их площадь более 60 тыс. га. Многочисленны в области озера и искусственные водоемы – пруды. Озёр, прудов и водохранилищ размером более 1 га насчитывается 2700, их площадь составляет 9,8 тыс. га. Также Владислав Атмахов отметил благодарностью аспиранта зооинженерного факультета кафедры «Водные биоресурсы и аквакультура» НГСХА Василия Тютин за участие в конкурсе «Экология: проблемы и решения» и за информационно-аналитическое освещение деятельности комитета по экологии и природопользованию ОЗС в СМИ. В мероприятии принял участие также региональный министр экологии и природных ресурсов Денис Егоров, которому Василий Тютин задал вопрос о засохшем, заброшенном озере в своей деревне в Городском округе городе Бор, а именно о возможности его восстановления. Данный вопрос было решено обсудить подробно и включить данный водный объект в перечень минэкологии. Стоит отметить, в НГСХА вопросу экологии уделяется немалое внимание. Так, подготавливаются студенты и аспиранты по данному направлению, тематика близка и к научно-исследовательским темам и научной школе кафедры агроэкологии, крайне востребованной сегодня и актуальной. Да и сам интерес абитуриентов и студентов к экологии рождает новые проекты и открытия. Академия подготавливает высококвалифицированные кадры не только для нужд АПК, но и в сфере экологии и природопользования.

Источник: Минсельхоз России -- <https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-nizhegorodskoy-oblasti-obsudili-novovvedeniya-v-sfere-okhrany-i-ispolzovaniya-vodnykh-bioobektov-r/>

В Нижегородской области убрали около 1,5 млн тонн зерновых культур

15 сентября 2020

Эксперты НГСХА 15 сентября приняли участие в заседании комитета по АПК в Законодательном Собрании Нижегородской области.

Вниманию депутатов была представлена информация правительства Нижегородской области о ходе уборки урожая сельскохозяйственных культур в 2020 году. С докладом по этому вопросу выступил министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Николай Денисов.

Как было отмечено, всего в 2020 году планируется собрать порядка 1 млн 300 тыс. тонн зерна, что позволит закрыть все потребности региона. В уборочных работах задействовано более 1,5 тыс. зерноуборочных комбайнов и около 280 картофелеуборочных.

На сегодняшний день убрано около 1,5 млн тонн зерновых культур без учёта кукурузы. Как было отмечено, показатель сборов урожая будет увеличен.

В ходе уборочной кампании активно ведется проверка качества зерна. По оперативным данным проверено качество 322 тыс. тонн зерна пшеницы (36% от валового сбора), из них к продовольственной пшенице отнесено 152 тыс. тонн или 47% от проверенного количества. К кормовой – 170 тыс. тонн или 53% от проверенного количества.

«Результаты уборочной кампании, достигнутые в этом году, рекордные за последние 15 лет. На сегодня убрано порядка 550 тыс. га зерновых и намолочено 1 млн 515 тыс. зерновых. Приятно отметить, что мы ставим рекорды не завершив уборочную кампанию. Также стоит отметить принципиально высокий уровень урожайности – 28,4 га, в прошлом году он был 22,2 га. Такие показатели дают основания думать, что Нижегородская область полностью обеспечила себя фуражным, продовольственным зерном. Подводя итоги выступления министра, выражаю благодарность региональному министерству сельского хозяйства и продовольственных ресурсов за чёткое выполнение своих обязательств. Обращаясь ко всем сельхозтоваропроизводителям, хочется выразить благодарность за работу в сложной эпидемиологической обстановке», – сказал председатель комитета по агропромышленному комплексу ОЗС Игорь Тюрин.

Однако, по мнению экспертов, регион ожидают затяжные дожди, что затруднит сбор урожая и может снизить его качество.

Источник: Минсельхоз России – <https://mcx.gov.ru/press-service/regions/v-nizhegorodskoy-oblasti-ubrali-okolo-1-5-mln-tonn-zernovykh-kultur/>

11 октября

Поздравление председателя ОЗС с Днём работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности

Уважаемые работники и ветераны агропромышленного комплекса Нижегородской области!

От имени Законодательного Собрания Нижегородской области поздравляю вас с Днём работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности.

Сельское хозяйство является незаменимой и жизненно необходимой составляющей не только экономики нашего государства, но и социального благополучия регионов. Этот праздник объединяет агрономов, почвоведов, фермеров, птичников, животноводов, хлеборобов, механизаторов, агроэкологов, земледельцев, руководителей сельхозпредприятий и всех, кто ценит родную землю.

Государство уделяет внимание и оказывает поддержку сельскому хозяйству, и эта помощь непременно дает положительные результаты. С каждым годом Нижегородская область увеличивает производство сельхозпродукции и занимает достойное место среди всех регионов.

Все это благодаря трудолюбию и силе духа людей, которые не просто работают, а укрепляют продовольственную безопасность нашего региона и страны в целом. Ваша деятельность требует усердия, постоянного внимания, полной самоотдачи, мастерства и большой любви к своей Родине.

Благодарю каждого за ежедневный добросовестный труд и вклад в развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области.

Желаю здоровья, успехов в вашем благородном труде, хорошей погоды и богатых урожаев!

Председатель Законодательного Собрания
Нижегородской области
Е.В. Лебедев

**Гранты до 20 млн рублей могут получить нижегородские
инновационные проекты от Фонда содействия инновациям**
Конкурс «Коммерциализация-2020» проводится в рамках нацпроекта
«Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной
предпринимательской инициативы»

Гранты до **20 млн рублей** могут получить нижегородские инновационные проекты в рамках конкурса **«Коммерциализация-2020»** Фонда содействия инновациям (ФСИ). Об этом сообщил министр промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области **Максим Черкасов**.

