



Инновационная интернет-газета «Вайенштефан»  
Vayenshtefan.ru  
Январь 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



**Минсельхоз РФ выпустил научно-аналитический обзор по интегрированной системе защиты растений**



**Отрасль садоводства в Нижегородской области выходит на новый виток развития**



**«Блокадный хлеб» начали выпекать в Нижнем Новгороде**



**Ежемесячный обзор рынка зерновых**



**Автолавки обеспечили продуктами 277 удаленных сел региона**



**В течение года поддержка агропромышленного комплекса будет увеличиваться**



**на элитные семена**

**Нижегородским аграриям компенсируют часть затрат**



**Нижегородский минтранс опубликовал список  
дорог, которые будут отремонтированы по нацпроекту в 2020 году**



**С 20 января разрешается добывать налима в  
Нижегородской области**



**В Нижегородской области на 61% увеличилось  
производство осетровых рыб**



**Свинина, говядина и рис подешевели в  
Нижегородской области**



**РССМ: Проект «Село»**



**Лосенка, провалившегося под лед, вернули в лес**



**лесов к 2024 году**

**Регион достигнет баланса выбытия и создания**



**Регион достигнет баланса выбытия и создания лесов к 2024 году**



**Фермер получил от страховой компании «Согласие» возмещение на сумму 4,9 млн руб. за недобор урожая из-за аномальной жары**



**Фермер получил от страховой компании «Согласие» возмещение на сумму 4,9 млн руб. за недобор урожая из-за аномальной жары**



**Более 30 тысяч га сельхозугодий произведут в 2020 году в регионе**



**Нижегородцы смогут получить гранты до 6 млн рублей на открытие фермерских хозяйств**



**Больше 15 миллионов рублей поступило в бюджет региона от пользователей недрами в 2019 году**



**В 2020 году в регионе пройдут 5 всероссийских соревнований по рыболовному спорту**



**Регион достигнет баланса выбытия и создания лесов к 2024 году**



**Органическое сельское хозяйство в России: поехали!**



**Жители Новинок начали бесплатно получать продукцию «Молочной кухни»**



**Жители Кстовского района и сотрудники госохотнадзора спасли лося**



**Нижегородская область вошла в десятку регионов-лидеров по льготному кредитованию бизнеса**



**Более 30 тысяч га сельхозугодий производят в 2020 году в регионе**



**Лесовосстановление проведут на площади более 13 тысяч га в 2020 году**



**Рыбоводное хозяйство на месте песчаного карьера откроют в Нижегородской области**



**Нижегородцы смогут получить гранты до 6 млн рублей на открытие фермерских хозяйств**



**Охота на косулю закрылась в Нижегородской области**



Сезон охоты на боровую дичь с подружейными собаками завершился в регионе



В Нижегородской области завершился сезон охоты с ловчими птицами

|   |   |
|---|---|
| <p><b>Свободное<br/>рекламное<br/>место</b></p> <p><b>Всего 10000 руб/месяц</b></p> | <p>Профессиональное аграрное журналистское агентство «ВАЙЕНШТЕФАН» предлагает следующие услуги:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· Написание и публикация статей по сельскохозяйственной тематике;</li><li>· Создание и продвижение Интернет-сайта, разработка и наполнение контента;</li><li>· 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;</li><li>· Представительство в Москве, Московской области и Нижегородской области;</li><li>· Общие и технические переводы на немецкий язык, ВЭД с Германией, Швейцарией, Австрией;</li><li>· Организация работы вашего стенда на выставках;</li><li>· Консалтинговое сопровождение по заказу экологически чистых фермерских продуктов питания;</li><li>· Написание курсовых, дипломных, кандидатских и докторских научных работ по сельскохозяйственной тематике.</li></ul> |
|---|---|

## **Минсельхоз РФ выпустил научно-аналитический обзор по интегрированной системе защиты растений**

В числе приоритетов и перспектив научно-технологического развития АПК Российской Федерации в ближайшие 10-15 лет – переход к высокопродуктивному и экологически чистому агрохозяйству. Президент Российской Федерации Владимир Путин в послании Федеральному собранию РФ определил государственную задачу – создать отечественный зеленый бренд сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (подпункт «е» пункта 2 Перечня поручений Президента Российской Федерации (от 26.02.2019 № Пр-294).

Глобальный разворот АПК к биологизации и экологизации обусловлен проблемами загрязнения окружающей среды и в том числе, растениеводческой продукции остаточными количествами пестицидов, развитием резистентности к пестицидам у вредителей, снижением плодородия почв. Мир ищет компромисс между задачей по производству достаточного количества продовольствия и сохранением природных ресурсов, которые стремительно истощаются. «Новая парадигма сельского хозяйства – устойчивая интенсификация растениеводства – может быть передана двумя словами «сохранить и приумножить», – говорится в одноименном руководстве ФАО (2011 год). Одним из общепризнанных способов решить данную задачу является внедрение в современное агропроизводство интегрированной системы защиты растений. Перед сельхозпроизводителями становится практический вопрос как это сделать, не потеряв при этом урожайность и качество продукции?

Сегодня накоплен достаточный научно-практический материал по внедрению интегрированной системы защиты растений в реальное производство, который представлен в научно-аналитическом обзоре «Современные системы интегрированной защиты сельскохозяйственных растений», опубликованном ФГБНУ «Росинформагротех». Обзор предназначен для специалистов АПК, а также научных работников, преподавателей и студентов. Электронную версию обзора можно бесплатно скачать на сайте Союза органического земледелия.

Авторы обзора: Морозов Д.О. (НИЦ «Агробиотехнология»), Коршунов С.А., Любоведская А.А. (Союз органического земледелия), Коноваленко Л.Ю. (ФГБНУ «Росинформагротех»). Рецензентами выступили Сапожников С.Н., вед. науч. сотр., к.с.х.н, ФГБНУ ВНИИ агрохимии, Жидков А.Н., зам. заведующего отделом экологии леса, к.б.н., ФБУ ВНИИЛМ.

В обзоре изложены научные основы интегрированной защиты растений, рассмотрены современные достижения по защите сельскохозяйственных культур от вредных организмов в России и мире, представлены традиционные и инновационные методы: ПЦР-анализ, использование цифровых технологий при фитосанитарном мониторинге и др. Показан опыт снижения пестицидной нагрузки при интегрированной защите растений на опытных полях НИЦ «Агробиотехнология» (Белгородская обл.) на различных сельхозкультурах со сравнительными данными эффективности биологической, интегрированной и химической защиты растений по урожайности, качественным характеристикам продукции, экономике систем защиты. Также представлены практические примеры

интегрированной системы защиты компании ООО «Бисолбиинтер» и ООО НПО «Альфа-групп». Описан полный цикл агротехнологических приемов и методов. Даны предложения по развитию и совершенствованию интегрированной системы защиты сельскохозяйственных культур.