«Региональное представительство Фонда содействия инновациям работает в Нижегородской области очень активно. Регион стабильно входит в ТОП-5 в России по уровню финансирования Фондом стартапов в сфере цифровых технологий. За время работы представительства, с 2015 года, **220 нижегородских компаний получили господдержку на сумму более 1 млрд рублей**», – рассказал **Максим Черкасов**.

Он отметил, что грантовые программы Фонда поддерживают инновационные проекты на всех стадиях развития: от этапа научной разработки до выхода на внешние рынки.

«Конкурс «Коммерциализация» направлен на предоставление грантов малым предприятиям для создания или расширения производства инновационной продукции. Этот конкурс актуален для небольших, но уже состоявшихся компаний, у которых есть перспектива коммерциализации своих разработок», – отметил министр.

По словам директора УК технопарка «Анкудиновка» **Тимура Радаева**, важное условие получения гранта – вложение в проект собственных или привлеченных средств.

«Компании-участники должны быть готовы сами вложить в проект такую же сумму, что и запрашиваемая поддержка. А также у них должны быть завершены все предварительные научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, составлен план реализации проекта», – подчеркнул **Тимур Радаев**.

Консультации по участию в конкурсе можно получить в Нижегородском инновационном бизнес-инкубаторе, управляющей компании технопарка «Анкудиновка» по телефону: **8-831-275-83-46** или написав на почту регионального представительства Фонда содействия инновациям: innov@bi-clever.ru, project3@bi-clever.ru.

Подробная информация о конкурсе размещена на сайте фонда: <http://fasie.ru/press/fund/komm-12/>

Напомним, господдержку более чем на 38 млн рублей получили нижегородские инновационные проекты по различным программам Фонда содействия инновациям (ФСИ) за 8 месяцев 2020 года. Фонд создан для реализации государственной политики развития и поддержки в научно-технической сфере.

Также ранее в рамках нацпроекта **«Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»** был создан центр **«Мой бизнес»**, где организован одноименный call-центр. В нем можно получить

подробные консультации по всем мерам поддержки предпринимателей, в том числе в период угрозы распространения COVID-19. Телефон: **8-800-301-29-94**, работает ежедневно с 9.00 до 18.00, звонок бесплатный.

**Пресс-конференция с Бабкиным Константином
Анатольевичем и его единомышленниками**

«Фото с другом» Н.С. Покровская, г. Екатеринбург,
холст, масло, 90X50, 2020 г.

1 октября 2020 года в 15:00 на площадке МИА «Россия Сегодня» состоится онлайн пресс-конференция, посвященная завершению 2 сезона Фестиваля позитивного идейного искусства «ВРЕМЯ, ВПЕРЕД!». На мероприятии будет анонсирована выставка работ полуфиналистов в «Новой Третьяковке» и объявлены условия 3 сезона проекта.

30 российских предприятий поддержали инициативу основателя и идеолога Фестиваля, **промышленника Константина Бабкина**, о популяризации достижений российской промышленности средствами изобразительного искусства.

Бабкин Константин Анатольевич. Российский промышленник, председатель совета директоров Промышленного Союза «Новое содружество». Президент ассоциации «Росспецмаш», крупнейшей в стране некоммерческой организации, объединяющей 122 предприятия, на долю которых приходится более 80% производимых в стране машин и оборудования для агропромышленного комплекса.

Свои двери для творческих экспедиций художникам открыли такие гиганты агропромышленного комплекса, как: КЗ «Ростсельмаш» (г. Ростов-на-Дону), ООО «Колнаг» (г. Коломна), НПФ «Интеграл +» (г. Казань), АО «Армалит» (г. Санкт-Петербург), AMAZONE Евротехника (г. Самара), Череповецкий литейно-механический завод (г. Череповец) и другие.

В рамках Фестиваля художники **450 раз** выезжали на заводы и фабрики во все регионы страны для поиска вдохновения.

Более 1000 произведений живописи, графики, скульптуры, декоративно-прикладного искусства приняли участие в творческом Конкурсе.

Лишь **14 работ** выйдут в финал, и их авторы разделят между собой призовой фонд в размере **2 000 000 рублей**. На пресс-конференции Константин Бабкин поделится идеей создания проекта, планах и перспективах. Члены Жюри Конкурса расскажут об образах российской промышленности и «человека труда» в произведениях участников.

**Призовой фонд II сезона Фестиваля –
2 000 000 рублей**

Дата голосования Жюри, объявления победителей и награждения финалистов будет раскрыта на пресс-конференции.

Начало трансляции 1 октября 2020 года в 15:00 на сайте информационного агентства [МИА «Россия сегодня»](#) и на официальном [сайте Фестиваля](#).

Задавайте вопросы спикерам!

Направляйте свой вопрос на e-mail pr@vifest.ru в срок до 30 сентября (до 19.00 по МСК), либо задайте его во время трансляции, воспользовавшись [клавишей «Задать вопрос»](#)

Спикеры онлайн пресс-конференции:

- **Константин БАБКИН** – Председатель совета Жюри, Промышленник;
- **Михаил НЕНАШЕВ** – Председатель Общероссийского Движения Поддержки Флота;
- **Александр КУЗНЕЦОВ** – Генеральный директор АО «Армалит»;
- **Николай БОРОВСКОЙ** – Академик и член Президиума РАХ, Первый секретарь ВТОО «СХР»;
- **Анатолий ЛЮБАВИН** – Академик и вице-президент РАХ, Ректор МГАХИ имени В. И. Сурикова;
- **Сергей ГАВРИЛЯЧЕНКО** – Профессор МГАХИ им. В.И. Сурикова и ВГИКа им. С.А. Герасимова;
- **Ольга ИВАНОВА** – Исполнительный директор «Фонда Валентина Серова»;
- **Ольга САС** – Генеральный директор F.I.L.A. Russia;
- **Екатерина БОРОВСКАЯ** – Руководитель Информационно-выставочного агентства «АртКонтракт».