См. сборник по ссылке –

[http://vayenshtefan.ru/vvt/yanvar\\_2020/sbornik\\_zachita\\_rasteniy.pdf](http://vayenshtefan.ru/vvt/yanvar_2020/sbornik_zachita_rasteniy.pdf)

**«Отрасль садоводства в нашем регионе выходит на новый виток развития», – Игорь Тюрин**

«Сегодня отрасль садоводства в нашем регионе выходит на новый виток развития. Каждый год в области закладывается несколько десятков гектар новых площадей, где выращиваются яблоки и ягоды. Этому способствует значительная государственная поддержка, утверждаемая депутатами. К примеру, благодаря субсидиям, выделяемым из федерального и областного бюджетов, любой садовод может получить компенсацию понесённых затрат – до 320 тыс. рублей за каждый высаженный гектар сада или закладку питомника. После высадки каждый год выплачивается до 50 тыс. рублей за 1 га на уход за плодовыми и ягодными насаждениями. Кроме того, компенсируется раскорчёвка старых насаждений и до 50% расходов на строительство и реконструкцию мелиоративных систем. Это очень существенная поддержка», – заявил председатель комитета Законодательного Собрания по АПК Игорь Тюрин по итогам совещания по вопросам развития садоводства в Нижегородской области, которое прошло 21 января в Законодательном Собрании. В нём приняли участие депутаты областного парламента, министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов области Николай Денисов, руководители садоводческих хозяйств и питомников области.

«Но до сегодняшнего дня эта работа велась точечно и не системно. Именно поэтому пришла идея объединить всех садоводов в единую ассоциацию. Её задачами будут координация деятельности садоводческих хозяйств и питомников, обмен опытом, выработка предложений по совершенствованию законодательства и мер государственной поддержки отрасли. Приятно отметить, что все единодушно поддержали создание данной ассоциации. Большинство голосов выбрали меня её председателем. В ходе встречи обсудили проблемы, с которыми сталкиваются предприятия. Это, в первую очередь, отсутствие качественного посадочного материала районированных сортов для нашей местности, а также специалистов в данной сфере. В рамках ассоциации будем решать данные и другие проблемы. Сделаем всё возможное, чтобы обеспечить регион собственными фруктами и ягодами», – отметил Игорь Тюрин.

**«Блокадный хлеб» начали выпекать в Нижнем Новгороде**  
Более 3000 буханок изготовят в рамках Всероссийской акции  
«Блокадный хлеб»

**23 января в регионе стартует Всероссийская акция «Блокадный хлеб», приуроченная к 76 годовщине снятия блокады Ленинграда.** Акция призвана объединить россиян всех поколений, чтобы отдать дань памяти и вечной благодарности за то мужество, которое проявили ленинградцы в годы блокады.

Ключевым символом акции станет кусочек хлеба весом в 125 граммов – такой паек получали на день жители Ленинграда в самые тяжелые времена блокады.

В Нижнем Новгороде «блокадный хлеб» изготовят на предприятии «Сормовский хлеб».

«Мы не могли не принять участие в этой акции, ведь в годы Великой Отечественной войны наши сотрудники внесли свой вклад в дело Великой Победы. 130 работников завода были призваны на фронт, а само предприятие ни на минуту не прекращало работу. Пекли хлеб для жителей Горького и для фронта. 27 сотрудников предприятия были награждены медалями «За доблестный труд», – сообщила начальник производственной лаборатории «Сормовский хлеб» **Светлана Конева**.

«Мы очень серьезно подошли к участию в этой масштабной и важной акции. Выпекаем хлеб, который по своему составу максимально приближен к «блокадному». Основными компонентами тогда были ржаная обдирная мука, в небольшом количестве – пшеничная, с добавлением солода и заварки», – продолжила **Светлана Конева**.

«Рецепт, конечно, в точности повторить невозможно, ведь в блокадном Ленинграде в хлеб добавляли и мороженую картошку, и отруби, и даже опилки. Мы расфасовали хлеб по весу, то есть 125 «блокадных» граммов – паек, который съедал человек за целый день, – во время акции раздадут нижегородцам», – рассказал технолог предприятия **Вячеслав Бумагин**.

Всего к мероприятию будет испечено **более 3000 буханок «блокадного хлеба»**.

«Хорошо, что проводится такая акция. Она поможет объединить поколения, вспомнить о подвиге ленинградцев. Мы всегда будем помнить, какой ценой доставался хлеб войны», – рассказала укладчик **Татьяна Васильева**.

Организаторы «Блокадного хлеба» подчеркнули, что не стоит воспринимать акцию как раздачу еды. Кусочек хлеба – это именно символ, напоминающий о том, какой ценой выживали люди в осажденном Ленинграде.

Как сообщалось ранее, Указ о проведении **Года памяти и славы** на территории страны в целях сохранения исторической памяти и в ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне в июле прошлого года подписал Президент РФ **Владимир Путин**.

«В своем послании Федеральному собранию Президент подчеркнул, что мы обязаны сохранить память о Победе и защитить ее от искажений. Нижегородская область внесла большой вклад в дело Победы. У нас много памятных мест, связанных с Великой Отечественной войной, но главное, чем мы гордимся – это люди.

Те, кто сражался на фронте и трудился в тылу», - подчеркнул губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.  
**ежемесячный обзор рынка зерновых от 15 января**

На сайте ФГБУ «Центр Агроаналитики» опубликован еженедельный обзор рынка зерновых от 15 января 2020 года.

Выдержки из обзора:

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ИТОГИ УРОЖАЯ-2019:** Согласно предварительным данным Росстата, урожай зерна и зернобобовых культур в 2019 году составил почти 120,7 млн т в весе после доработки (+7,4 млн т к уровню 2018-го). В том числе урожай пшеницы составил 74,33 млн т (+2,2 млн т), ячменя – 20,46 млн т (+3,5 млн т), ржи – 1,43 млн т (-480 тыс. т), кукурузы – более 13,9 млн т (+2,5 млн т).

Почти 47% прироста валового сбора достигнуто благодаря увеличению урожая ячменя. Валовой сбор кукурузы стал вторым по величине в истории, уступив только уровню 2016 года и обеспечил 34% увеличения урожая зерна. Плюс к этому объему добавится кукуруза, которая будет убрана только к марту 2020 г. (по последним данным, к 16 декабря не убрано было почти 180 тыс. га культуры). Урожай пшеницы также стал вторым по величине, уступив только уровню 2017 года – 30% прибавки урожая зерновых и зернобобовых.

Валовой сбор проса вырос более чем в два раза – до 439 тыс. т (+222 тыс. т). Урожай риса увеличился до 1 099 тыс. т (+60 тыс. т) и за постсоветский период уступил 11 тыс. т только валовому сбору 2015 года.

**Комментарий «Центра Агроаналитики»:** Предварительная оценка урожая Росстатом, конечно, будет повышена. Уточненные данные статведомство обычно публикует в марте. Оценка валового сбора будет повышена прежде всего за счет кукурузы. Кроме того, Росстат, как правило, немного повышает валовой сбор других культур – на 20–70 тыс. т. В целом урожай 2019 года, вероятнее всего, составит не менее 120,8 млн т и даже может превысить 121,2 млн т. Таким образом, показатель 2016 года будет превзойден и валовой сбор 2019-го станет вторым по величине после рекордного 2017 года.

Урожайность зерновых в среднем выросла на 4,7% и составила 26,6 ц/га.

**ВНУТРЕННИЙ СПРОС.** Поддержку ценам российского рынка продолжает оказывать увеличение внутреннего спроса на продовольственное и фуражное зерно. В целом за июль – ноябрь 2019/20 зернового года заготовительные и перерабатывающие организации России переработали 10,61 млн т зерна (+4,0% к уровню сезона 2018/19), в том числе пшеницы – почти 7,27 млн т (+2,7%), кукурузы – 1,22 млн т (+15,9%), ячменя – 1,05 млн т (+13,0%), ржи – 390 тыс. т (-5,3%).