Направляйте свой вопрос до 30 сентября (до 19.00 по МСК) на e-mail pr@vvhfest.ru

[Сайт Фестиваля «ВРЕМЯ, ВПЕРЕД!»](#)

Дневник Фестиваля [в Facebook](#)

[Instagram](#)

Координатор проекта: Хлус Яна Вадимовна. Тел.: 8 (495) 781-37-15 (доб. 214).

Моб.: +7 905 500-05-01

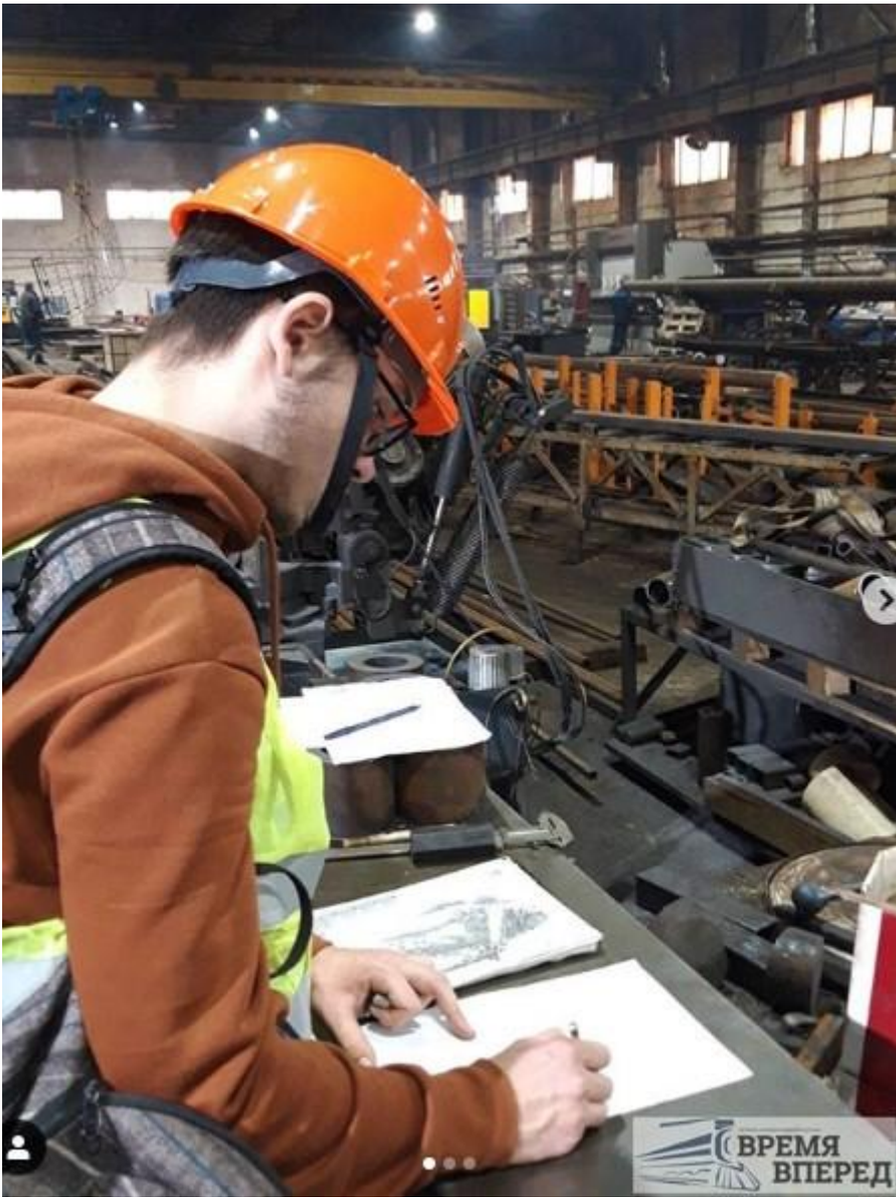
Художники на заводе «Ростсельмаш»













30.09.2020 09:20:00

ФОНД ОБЪЯВЛЯЕТ О НАЧАЛЕ ПРИЕМА ЗАЯВОК ПО ПРОГРАММЕ

«КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ» (XII ОЧЕРЕДЬ)

Цель конкурса – финансовое обеспечение инновационных проектов, результаты которых имеют перспективу коммерциализации. Конкурс направлен на предоставление грантов малым инновационным предприятиям, завершившим НИОКР и планирующим создание или расширение производства инновационной продукции. Конкурс проводится в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Акселерация малого и среднего предпринимательства» национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2019 г. № 506.

Основные параметры предоставляемой поддержки:

- Размер гранта – до 20 млн рублей;
- Внебюджетное софинансирование (за счет собственных и/или привлеченных средств) – не менее 100% от суммы гранта;
- Направление поддержки – реализация инновационных проектов, результаты которых имеют перспективу коммерциализации (статьи расходов в соответствии с перечнем расходов, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 27.10.2014 г. № 680);
- Срок реализации проекта – 12 месяцев.

В конкурсе могут принимать участие индивидуальные предприниматели и предприятия, удовлетворяющие следующим требованиям:

- иметь статус «Микропредприятие» или «Малое предприятие» в Едином реестре субъектов МСП (для заявителей – юридических лиц);
- руководитель предприятия не должен одновременно участвовать (выступать заявителем (физическое лицо), руководителем предприятия, научным руководителем проекта) в других заявках, а также проектах, финансируемых Фондом в настоящее время;
- заявитель не должен иметь открытых договоров на получение государственных субсидий с Фондом (в соответствии со статьей 14 Федерального закона от 24.07.2007 г. № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»).

Приоритет отдается предприятиям:

- успешно выпускающим продукцию и планирующим расширение производства;
- имеющим положительную финансово-экономическую историю;
- имеющим подтвержденный спрос;
- имеющим налаженное взаимодействие с крупным российским бизнесом;
- реализующие импортозамещающие проекты;
- имеющим опыт поставки инновационной продукции за рубеж.

Заявки принимаются с 10:00 (мск) 30 сентября 2020 года до 10:00 (мск) 28 октября 2020 года.

[Ссылка на положение о конкурсе «Коммерциализация-2020 \(XII очередь\)».](#)

Подать заявку Вы можете через систему АС Фонд-М по адресу: <http://online.fasie.ru>.

Обращаем ваше внимание, что Фонд НЕ сотрудничает с компаниями, оказывающими услуги по подготовке заявок, содействию в «прохождении» заявок и сдаче отчетности. Аккредитованных организаций подобного профиля при Фонде нет. Фонд не несет ответственности за деятельность таких организаций и заверяет, что компании, гарантирующие успешное прохождение заявок, могут быть квалифицированы как мошеннические и подлежат преследованию в соответствии с действующим законодательством.

По вопросам, связанным с подачей заявок, обращайтесь в консультационную поддержку по телефону +7 (495) 231-19-06. Также вы можете написать ваши вопросы в чат на сайте Фонда.

В случае технических проблем при заполнении заявок, просим обращаться в службу технической поддержки по телефону +7 (495) 231-19-06 доб. 196, в рабочие дни с 9:00 до 13:00 и с 14:00 до 18:00, время московское, или e-mail: support@fasie.ru.

<http://fasie.ru/press/fund/komm-12/>



РССМ поздравляет победителей заочного этапа бизнес-игры «Начинающий фермер»!



Определился список победителей заочного этапа Всероссийской интеллектуальной игры «Начинающий фермер», которая является российским национальным этапом международной бизнес-игры с одноименным названием.

Эксперты оценили свыше 100 проектов из 51 субъекта РФ, отобранных по итогам региональных этапов.

Победителями заочного этапа стали 53 команды, которым предстоит представить свои проекты в полуфинале.

Защита бизнес-идей пройдет с 1 по 3 октября 2020 года в онлайн-формате.

Напомним, что международная бизнес-игра «Начинающий фермер» реализуется с целью развития у участников навыков бизнес-планирования в сельском хозяйстве, сбора и анализа информации, выработки управленческих решений и умения работать в команде. В ходе Игры участники получают экспертную

оценку своих проектов. Победителей награждают дипломами и памятными подарками, а также пригласят на стажировки в странах-участницах.

Игра проводится Российским союзом сельской молодёжи при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и информационной поддержке Федерального агентства по делам молодёжи.

Партнёрами в проведении Игры выступают: АО «Федеральная корпорация по развитию малого и среднего предпринимательства»; Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский центр содействия молодёжному предпринимательству»; Ассоциация общественных объединений «Национальный Совет молодёжных и детских объединений России»; Кооперационный проект Федерального министерства продовольствия и сельского хозяйства Федеративной Республики Германия «Германо-Российский аграрно-политический диалог»; Общественное движение «ЗАРГАЦУМ», Республика Армения; Республиканский штаб молодёжных трудовых отрядов «Жасыл ел», Республика Казахстан; Организация объединённой молодёжи, Киргизская Республика; Общественное объединение «Белорусский республиканский союз молодёжи», Республика Беларусь.

Пресс-служба РССМ

С 1 октября наступает запрет рыболовства на зимовальных ямах
Новые аншлаги зимовальных ям установлены в Воротынском районе

С 1 октября по 30 апреля в регионе наступает **запрет рыболовства** на зимовальных ямах. Об этом сообщили в комитете госохотнадзора Нижегородской области.

«Рыболовство на таких участках наносит колоссальный ущерб рыбным запасам, из-за богатых зимних уловов весной сокращается количество нерестящейся рыбы», – сообщили в комитете госохотнадзора.

Специалисты по охране объектов животного мира пояснили, что с наступлением холодов у большинства видов рыб начинается «спячка». Места для зимовки находятся на больших глубинах, поэтому их называют «зимовальные ямы».

«Для обозначения запретных для лова рыбы участков в регионе ежегодно устанавливаются информационные аншлаги. В сентябре аншлагами обозначено еще две зимовальные ямы в Воротынском районе», – дополнили в ведомстве.

В ведомстве уточнили, что аншлаги установлены на участках:

- Чебоксарское водохранилище – протяженностью 1048,8 – 1050 км, правый берег Яр Сомовский площадью 18,8 га – 2 аншлага;
- Чебоксарское водохранилище – протяженностью 1059,7 – 1060,7 км, правый берег Яр Фокинский площадью 16,76 га – 2 аншлага.

С актуальным перечнем зимовальных ям можно ознакомиться на сайте комитета госохотнадзора в разделе [Информация для рыбаков-любителей](#).

В комитете госохотнадзора пояснили, что за нарушение действующего запрета предусмотрена административная ответственность по ч. 2 ст. 8.37 КоАП РФ и влечет наложение штрафа на граждан в размере от 2 тыс. до 5 тыс. руб., на должностных лиц – от 20 тыс. до 30 тыс. руб., для юрлиц – от 100 тыс. до 200 тыс. руб.