По сравнению с предыдущим годом увеличилась переработка зерна как на муку и комбикорма, так и на прочие цели. За июль – ноябрь 2019/20 зернового года переработка пшеницы на муку и крупу

выросла до 5,0 млн т (+3,7%), а ржи – до 287 тыс. т (+5,0%). В результате за 5 месяцев сезона пшеничной муки было выпущено более 3,77 млн т (+3,3%), а ржаной муки – почти 281 тыс. т (+4,2%).

**ЭКСПОРТ.** С 1 по 13 января 2020 г. экспорт злаков составил 465,2 тыс. т, в том числе пшеницы экспортировано 394,8 тыс. т, кукурузы – 15,2 тыс. т, ячменя – 53,6 тыс. т. Основными направлениями экспорта пшеницы с начала 2020 года стали: Турция (115,5 тыс. т), Бангладеш (63,3 тыс. т), Оман (58,6 тыс. т) и Египет (56,7 тыс. т).

С начала сезона было экспортировано 21,2 млн т пшеницы (-15,5% к аналогичному периоду прошлого сезона), 2,1 млн т ячменя (-34,5%), 1,2 млн т кукурузы (-9,2%) и 0,15 млн т прочих культур (-59,1%). Российское зерно (пшеница, ячмень и кукуруза) в текущем сезоне наиболее активно вывозилось в Турцию (5,4 млн т, что составило 22% от всего объема экспорта), Египет (3,9 млн т, 16%), Бангладеш (1,9 млн т, 7%), Азербайджан (1,0 млн т, 4%) и Саудовскую Аравию (0,94 млн т, 4%).

**ЗАПАСЫ ЗЕРНА:** На 1 декабря суммарные запасы зерна в сельскохозяйственных организациях (без малых предприятий), заготовительных и перерабатывающих организациях России составили свыше 42,4 млн т, что на 0,1 млн т (на 0,2%) больше, чем на ту же дату в 2018-м. За вычетом зерна государственного интервенционного фонда (ГИФ) запасы в организациях данной категории составили 40,5 млн т, что на 0,3 млн т (на 14,8%) больше, чем на ту же дату в 2018 году.

**ЦЕНЫ:** Динамика цен производителей зерна с начала сезона отражает изменения в валовых сборах по сравнению с прошлым годом. После сезонного снижения в июле – августе цены на продовольственную пшеницу и в меньшей степени на ячмень начали постепенно укрепляться. Цены кукурузы с 1 сентября по начало ноября резко упали, но в дальнейшем начали расти. При этом стоимость пшеницы и ячменя на конец декабря осталась ниже, чем в прошлом году, на фоне снижения экспорта, а стоимость кукурузы превышает прошлогодний уровень на фоне заметного роста экспорта.

**МИРОВОЙ РЫНОК:** По оценкам ФГБУ «Центр Агроаналитики», в текущем сезоне высокий уровень предложения зерна на мировом рынке по-прежнему сохраняется. Низкие темпы роста мировой экономики также продолжают отрицательно влиять на цены зерновых культур. Динамика мировых цен на зерно отражает ситуацию с изменением валовых сборов. Больше всего по сравнению с прошлым годом упали мировые цены на ячмень. В меньшей степени снизились цены на пшеницу.

Обнародованный 10 января Министерством сельского хозяйства США (USDA) прогноз показателей сезона 2019/20 в целом оказал поддержку ценам на пшеницу. По сравнению с декабрьской оценкой на 1,42 млн т был понижен прогноз конечных запасов пшеницы в

мире из-за снижения оценки валового сбора и увеличения прогноза потребления. Оценка мирового потребления кукурузы была увеличена больше, чем валовой сбор, что привело к уменьшению прогноза конечных запасов почти на 2,8 млн т. Рынок ожидал снижения оценки урожая кукурузы и сои в США по сравнению с декабрьским прогнозом. Однако USDA немного, но повысило оценки валовых сборов кукурузы (на 0,1%) и семян сои (на 0,2%).

**Комментарий «Центра Агроаналитики»: прогноз конъюнктуры рынка**

По оценкам ФГБУ «Центр Агроаналитики», текущие темпы экспорта пшеницы и ячменя из основных стран-конкурентов значительно превышают их экспортный потенциал, а в России, наоборот, текущий экспорт ниже потенциала. Во второй половине сезона конкурентоспособность российской пшеницы и ячменя повысится, что приведет к росту экспорта в январе – июне по сравнению с прошлым сезоном. Во второй половине сезона (январь – июнь) можно ожидать увеличения темпов экспорта пшеницы и ячменя по сравнению с прошлым сезоном.

По оценкам ФГБУ «Центр Агроаналитики», за январь – июнь 2020 г. может быть экспортировано на 2,4–2,7 млн т больше, чем в 2019-м. В целом за 2019/20 зерновой год экспорт зерновых и зернобобовых может составить 43–44 млн т (44,44 млн т в прошлом сезоне), в том числе пшеницы – 33–34 млн т (35,2 млн т в прошлом сезоне).

При благоприятных агрометеорологических условиях зимой и весной урожай озимых зерновых в России станет рекордным и приведет к падению цен весной 2020 года. По состоянию на 16 декабря озимые культуры в России посеяны на рекордной площади – более 18,2 млн га (+3,3% к уровню 2018 года). По данным Гидрометцентра, лишь 4% озимых находятся в плохом состоянии, что является минимальным показателем за несколько последних лет. Некоторое беспокойство вызывает только отсутствие снежного покрова на значительной территории сева озимых. Это может стать фактором риска в случае прихода сильных морозов

Подписаться на еженедельные и ежемесячные отраслевые обзоры рынков АПК (мясо, молоко, зерновые, масличные, сахар) можно, отправив запрос на [press@spcu.ru](mailto:press@spcu.ru).

**Справка:**

ФГБУ «[Центр Агроаналитики](#)» предоставляет актуальную комплексную информацию о состоянии рынков АПК, формирует прогнозы производственных показателей и цен, проводит анализ импорта и экспорта продукции АПК, дает экспертные оценки конъюнктуры рынков АПК. За счет широкой филиальной сети (более 60 филиалов) учреждение формирует единую взаимосвязанную систему информационного обеспечения АПК. Среди основных потребителей информации – Министерство сельского хозяйства РФ, региональные органы управления АПК, сельхозтоваропроизводители, прочие участники сельскохозяйственных рынков.

**Автолавки обеспечили продуктами 277 удаленных сел региона**  
*Нижегородские предприниматели получают более 14 млн руб. субсидий на приобретение автолавок в 2020 году*

**Жители 277 населенных пунктов Нижегородской области получили услуги нестационарной торговли благодаря областному проекту «Автолавки в село».** Специализированные автомобили теперь регулярно привозят товары повседневного спроса в эти удаленные села и деревни, где до сих пор не было магазинов. Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

Глава региона добавил, что в рамках областного проекта «Автолавки в село» за приобретение автолавок нижегородские предприниматели получают **14,4 млн руб. субсидий в 2020 году и 15 млн руб. – в 2021.**

По итогам конкурсного отбора, проведенного минпромторгом Нижегородской области в 2019 году, субсидии на реализацию проекта получили Спасский, Ардатовский, Дальнеконстантиновский, Ковернинский, Воскресенский, Тоншаевский, Сосновский, Вачский, Городецкий районы и городской округ Сокольский.