Ранее сообщалось, что по поручению губернатора **Глеба Никитина** в регионе проводилась операция «Курс на нерест», которая позволила улучшить экологическую обстановку в регионе и сохранить водные биологические ресурсы. **В 2020 году из браконьерских сетей спасено более 21 тысячи рыб.**



Места для высадки хвойных аллей нижегородцы выберут путем голосования

Голосование является вторым этапом экологического проекта «Хвойный город»

В Нижнем Новгороде проходит голосование по выбору мест для высадки хвойных аллей. Мероприятие является вторым этапом реализации экологического проекта «Хвойный город».

Принять участие в голосовании может каждый. Для этого необходимо зайти в группу проекта в социальной сети «ВКонтакте» (<http://vk.com/econnov>) и выбрать наиболее понравившуюся территорию для озеленения. Заявки, набравшие наибольшее количество голосов, станут победителями проекта.

Голосование завершится **5 октября**. Мероприятия по высадке аллей стартуют **с 7 октября**.

«Министерство экологии всегда готово поддержать такие проекты, как «Хвойный город». Они не только помогают нашим городам стать экологичнее, но и способствуют повышению экокультуры людей. А это, напомню, является одной из основных задач национального проекта «Экология». Для нас важно, чтобы в таких акциях принимало участие как можно больше людей, особенно ценно участие молодежи», – отметил министр экологии и природных ресурсов Нижегородской области **Денис Егоров**.

Проект «Хвойный город» реализует Молодежная палата при городской Думе Нижнего Новгорода при поддержке министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области и НРОФ «Дружба». Проект уже второй год подряд получает поддержку Фонда президентских грантов.

Всего в этом году планируется высадить **1 000 елей**, из них 800 – в Нижнем Новгороде и 200 – в Дзержинске.

Напомним, о необходимости экологического воспитания молодежи губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** говорил в Уфе на заседании Совета при полномочном представителе Президента РФ в ПФО **Игоре Комарове**. Глава региона отметил, что в создаваемом в Нижегородской области Научно-образовательном центре в качестве одной из основных специализаций будет экология.

Реализация национального проекта «Экология» в рамках Указа Президента Российской Федерации **Владимира Путина** началась в стране с 2019 года.



Яндекс.Лавка запускает экспресс-доставку продукции детской молочной кухни в Нижнем Новгороде

Продукцию с собственного производства МБУЗ «Молочная кухня» теперь можно заказать в Яндекс.Лавке. Нижегородским родителям больше не нужно идти в раздаточные пункты и стоять в очереди за свежей молочной продукцией для своих детей – теперь заказ можно сделать, не выходя из дома с бесплатной доставкой. Это совместный проект, реализованный администрацией Нижнего Новгорода по инициативе исполняющего полномочия главы города **Юрия Шалабаева** совместно с Яндекс.Лавкой, а также первый опыт онлайн-продаж продукции молочной кухни не только в Нижнем Новгороде, но и во всей России. Раньше специальную молочную продукцию для детей – натуральные продукты без добавок, необходимые детям с первых лет жизни – можно было приобрести только в молочно-раздаточных пунктах. В ассортимент Лавки вошли кисломолочные продукты «Молочной кухни» «Бифилакт» термостатный 3,2%, «Лактобактерин» 3,2%, а также кефир «Молочная кухня» 3,2%. Максимальный срок годности продуктов составляет всего 48 часов. Молочные продукты уже доступны на всех точках Яндекс.Лавки в Нижнем Новгороде. После открытия нового склада в Автозаводском районе сервис покрыл всю территорию Нижнего Новгорода. Экспресс-доставка продуктов из Лавки осуществляется за 10-15 минут силами курьеров на велосипедах или с помощью водителей такси.



Для детей



Молоко и кефир



Более 3 тысяч особей молоди стерляди выпустили в Волгу в рамках проекта #ЭКОПРИВЫКАЙ

Также участники акции убрали берег реки от мусора

2 октября 2020 года в поселке Великий Враг Кстовского района прошла экологическая акция по выпуску молоди стерляди. В ней приняли участие сотрудники министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области и волонтеры. В рамках акции участники также очистили берега реки от мусора.

«Министерство экологии региона всегда поддерживает подобные акции, а также самостоятельно проводит, например, субботники. Тем самым мы воспитываем в подрастающем поколении экологическую культуру, учим людей не мусорить. Это также является одной из задач, поставленной перед нами **Президентом России** в рамках нацпроекта «**Экология**». Здесь, в Великом Враге, мы видим, что, по сути, жители не убрали за собой мусор после посещения рекреационной территории. Совместно мы приведем ее в порядок, но в будущем жители должны и сами заботиться о чистоте любимого места отдыха», – отметила начальник управления охраны окружающей среды Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области **Наталья Швечкова**.

Мероприятие было организовано Благотворительным экологическим фондом «Цивилизация» в рамках экологического просветительского интерактивного проекта #ЭКОПРИВЫКАЙ.

«Одна из целей акции – показать, как важно оставлять место рыбалки или отдыха чистым. Обязательно привлекаем молодежь, чтобы они могли задуматься об охране окружающей среды. И в дальнейшем не только сами не мусорили, но и своих родных и друзей приучали к бережному отношению к нашим лесам, рекам и животным», – добавила директор благотворительного экологического фонда «Цивилизация», член Общественной палаты Нижегородской области **Светлана Васильева**.

В рамках акции также был проведен мастер-класс по исследованию проб волжской воды. С помощью специального анализатора участники акции и волонтеры Учебного центра «Интеллект» изучили состав нитратов, нитритов, аммония и аммиака, определили жесткость воды.

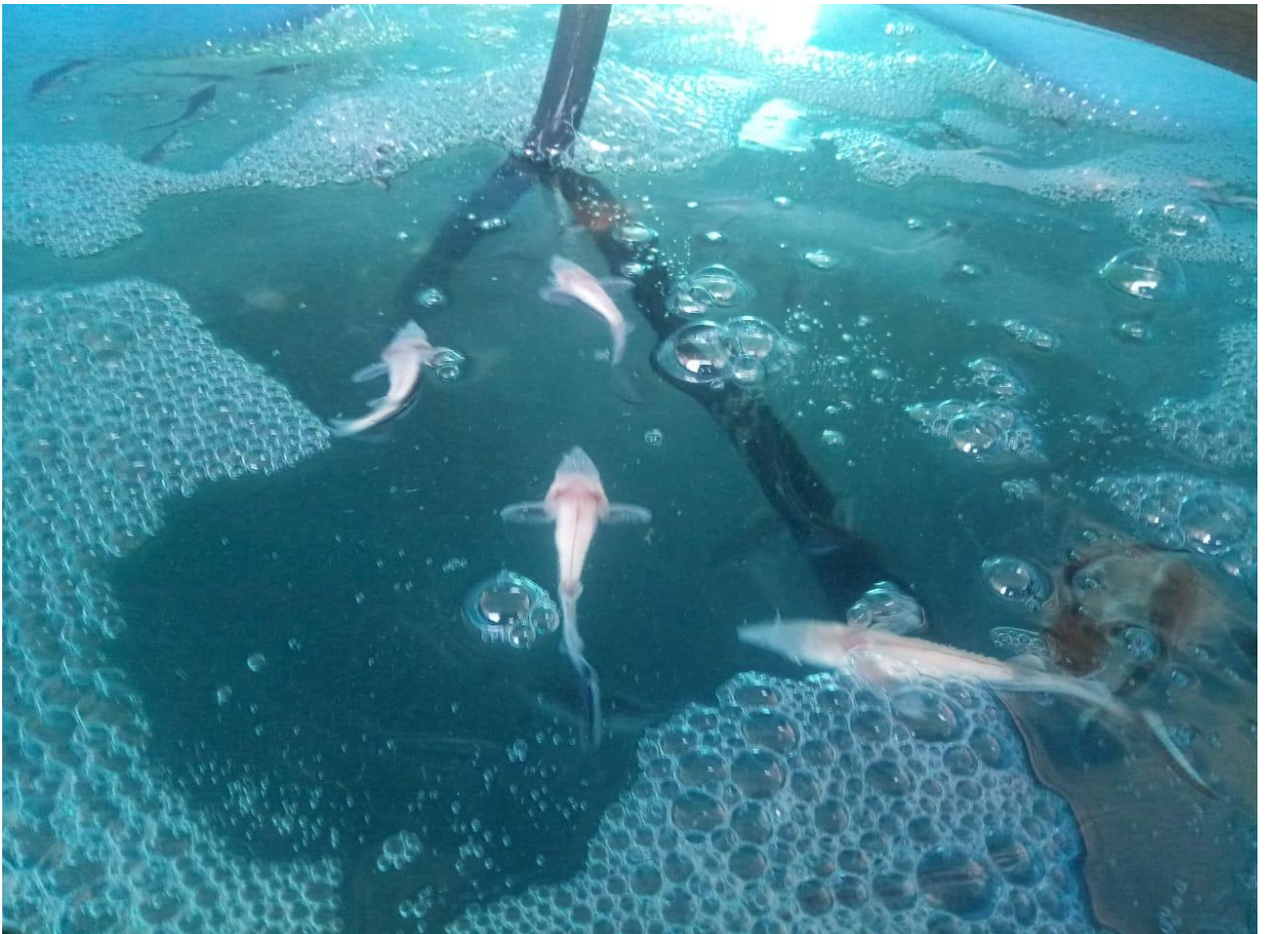
Поддержку акции оказали министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области, комитет экологии и природопользования Законодательного собрания региона, компания «ЛУКОЙЛ-НЕФТЕОРГСИНТЕЗ», региональные операторы по обращению с отходами «Управление отходами-НН» и «Экореал-Кстово».

Отметим, проект реализуется с использованием гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества, предоставленного Фондом президентских грантов в 2020 году.

Напомним, о необходимости экологического воспитания молодежи губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** говорил в Уфе на заседании Совета при полномочном представителе Президента РФ в ПФО **Игоре Комарове**. **Глава региона** отметил, что в создаваемом в Нижегородской области Научно-образовательном центре в качестве одной из основных специализаций будет экология.

Реализация национального проекта «Экология» в рамках Указа Президента Российской Федерации **Владимира Путина** началась в стране с 2019 года.





Картофель, морковь и куриное мясо подешевели в Нижегородской области – Нижегородстат

Также снизились цены на яблоки, морковь и капусту

Картофель, морковь и куриное мясо подешевели в Нижегородской области. Об этом сообщает министерство экономического развития и инвестиций региона со ссылкой на Нижегородстат.

По данным службы статистики, **с 21 по 27 сентября 2020 года** в регионе на **5%** подешевела морковь (с 27,20 до 25,85 рублей за кг), на **4%** снизилась средняя цена на картофель (с 20,14 до 19,34 рублей за кг) и на **0,4%** – куриное мясо (с 123,75 до 123,23 рублей за кг).

Кроме того, с 21 сентября в области снизились средние цены на яблоки, репчатый лук и капусту.