«Проект «Автолавки в село», который призван обеспечить необходимыми товарами жителей удаленных сел и деревень области, стартовал в области в прошлом году. Конкурс на предоставление субсидии выиграли 10 муниципалитетов, поддержку получили 19 предпринимателей. Они приобрели 20 автолавок, благодаря которым услуги нестационарной торговли уже сегодня получили жители в 277 населенных пунктах Нижегородской области. Кроме того, это позволило создать порядка 30 новых рабочих мест», – сообщил **Глеб Никитин**.

По словам министра промышленности, торговли и предпринимательства Нижегородской области **Максима Черкасова**, так же, как и в прошлом году, в 2020 году средства будут распределяться по муниципалитетам в рамках конкурсной процедуры.

«Конкурс мы проведем в мае-июне 2020 года. Компенсации 50-60% (до 1 млн руб.) затрат на покупку автолавок смогут получить не менее 20 предпринимателей, планирующих оказывать услуги нестационарной торговли. В том числе, эта поддержка позволит заменить старые машины на новые. В них больше места, есть холодильное оборудование. Это позволит сделать работу автолавок бесперебойной, расширить ассортимент и сделать торговлю охлажденной продукцией всесезонной», – рассказал **Максим Черкасов**.

Напомним, что с начала 2019 года по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу понацпроекту **«Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».**

Ранее сообщалось, что Президент РФ **Владимир Путин** в своем послании Федеральному Собранию 15 января 2020 года подчеркнул, что «нужно создать условия для существенного повышения реальных доходов граждан» – это «важнейшая задача правительства и Центрального банка». Для ее решения, по словам Президента РФ, «нужно запустить новый инвестиционный цикл, серьезно нарастить вложения в создание и обновление рабочих мест, инфраструктуру, в развитие промышленности, сельского хозяйства, сферы услуг».

«Начиная с этого года ежегодный прирост инвестиций должен составлять не менее пяти процентов, их долю в ВВП страны нужно увеличить с текущего 21% до 25% в 2024 году», - отметил **Владимир Путин**.

**«Есть все основания полагать, что в течение года поддержка агропромышленного комплекса будет увеличиваться», – Игорь Тюрин**  
*В Законодательном Собрании состоялось заседание комитета по АПК*

**21 января в Законодательном Собрании состоялось заседание комитета по агропромышленному комплексу.**

Вниманию депутатов была представлена информация о порядке финансирования программ поддержки АПК Нижегородской области в 2020 году. С докладом по этому вопросу выступил министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области Николай Денисов.

Как было отмечено, законом "Об областном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов" на реализацию государственной программы "Развитие агропромышленного комплекса Нижегородской области" в 2020 году предусмотрено 5,1 млрд. рублей.

Непосредственно на поддержку сельскохозяйственных товаропроизводителей и организаций агропромышленного комплекса утверждено 4,2 млрд. рублей (102,3% к первоначально утвержденному уровню финансирования 2019 года), из них из федерального бюджета – 1,2 млрд. рублей (103,3%), из областного бюджета – 3 млрд. рублей (105,3%).

Средства федерального бюджета будут направлены на следующие цели:

- 1) в рамках "Компенсирующей" субсидии на поддержку
  - собственного производства молока (260 млн. рублей);
  - племенного животноводства (110,2 млн. рублей);
  - семеноводства (120 млн. рублей);
  - сельскохозяйственного страхования (3,6 млн. рублей);
  - научных и образовательных организаций на поддержку производства и реализации сельскохозяйственной продукции (16,8 млн. рублей);
- 2) в рамках "Стимулирующей" субсидии:
  - на 1 га посевной площади (234,8 млн. рублей);
  - на закладку и уход за многолетними насаждениями (26 млн. рублей);
  - на производство льноволокна и пеньковолокна (13,9 млн. рублей);
  - грантовая поддержка начинающих фермеров, семейных ферм и сельскохозяйственных потребительских кооперативов (48,8 млн. рублей);
  - субсидии на возмещение части процентной ставки кредитам, полученным малыми формами хозяйствования (2,1 млн. рублей);
- 3) на реализацию мероприятий по развитию мелиорации (65,0 млн. рублей);
- 4) на возмещение части процентной ставки по инвестиционным кредитам, полученным организациями агропромышленного комплекса до 2017 года (89,3 млн. рублей);
- 5) на реализацию мероприятий федерального проекта "Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации" (53,3 млн. рублей);
- 6) на реализацию мероприятий государственной программы "Комплексное развитие сельских территорий" (194,1 млн. рублей).

Средства областного бюджета будут, в частности, направлены на софинансирование расходов федерального бюджета по направлениям государственной поддержки, а также на развитие следующих направлений:

- 1) развитие молочного и мясного скотоводства (364,5 млн. рублей);
- 2) региональная программа льготного кредитования (432 млн. рублей);
- 3) техническое переоснащение, включая льносеющие организации (187,7 млн. рублей);
- 4) поддержка овощеводства защищенного грунта (24,5 млн. рублей);
- 5) поддержка кадрового потенциала (42,2 млн. рублей);
- 6) стимулирование производства продукции гражданами, ведущими личное подсобное хозяйство (4 млн. рублей).

В целом расходы областного бюджета на поддержку организаций агропромышленного комплекса в 2020 году увеличены на 153,5 млн. рублей к первоначально утвержденному уровню финансирования 2019 года.

«В структуре региональной поддержки приоритетным направлением остается поддержка животноводства. На его долю в общем объеме финансирования приходится 45%. Есть все основания полагать, что в течение года поддержка агропромышленного комплекса будет увеличиваться. Вместе с областным правительством будем вести планомерную работу в этом направлении», – сказал председатель комитета Игорь Тюрин.

**Нижегородским аграриям компенсируют часть затрат на элитные семена**  
*237 млн рублей планируется направить на развитие элитного семеноводства в 2020 году в Нижегородской области*

**В Нижегородской области 237 млн рублей планируется направить на развитие элитного семеноводства в 2020 году.** Об этом сообщил министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области **Николай Денисов**.

«В частности, 120 млн рублей будет выделено из федерального бюджета и порядка 117 млн рублей – из областного бюджета. Средства будут направлены сельхозтоваропроизводителям на возмещение части затрат на приобретение элитных семян», – уточнил министр.

«Мы ориентируем аграриев на то, чтобы они тщательно проанализировали сортовой состав семян, которые планируют использовать для будущего сева. Здесь важно качество семенного материала, так как это один из ключевых факторов хорошей урожайности», – подчеркнул **Николай Денисов**.

Глава аграрного ведомства напомнил, что в области имеется 34 элитных семеноводческих хозяйства, которые реализуют элитные семена зерновых и зернобобовых культур, картофеля, многолетних трав, что позволяет сельхозтоваропроизводителям произвести сортосмену и сортообновление.

По данным регионального минсельхоза, в настоящее время нижегородские аграрии запасли под урожай 2020 года 82,2 тыс. тонн семян зерновых культур, 37,5 тыс. тонн картофеля, 280 тонн льна-долгунца, 200 тонн многолетних трав. Заготовка семян продолжается.

Напомним, что по решению главы региона **Глеба Никитина** господдержка сельского хозяйства за счет средств областного бюджета Нижегородской области в 2020 году будет увеличена. Всего на поддержку организаций агропромышленного комплекса предусмотрено порядка **4,3 млрд рублей** (в 2019 году – 3,9 млрд рублей), в том числе свыше 3 млрд рублей выделено из областного бюджета и 1,2 млрд рублей – из федерального бюджета.

**Нижегородский минтранс опубликовал список дорог, которые будут отремонтированы по нацпроекту в 2020 году**

*В нормативное состояние будут приведены 843,7 км региональных дорог,  
а также дороги в Дзержинске и в Нижнем Новгороде*

Министерство транспорта и автомобильных дорог Нижегородской области опубликовало список дорог, **которые будут отремонтированы в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» в 2020 году.**

Работы будут проходить практически во всех районах Нижегородской области, а также в областном центре и в Дзержинске. В районах области наибольшая суммарная протяженность ремонтируемых участков – в Городецком, Ковернинском, Пильнинском, Семеновском и Ветлужском районах.

В этом году четвертая часть из объема ремонтной кампании региональных дорог – это подъездные пути к небольшим населенным пунктам и социальным объектам, а также дороги, обеспечивающие связь между ними. На состояние таких дорог больше всего жаловались жители губернатору Нижегородской области **Глебу Никитину** во время его визитов в районы.

«Из 843 км региональных дорог, которые мы будем ремонтировать по нацпроекту в этом году, более 200 км – это дороги, которые соединяют основные трассы с деревнями, селами, социальными объектами, населенные пункты – с районными центрами. На них не столь высокая интенсивность движения, не везде ходит общественный транспорт. Но здесь живут люди, и для каждого из них эти дороги имеют огромное значение. Важны такие транспортные артерии и для развития территорий в целом», – сказал **Глеб Никитин**.

Например, в городском округе Дзержинск запланировали ремонт 8,3 км на дороге Дзержинск – Володарск – Ильино. В Починковском районе будет приведено в нормативное состояние 9 км подъезда к селам Никитино и Шагаево.

Напомним, что по поручению **Глеба Никитина** основные контракты на ремонт дорог в 2020 году по нацпроекту «Безопасные и качественные автомобильные дороги» были заключены до конца 2019 года. С учетом конкурсов программа регионального проекта на 2020 год включает в себя 191 объект общей протяженностью 878,415 км, в том числе 24 объекта (26,32 км) в Нижнем Новгороде, 7 объектов (8,42 км) – в г. Дзержинске и 160 (843,7 км) – в районах Нижегородской области. Кроме того, в этом году начнется реконструкция Заревской объездной в Дзержинске и строительство развязки в районе Ольгино.

В соответствии с указом Президента РФ **Владимира Путина** в 2019 году в 83-х субъектах Российской Федерации, в том числе в Нижегородской области стартовал национальный проект «Безопасные и качественные автомобильные дороги», направленный на увеличение доли автомобильных дорог, соответствующих нормативным требованиям. Фактически национальный проект стал продолжением приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги» 2017 – 2018 годов.

**С 20 января разрешается добывать налима в Нижегородской области**

*С 1 января 2020 года вступает в силу новый федеральный закон «О любительском рыболовстве»*

С 20 января разрешается добывать налима в Нижегородской области. Об этом сообщили в комитете по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области.

«Запрет вылова на единственного пресноводного семейства тресковых – налима длился в регионе с 20 декабря по 19 января 2020 года. Эти ограничения были направлены на сохранение популяции данного вида рыб», – сообщили в госохотнадзоре.

В ведомстве отметили, что налим нерестится зимой при температуре воды 1 °С. В декабре и январе он совершает нерестовые миграции, собирается с акватории водохранилищ, образуя нерестовые скопления. «В летнее время налим скрывается на глубине, в прохладе, часто забирается под камни и в норы, где и замирает до наступления холодов», – пояснили в госохотнадзоре.

В комитете госохотнадзора подчеркнули, что самки налима нерестятся не ежегодно, пропуская один-два сезона для восстановления энергетических запасов организма. Поэтому так важно соблюдать сроки ограничения на вылов налима в нерестовый период.

Напомним, что с 1 января 2020 года вступает в силу новый Федеральный закон «О любительском рыболовстве», в соответствии с которым запрещается осуществлять любительское рыболовство на рыбоводных хозяйствах.

В ведомстве также напомнили, что права рыбака – ловить свободно и бесплатно на водоемах общего пользования, за исключением случаев, предусмотренных федеральными законами (например, на рыбоводных хозяйствах). В Нижегородской области для рыбалки не нужны рыболовные билеты и разрешения.

Ранее сообщалось, что в регионе действуют запреты основные запреты рыболовства в зимнее время с целью сохранения водных биологических объектов:

- с 1 октября по 30 апреля – на зимовальных ямах (на сайте комитета размещен перечень зимовальных ям);

- с 20 декабря по 15 марта – всеми орудиями добычи (вылова) запрещен лов рыбы на устьевых участках рек Сура, Огневка, Медяна, Урга, Пьяна.

- Суммарная суточная норма вылова составляет не более 10 кг или один экземпляр в случае, если его вес превышает 10 кг, в том числе по видам не более 3 щук или 3 судаков, 1 сом.

## **В Нижегородской области на 61% увеличилось производство осетровых рыб**

*Новый цех для выращивания стерляди и форели построят в регионе*

**В Нижегородской области на 61% увеличилось производство осетровых рыб.** В частности, в Мулинском районе Нижегородской области начали строительство нового инкубационно-малькового цеха для выращивания стерляди и форели. Об этом сообщил руководитель областного комитета госохотнадзора **Николай Бондаренко**.

«Субсидии, которые выделяются нижегородским предприятиям в рамках региональной программы **«Развитие товарной аквакультуры»**, инициированной губернатором Нижегородской области **Глебом Никитиным** в 2018 году, позволяют хозяйствам расширять свое производство. Например, ООО «Мулинское рыбоводное хозяйство» в 2019 году начато строительство инкубационно-малькового цеха для стерляди и форели. Это означает, что на прилавках появится больше свежей продукции от наших, нижегородских хозяйств», – отметил глава ведомства.

«Новый цех строится на 100 бассейнов, – сообщил управляющий ООО «Мулинское рыбоводное хозяйство» **Александр Галкин**. – Уже в этом году мы сможем инкубировать два миллиона малька».

Представитель рыбохозяйственного комплекса отметил, что инкубировать можно будет разные виды рыб: **карпа, сазана и щуку**.

В региональном госохотнадзоре отметили, что в регионе на 61% увеличилось производство осетровых видов рыб, а форели на 78,5%. Объем продукции стерляди и осетра составил – 29 тонн (в 2018 г. – 18), форели – 25 тонн (в 2018 г. – 14).

В комитете напомнили, что в 2018 году губернатором Нижегородской области **Глебом Никитиным** была инициирована программа **«Развитие товарной аквакультуры»**, в рамках которой из средств областного бюджета предоставляются субсидии рыбохозяйственным предприятиям. В 2020 году запланировано **20,1 млн** рублей на выплату субсидии. К концу 2021 года планируется достичь показателя производства рыбы **729 тонн в год**, что позволит сделать рыбную продукцию местного производства более доступной для нижегородцев.

Напомним, по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по **нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»**.

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».









## **Свинина, говядина и рис подешевели в Нижегородской области – Нижегородстат**

*Также снизились цены на куриное мясо, сливочное масло и муку*

Свинина, говядина и рис подешевели в Нижегородской области. Об этом сообщает министерство экономического развития и инвестиций региона со ссылкой на Нижегородстат.

По данным службы статистики, с 9 по 13 января 2020 года в регионе на **0,8%** снизилась средняя цена на свинину (с 238,3 до 236,4 рублей за кг), на **0,6%** подешевела говядина (с 356,5 до 354,5 рублей за кг), на **0,6%** – рис (с 66,1 до 65,7 рублей за кг).