При этом наиболее значительное увеличение цен произошло на сахар (на 4,1%), на пшеничную муку высшего сорта (на 2,2%) и подсолнечное масло (2,1%).

Ранее губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** отмечал роль нижегородского УФАС в контроле за тем, чтобы цены на товары первой необходимости были адекватными и указывал на необходимость усиления контроля за ними. «Необоснованное завышение цен недопустимо», – отметил глава региона.

В регионе увеличилась численность лося, косули и медведя

В рамках программы «Охрана животного мира Нижегородской области» реализуется комплекс биотехнических мероприятий

В Нижегородской области за последние годы увеличилась численность лося, косули и медведя. Это результат комплекса мер, осуществляемых в рамках программы **«Охрана животного мира Нижегородской области»**. Об этом сообщили в комитете по охране объектов животного мира Нижегородской области.

В Госохотнадзоре уточнили, что в настоящее время в регионе насчитывается **16,4 тыс.** особей лося (в 2019 г. – 15,4 тыс.), более **1300** особей косули (в 2019 г. – 963) и **1300** особей бурого медведя (в 2019 г. – 1100).

Программа «Охрана животного мира Нижегородской области» включает в себя комплекс мер. Так, например, специалистами госохотнадзора, охотниками и охотпользователями проводятся биотехнические мероприятия: для лосей и зайцев выкладывают соль, для кабанов создаются подкормочные площадки, овсом засеваются специальные кормовые поля. Срок реализации мероприятий программы – с 2018 по 2022 годы.

Неотъемлемой частью заботы является охрана нижегородской фауны от нелегальной добычи, для этого применяется принцип **антибраконьерских групп**. С начала года выявлено **1275** нарушений требований природоохранного законодательства, **21** факт незаконной охоты, содержащих признаки уголовно-наказуемых деяний, изъято **72** единицы оружия», – сообщили в Госохотнадзоре.

Помочь животным может каждый, для этого необходимо поддерживать чистоту в местах их обитания, размещать кормушки для птиц, участвовать в экологических субботниках. Если

животное попало в беду, следует сообщить на «Зеленый телефон» по номеру: **433-22-11**.







**Итоги пресс-конференции
Фестиваля позитивного идейного искусства
"ВРЕМЯ, ВПЕРЁД!"**

1 октября в РИА Новости состоялась онлайн-конференция, посвященная открытию художественной выставки в Новой Третьяковке, завершению второго и запуску третьего сезона Фестиваля позитивного идейного искусства **"ВРЕМЯ, ВПЕРЁД!"**.

Всего за два года существования проект стал мегапопулярным в художественной среде. Известность фестиваля среди ценителей русского реализма обусловлена своевременностью идеи возвращения темы созидательного труда в современное русское искусство, а также непредвзятостью и профессионализмом организаторов и состава жюри.

Во втором сезоне фестиваля были заявлены более тысячи произведений по направлениям: живопись, графика, скульптура и декоративно-прикладное искусство. Отобраны 623 работы.

За два года в различных регионах страны состоялись более 450 посещений художниками промышленных площадок российских производств. Бок о бок с работниками заводов авторы писали свои произведения современного реализма, передавая атмосферу и сложность промышленного труда. В фестивале участвовали 30 российских заводов.

По словам идейного вдохновителя проекта Константина Бабкина, фестивалю удалось возродить мощный пласт русской культуры, когда в произведениях искусства воспевается человек-творец, добро и позитивные моменты жизни общества.

Известный промышленник отметил, что идея создания этого проекта связана с задачей привлечь внимание общества к процессам развития производства в стране.

«Без поддержки государства и общества промышленность не может развиваться. Комбайн, трактор или самолёт – это продукт не только фабрики и человеческого труда – это продукт ВСЕЙ КУЛЬТУРЫ страны и цивилизации».

Работники предприятий должны видеть поддержку со стороны общества, в том числе эстетическую», – заключил спикер.

Проект развивается, растёт мастерство его участников в качественном выражении работ. Так, организаторы фестиваля отмечают, что перед членами жюри в этом году стояла непростая задача – выбрать победителей среди лучших из лучших.

Ректор МГАХИ имени В. И. Сурикова Анатолий Любавин отметил важность финансовой и идейной поддержки молодых художников со стороны создателей проекта.

«Без Вашей инициативы, без Вашей любви к искусству фестиваля не случилось бы», - подчеркнул Анатолий Любавин, обращаясь к Константину Бабкину.

Художники рассказывают, что и в рабочей среде есть положительный отклик на проникновение пространства искусства в заводскую сферу. У людей труда появляется понимание важности своей функции в нашем общем деле развития страны и общества.

Ректор передал также положительные отзывы относительно организации творческих поездок на заводы от студентов – участников фестиваля. Следует отметить, что экскурсантам в регионах оплачивались и проезд, и проживание. Организаторы стремились сделать такие условия для ребят, чтобы они были заняты исключительно творчеством и созданием своих произведений.

Работы полуфиналистов примут участие в итоговой выставке фестиваля в Москве 10-18 октября по адресу: Крымский вал, д.10, Западное крыло «Новой Третьяковки», Центральный зал СХР, 4 этаж с 10 по 18 октября 2020 года.

Проект проводится при информационной поддержке Фонда Валентина Серова и радиостанции "НАШЕ РАДИО".