Кроме того, с 9 января в области снизились средние цены на куриное мясо, сливочное масло и муку.

Напомним, по данным Росстата, стоимость условного набора продуктов питания в среднем по Нижегородской области на **6,5%** меньше среднероссийского показателя. Ранее губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** отмечал роль нижегородского УФСА в контроле за тем, чтобы цены на товары первой необходимости «были адекватные». «Очевидно, что сезонным бывает не только снижение, но и рост. Очень прошу коллег продолжать держать «руку на пульсе».

**Почти 17 млн новых деревьев посадят в Нижегородской области в 2020 году**

*На лесовосстановление области направят 37 миллионов рублей*

**Почти 17 млн новых деревьев посадят в Нижегородской области в 2020 году в рамках нацпроекта «Экология».** Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

По словам губернатора, в 2020 году на лесовосстановление в Нижегородской области направят 37 млн рублей из федерального бюджета **в рамках нацпроекта «Экология».**

«Восстанавливая лесные массивы, которые были утрачены из-за пожара или вырубki, мы делаем по сути заботимся об улучшении экологической обстановки в регионе, а значит о будущем наших детей. Поэтому лесные зоны требуют постоянной заботы об их сохранении и рациональном использовании. Так, в рамках **национального проекта «Экология»** в 2019 году лесовосстановление провели на территории 13 тыс. га области. В этом году планируется посадить порядка 17 млн новых деревьев», – добавил **Глеб Никитин**.

Губернатор добавил, что темпы лесовосстановления в Нижегородской области позволяют делать прогноз о том, что к **2024 году баланс выбытия и создания лесов – ключевой показатель экологического потенциала региона, впервые за последнее десятилетие будет зафиксирован на уровне 100%**, то есть площадь лесного фонда не будет уменьшаться.

Напомним, почти 300 единиц новой техники и оборудования получили нижегородские лесохозяйственные учреждения в рамках нацпроекта «Экология» в 2019 году. В том числе, в регионе появились новые лесопосадочные машины, которые прошлой осенью приняли участие в посадке леса.

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

**Оглоблина: Проект «Село. Территория развития» возьмет на контроль не только строительство ФАПов, но и их обеспечение оборудованием**



Координатор проекта «Село. Территория развития», председатель Российского союза сельской молодежи (РССМ) Юлия Оглоблина после послания президента Федеральному собранию сообщила, что активисты проекта продолжат мониторинги строительства и оснащения ФАПов.

«Мы рады, что президент услышал наши предложения об ускорении срока строительства ФАПов, потому что показатели 2019 года, когда за год 64 построенных объекта простаивали из-за нехватки оборудования и фельдшеров, недопустимы», – отметила она.

У специалистов на местах должна быть возможность оказывать реальную помощь людям, использовать современное оборудование и скоростной интернет, сказал президент России, лидер ОНФ Владимир Путин: «Прошу ОНФ взять под контроль ход строительства, оснащения и ремонта фельдшерско-акушерских пунктов».

В послании также прозвучало, что в новом учебном году существенно изменится порядок приема в вузы по медицинским специальностям: квоты целевого набора будут повышены до 70%, а где-то – и до 100% с учетом запроса на кадры от регионов.

Юлия Оглоблина подтвердила, что активисты проекта «Село. Территория развития» уделят внимание проблеме кадрового обеспечения – помогут региональным и местным властям выстроить работу по привлечению фельдшеров на работу в селах. В ходе послания Владимир Путин также призвал субъекты

вплотную заняться решением жилищной проблемы сельских врачей и фельдшеров, в том числе развитием строительства служебного жилья и поддержкой индивидуального жилищного строительства. «Проблему обеспечения сельчан жильем мы поднимаем давно и рады, что ее слышат на федеральном уровне. Важно привлекать кадры на село в комфортные условия, поэтому имеет смысл строить жилье для них на опережение. Так молодые специалисты будут видеть перспективы развития и достойной жизни на селе», – отметила Оглоблина.

**Лосенка, провалившегося под лед, вернули в лес**  
*Животное провалилось под лед на реке Волга в Нижегородской области*

Лосенка, провалившегося под лед на Волге, **вернули в естественную среду обитания. Спасателям сохатого вручили награды.** Об этом сообщили в комитете по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области.

«Когда приехали на место, мы увидели лося в полынье, который не мог выбраться. Вытаскивали его с помощью автомобиля», – рассказал житель д.Чеченино Кстовского района **Петр Бритов**.

В комитете госохотнадзора пояснили, что на передержке лось находился неделю. Когда ему стало лучше, его вернули в лес.

«Самка лося выпущена на территорию воспроизводственного участка, где действуют ограничения на охоту и проводятся мероприятия по прикорму. **Сейчас ее жизни и здоровью ничего не угрожает**», – сообщил консультант комитета госохотнадзора **Николай Хонин**.

Комитет госохотнадзора **выражает благодарность** за участие в спасательной операции дикого животного **Лунькову Александру Львовичу, Бритову Петру Владимировичу, Филичеву Андрею Алексеевичу** и всем, кто принимал участие в возвращении лося в лес.

В комитете дополнили, что в аналогичных случаях нужно обращаться в круглосуточную экологическую диспетчерскую «Зеленый телефон» **433-22-11** или по единому номеру **112**.

Ранее сообщалось, что в Нижегородской области **увеличилась численность копытных**. В 2019 г. насчитывалось 15,7 тыс. лосей (в 2018 г. – 14,9 тыс.) и 963 особи косули (в 2018 г. – 926).

Напомним, в 2018 году губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** утвердил новую редакцию государственной программы «**Охрана животного мира Нижегородской области**». Срок реализации мероприятий, перечисленных в документе, – с 2018 по 2021 годы. Целью программы является обеспечение сохранения и воспроизводства объектов животного мира, в том числе, проведение биотехнических мероприятий по подкормке животных для увеличения их численности.

Фото и видео лося можно скачать здесь: <https://yadi.sk/d/y7IPTkbp068rg>

**Регион достигнет баланса выбытия и создания лесов к 2024 году**  
Более 20 миллионов деревьев высажено в Нижегородской области в 2019 году

**Регион достигнет баланса выбытия и создания лесов к 2024 году.** Об этом сообщили в региональном деплесхозе.

В ведомстве напомнили, что одним из ключевых мероприятий **национального проекта «Экология»** является увеличение площади лесовосстановления.

«В этом году мы перевыполнили этот показатель: леса региона восстановлены на площади **13,72 тыс. га**, что составило **102%** от запланированного значения. По этому показателю Нижегородская область занимает лидирующие позиции в ПФО», – заявил **Глеб Никитин**.

«Основным фактором биологического разнообразия и повышения экологического потенциала лесов региона является баланс выбытия и создания новых лесов. Важно, что темпы лесовосстановления этого года позволяют делать прогноз о том, что к **2024 году этот баланс впервые за последнее десятилетие будет зафиксирован на уровне 100%**», – отметил **Глеб Никитин**.

В региональном деплесхозе сообщили, что высокий результат стал возможен, в том числе, благодаря обновлению лесохозяйственной техники и оборудования в рамках федерального проекта «Сохранение лесов», который входит в национальный проект «Экология». За счет финансирования в рамках нацпроекта лесники региона **получили более 200 единиц противопожарной и лесокультурной техники и оборудования**, в том числе новые лесопосадочные машины, которые уже этой осенью приняли участие в посадке леса.

В том числе, в рамках реализации Федерального проекта приобретено 35 единиц лесохозяйственной и лесокультурной техники, что позволило автоматизировать процессы посадки леса и ухода за созданными лесными культурами и тем самым повысить качество работы.