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БЛАГОДАРНОСТЬ

Тютину Василию Васильевичу

**ФГБОУ ВО "Нижегородская государственная
сельскохозяйственная академия" (НГСХА)**

за активное участие во Всероссийском
конкурсе информационно-просветительских
проектов по сельской тематике в 2018 году
«Моя земля – Россия»

Заместитель Министра

О.Н. Лут



ПРЕСС-СЛУЖБА МИНИСТЕРСТВА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ
**МОЯ ЗЕМЛЯ
РОССИЯ**
2018



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БЛАГОДАРНОСТЬ

**творческому коллективу
интернет-газеты «Вайенштефан»**

за активное участие во Всероссийском
конкурсе информационно-просветительских
проектов по сельской тематике в 2017 году

«Моя земля – Россия»

Председатель Оргкомитета,
статс-секретарь -
заместитель Министра

И.В. Лебедев



ПРЕСС-СЛУЖБА МИНИСТЕРСТВА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ
МОЯЗЕМЛЯ
РОССИЯ
2017





МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

главному редактору
инновационной интернет-газеты «ВАЙЕНШТЕФАН»
Тютину Василию Васильевичу

за активное участие во Всероссийском
конкурсе информационно-просветительских
проектов по сельской тематике в 2016 году
«Моя земля – Россия»

Председатель Оргкомитета,
первый заместитель Министра

Д.Х. Хатуов



ПРЕСС-СЛУЖБА МИНИСТЕРСТВА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ
**МОЯ ЗЕМЛЯ
РОССИЯ**
2016





МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ
**МОЯ ЗЕМЛЯ
РОССИЯ**
2015



БЛАГОДАРНОСТЬ

Редактору отдела информационных ресурсов
ФГБОУ ДПО «Федеральный центр сельскохозяйственного
консультирования и переподготовки кадров АПК»

Тютину Василию Васильевичу

за активное участие во Всероссийском
конкурсе информационно-просветительских
проектов по сельской тематике в 2015 году

«Моя земля - Россия»

Председатель Оргкомитета,
заместитель Министра

Е.Ю. Астраханцева



ПРЕСС-СЛУЖБА МИНИСТЕРСТВА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральная служба
по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
(Роскомнадзор)

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ

Эл № **ФС77-61758**

от 07 мая 2015 г.

Название: *Инновационная Интернет-газета "ВАЙЕНШТЕФАН"*

Адрес редакции: 603009, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул.
Батумская, д. 21, кв. 100

Доменное имя сайта

в информационно-телекоммуникационной
сети Интернет (для сетевого издания): **VAYENSHTEFAN.RU**

Примерная тематика и (или) специализация: *Образовательная,
реклама в соответствии с законодательством Российской
Федерации о рекламе*

Форма периодического распространения

(вид - для периодического печатного издания): *сетевое издание*

Язык(и): *русский*

Территория распространения: *Российская Федерация, зарубежные
страны*

Учредитель (соучредители) (адрес): *Тютин Василий Васильевич (603009,
Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Батумская, д. 21, кв. 100)*

Заместитель руководителя

[Подпись]
М.Ю. Ксензов

Врио начальника Управления
разрешительной работы,
контроля и надзора в сфере
массовых коммуникаций

[Подпись]
П.В. Старостенко



075051



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ

МОЯ ЗЕМЛЯ
РОССИЯ



БЛАГОДАРНОСТЬ

главному редактору инновационной интернет-газеты
«ВАЙЕНШТЕФАН» + НГСХА

Тютину Василию Васильевичу

за активное участие во Всероссийском
конкурсе информационно-просветительских
проектов по сельской тематике

«Моя земля – Россия»

Председатель оргкомитета
Статс-секретарь –
заместитель Министра

А. В. Петриков



ПРЕСС-СЛУЖБА
МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ

<http://ngsha.livejournal.com/151512.html>



«Государь и милостевый государь»

<http://shantsevvp.livejournal.com/43330.html?thread=586306#t586306>

06



Видеокартина «Аграрный журналист Василий Тютин завсегда с селом»

 «VAYENSHTEFAN» PR-AGENCY «VAYENSHTEFAN»	РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ PR-агентство «ВАЙЕНШТЕФАН»
	ТЮТИН Василий Васильевич Генеральный директор
Штаб-квартира: 603009, Россия г. Нижний Новгород, ул. Батумская, 21 - 100	тел./факс: +7 (831) 245-61-87, 464-29-06 моб.: +7 - 952 45 77777, +7 - 952 787 0000 www.vayenshtefan.ru info@vayenshtefan.ru Skype: TyutinVasily / ICQ: 583 140 100
ООО "ВАЙЕНШТЕФАН" ИНН / КПП 5261072520 / 526101001 ОГРН 1105261002307	

ПОКУПАЙ НИЖЕГОРОДСКОЕ!



ИНТЕРНЕТ-ГАЗЕТА Б Е С П Л А Т Н Ы Х ОБЪЯВЛЕНИЙ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКИ
 ЧИСТЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОДУКТАХ НАПРЯМУЮ С КРЕСТЬЯНСКО-
 ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
 ЗВОНИ И ЗАКАЗЫВАЙ: т./ф.: (831) 245-61-87, моб.: +7 - 952 45
 77777

NGSHA.RU

ПОМОГИ МАТЕРИАЛЬНО ГАЗЕТЕ ВАЙЕНШТЕФАН!

Наш счёт в Сбербанке России: Универсальная Электронная Карта
Нижегородской области (УЭК НО) Банк получателя: ВОЛГО-ВЯТСКИЙ
БАНК СБЕРБАНКА РФ Г НИЖНИЙ НОВГОРОД. К/счёт:
30101810900000000603, БИК: 042202603, ИНН: 7707083893, КПП:
526002002. Р/счёт=Л/счёт: 40817810342050877833 / 52, Получатель:
Василий Васильевич Тютин, ГОСБ 9042 Г НИЖНИЙ НОВГОРОД



9524577777@mail.ru