Напомним, ранее сообщалось, что Нижегородская область вошла в перечень 30 субъектов, в которых Федеральное агентство лесного хозяйства в рамках **национального проекта «Экология»** реализует пилотный проект по инвентаризации земель лесного фонда, нуждающихся в лесовосстановлении. Более 20 тысяч гектар обследовано в рамках пилотного проекта.

Напомним также, что по поручению губернатора Нижегородской области Глеба Никитина регион включился в **национальный проект «Экология»**.

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

## **Органическое сельское хозяйство в России: поехали!**

1 января 2020 года вступает в силу Федеральный закон №280-ФЗ «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», что означает новую страницу в истории отрасли. Органика станет легальной, нормативно защищенной, у нее появится свое лицо в виде единого государственного логотипа и единый государственный реестр производителей. И это начало нового пути. Впереди много задач, которые предстоит решать.

### **Люди ждут!**

Самый мощный двигатель – спрос. Союз органического земледелия проанализировал запросы по теме органического сельского хозяйства в Яндекс-статистике. За период с декабря 2017 года по ноябрь 2019 года количество запросов по ключевым словам «органические продукты» выросло почти в три раза. Так, в декабре 2017 года количество запросов в месяц составляло 7 945, а в ноябре 2019 года оно составило уже 21 065.

Резкий рост количества запросов приходится на период принятия закона в первом, втором и третьем чтении весной 2018 года. Прирост за несколько месяцев составил несколько тысяч ежемесячно. Очевидно, что потребители, узнав о новом законе изучали вопрос. И к концу 2019 года сложилось большое ожидание потребителей, количество запросов возросло уже на десять тысяч ежемесячно и достигло рекордных значений.

По ключевым словам «органические продукты купить» количество запросов с декабря 2017 года в 173 возросло в 49 раз до 8643 в ноябре 2019 года. Прирост составил 4896%. Т.е. потребители не только интересуются темой органической продукции, но активно ищут их, чтобы приобрести.

Интересно, что количество запросов по ключевым словам «фермерские продукты купить» тоже показывает рост, но не такой активный. Количество запросов в декабре 2017 года в 756 выросло в 3 раза до 2333 запросов ежемесячно. Прирост составил 208,5%. Союз органического земледелия неоднократно отмечал, что торговые сети используют тренд свежих, натуральных и фермерских продуктов и подменяют ими органические продукты, смешивают понятия. Несмотря на публичные заявления, специализированные полки органических продуктов пока так и не появились в федеральных торговых сетях. В Союзе органического земледелия считают, что есть позитивные предпосылки, чтобы ситуация постепенно менялась. Единый государственный логотип органической продукции поможет выделить органическую продукцию на полках, а единый государственный реестр позволит получать открытые сведения о производителях по номеру сертификата. Система становится прозрачной, что будет способствовать очищению полок от фальсификата.

Сложившийся отложенный спрос на органическую продукцию еще нужно отыграть производителям и оправдать ожидания потребителей. «Мы очень рады, что спрос на именно органическую продукцию начинает оформляться как тренд. Прделана большая работа, чтобы появилось какое-то первоначальное понимание пользы и отличия такой продукции. Главное, чтобы органические продукты,

маркированные новым знаком, были вкусные. Это одно из ключевых условий успеха для удержания и роста доли рынка. Основным же фактором остается необходимость роста платежеспособности населения и масштабное информирование потребителей об органическом сельском хозяйстве, уровень знаний нужно наращивать, причем масштабно. Мы считаем, что потребительский спрос будет ключевым фактором перемен представленности органической продукции в торговых сетях. Если они увидят, что люди ищут именно такую продукцию, то появятся и полки. Это должны быть не тысячи, а сотни тысяч запросов ежемесячно», – говорит **Сергей Коршунов, Председатель Правления Союза органического земледелия, к.п.н., Член Общественного совета Минсельхоза РФ.**

Количество запросов по ключевым словам «органическое сельское хозяйство» выросло незначительно, с 1133 в декабре 2017 года до 1483 в ноябре 2019 года. Количество сертифицированных производителей органической продукции также почти не растет, что отчасти объясняется становлением системы нормативно-правового регулирования.

#### **Зачем России нужно органическое сельское хозяйство**

Главная цель органического производства – здоровье почв, экосистем и людей. «Мы уверены, что развитие органического сельского хозяйства в России – это правильный путь и важная государственная цель. Развивая органическое сельское хозяйство, Россия решает экологические, социальные и экономические задачи, выходит на новый, перспективный международный рынок, для себя мы сохраняем природные ресурсы и улучшаем здоровье нации», – говорит **Сергей Коршунов.**

Экологические задачи – в органическом производстве запрещено использование химических пестицидов. Происходит оздоровление экосистем, восстанавливается плодородие почв, увеличивается биоразнообразие, сохраняются пчелы. По данным комитета Госдумы по аграрным вопросам, каждый третий гектар сельхозугодий в России подвержен деградации. Баланс питательных веществ в сельхозугодиях России отрицательный – минус 5,2%. Количество пчел сократилось в три раза за последние 13 лет.

К социальным задачам относится, прежде всего, улучшение здоровья людей. В органическом сельском хозяйстве помимо пестицидов запрещено использование антибиотиков, ГМО, гормонов роста, химических пищевых добавок. В России наблюдается рост алиментарно-зависимых заболеваний. Это группа заболеваний, которые напрямую зависят от правильного и качественного питания. Так, за десять лет прирост заболеваний составил: ишемическая болезнь сердца 20%, онкология – 18%, сахарный диабет – 45%, ожирение – 30%, аллергии – 10%. И, самое страшное, что эти болезни молодеют. Кроме того, органическое сельское хозяйство помогает привлечь на село людей. Малые и средние хозяйства смогут выделить свою продукцию и получить надбавку по цене за статус «органик», создать безопасные для здоровья рабочие места. Это устойчивое развитие сельских территорий. По данным Росстата, в России за последние 10 лет исчезло 8,5 тысяч деревень.

Экономические – мировой рынок органической продукции достиг 90 млрд евро и растет на 10-15% ежегодно. Сдерживающий фактор

роста – нехватка сельхозугодий и Россия, с ее природными ресурсами, может стать лидером. В России более 20 миллионов га давно не получали агрохимикаты, они могут быть введены в органическое сельхозпроизводство. Это современное, наукоемкое производство, которое дает возможность развития еще 8 отечественным обслуживающим отраслям – селекции, семеноводства, производства биопрепаратов, биоудобрений, средств точного земледелия, специальной сельхозтехники и др.

### **С чем вступает Россия в официальное органическое сельское хозяйство**

Нормативно-правовая база в сфере органического сельского хозяйства формировалась в России более восемнадцати лет. За это время международный рынок органической продукции вырос с 25 млрд. долларов США до 100 млрд. долларов США, в четыре раза. К системе органического производства присоединилось за это время еще 70 стран.

На данный момент в России действует межгосударственный стандарт ГОСТ 33980-2016 «Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации», ГОСТ Р 57022-2016 «Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства», ГОСТ Р 56104-2014 «Продукты пищевые органические. Термины и определения».

Аккредитованы три органа по сертификации по ГОСТ 33980-2016 – филиал по Воронежской области ФГБУ «Россельхозцентр», АНО «Роскачество» и ООО «Органик эксперт». Утверждены приказы о едином графическом знаке и едином государственном реестре производителей органической продукции.

Единый российский знак органической продукции смогут наносить производители, сертифицированные по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980-2016. Графическое изображение (знак) представляет собой белый лист на зеленом фоне с надписью ОРГАНИК (на русском языке) сверху листа и ORGANIC (с использованием букв латинского алфавита). Также на маркировке российской органической продукции будет наноситься штрих код.

В единый государственный реестр будут внесены производители, сертифицированные по органическому стандарту ГОСТ 33980-2016. Реестр будет открытым и бесплатным как для производителей, так и для тех, кто получает из него данные.

*«Мы вступаем в новый этап развития органического сельского хозяйства. Мы прикладываем большое количество усилий для развития органического сельского хозяйства в России, чтобы сложности, которые сейчас существуют, были преодолены. Мы хотим видеть Россию здоровой, с экологически безопасной средой, с десятками тысяч сертифицированных производителей органической продукции. Чтобы как можно большее количество людей узнало о том, что такое органическое сельское хозяйство и сделало выбор в его пользу», – говорит Сергей Коршунов.*

**Фермер получил от страховой компании «Согласие» возмещение на сумму 4,9 млн руб. за недобор урожая из-за аномальной жары**

В конце 2018 года глава крестьянского (фермерского) хозяйства, индивидуальный предприниматель Александр Князев заключил со страховой компанией «Согласие» договор добровольного страхования от опасных природных явлений озимой пшеницы на общей площади 1940 га.

В конце мая 2019 года в Новоусманском районе Воронежской области были аномальная жара и засуха, которые с короткими перерывами продолжались до конца июня. Длительное влияние опасного природного явления привело к повреждению посевов озимой пшеницы. В результате клиент страховой компании «Согласие» получил значительный недобор урожая.

Страховая компания «Согласие» признала случай страховым. Общая сумма выплаченного страхового возмещения составила 4,9 млн руб.

Сельхозстрахование является одним из стратегически важных видов бизнеса страховой компании «Согласие». По итогам 9 месяцев 2019 года компания заняла 5 место на российском рынке страхования сельхозрисков.

Воронежский филиал страховой компании «Согласие» работает с 2004 года. В Воронежской области «Согласие» является одной из ведущих компаний по страхованию сельскохозяйственных культур и животных и стабильно входит в первую тройку страховых компаний региона, занимающихся страхованием сельхозрисков.

**Более 30 тысяч га сельхозугодий произведут в 2020 году в регионе**

С 2020 года аграриям будут компенсировать до 90% понесенных затрат на известкование

**Более 30 тысяч га сельхозугодий произвесткуют в 2020 году в регионе.** Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

«Особенность Нижегородской области – широкое распространение кислых почв. Известкование способствует повышению плодородия пашни, что важно для роста урожайности. С 2020 года для нижегородских аграриев будет работать новая мера поддержки – компенсация до 90% затрат на известкование. Средства будут выделены из областного и федерального бюджетов», – подчеркнул министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области **Николай Денисов**.

По данным регионального минсельхоза, в 2019 году 139,4 млн рублей из областного бюджета было направлено на известкование почв. Это на 25% больше уровня 2018 года. «В прошлом году произвестковали почти 16 тысяч га сельхозугодий. В 2020 году планируем увеличить этот показатель вдвое», – отметил **Глеб Никитин**.

В 2019 году известкование кислых почв проведено в Княгининском, Спасском, Лукояновском и Сосновском районах. В 2020 году мероприятия по известкованию планируется провести в Сеченовском, Варнавинском, Вознесенском, Балахнинском, Ковернинском, Сеченовском, Городецком, Перевозском и Первомайском районах.

По словам **Глеба Никитина**, в 2019 году «на фоне реализации нацпроекта в Нижегородской области произошло увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции по сравнению с предыдущим годом». «В целом, производство выросло на 3,6%. Наиболее значимые результаты получены по зерну – в этом году собрали урожай в 1 млн 219 тысяч тонн (106% к уровню 2018 года), картофелю – 840 тысяч тонн (111%), сахарной свекле – 448 тысяч тонн (149%). Кроме того, в 2019 году увеличилось производство овощей, льна-долгунца, масличных культур», – отметил губернатор.

Напомним, что по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по **нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»**.

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

**Нижегородцы смогут получить гранты до 6 млн рублей на открытие фермерских хозяйств**

*В 2019 году в регионе создано 195 новых фермерских хозяйств в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство»*

**Жители Нижегородской области смогут получить гранты до 6 млн рублей на открытие и развитие фермерских хозяйств в 2020 году в рамках нацпроекта «Малое и средние предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».** Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

«Гранты «Агростартап», которые предоставляются в рамках нацпроекта, стали новой формой господдержки предпринимательства в сфере сельского хозяйства. Они помогут сделать первые шаги тем, кто только собирается организовать фермерское хозяйство или расширить границы подворья. Не секрет, что именно на старте предпринимателю труднее всего найти деньги на открытие бизнеса. Эту задачу поможет решить «Агростартап», – отметил **Глеб Никитин**.

Как пояснили в министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, гранты будут предоставляться на условии софинансирования. Фермер должен определиться, сколько ему необходимо на создание и развитие хозяйства: не более 90% от этой суммы (без учета НДС и транспортных расходов) предоставит государство и не менее 10% придется вложить самому.

Средства выделяются на конкурсной основе. Организатором конкурсного отбора является министерство сельского хозяйства Нижегородской области.

Прием заявок от нижегородцев планируется начать в апреле 2020 года.

Претенденту на грант нужно будет представить в минсельхоз заявку и бизнес-план (проект создания и развития) своего хозяйства. Оцениваться они будут по специальной шкале, составленной в соответствии с приоритетами региона.

Претендовать на гранты «Агростартап» могут нижегородцы, которые постоянно проживают в сельской местности и намерены заниматься или уже занимаются аграрным бизнесом.

С более подробной информацией об условиях участия в конкурсном отборе на предоставление грантов «Агростартап» можно будет познакомиться на сайте регионального минсельхоза.

Напомним, в 2019 году в регионе создано 195 новых фермерских хозяйств в результате реализации национального проекта «Малое и средние предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Напомним также, что по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

**Больше 15 миллионов рублей поступило в бюджет региона от пользователей недрами в 2019 году**

*На баланс поставлены месторождения строительных песков в Богородском, Дивеевском, Уренском, Лысковском, Починковском и Городецком районах*

Министерством экологии и природных ресурсов Нижегородской области в 2019 году проведено 10 аукционов на право пользования участками недр местного значения. В перечень включены 17 участков, выдано 90 лицензий на право пользования недрами, распоряжение которыми относится к компетенции региона.

Всего по линии государственного регулирования недропользования в 2019 году в бюджет Нижегородской области поступило **15 млн 606 тысяч рублей**. Это различные платежи пользователей недрами, сборы за участие в аукционах на право пользования участками недр местного значения и прочие государственные пошлины за выдачу лицензий на право пользования. Поступившая в бюджет региона сумма больше чем на **18%** превысила плановые показатели.

«Грамотное использование природных ресурсов, сохранение биологического разнообразия входит в число приоритетных региональных задач, которые перед нами ставит Президент России **Владимир Путин**. Также данные задачи прописаны в национальном проекте «**Экология**». Отмечу, что в вопросе добычи недр важен жесткий контроль, чтобы не допускать, к примеру, их добычу за пределами обозначенных участков. Поручаю проводить активную работу в данном направлении и продолжать держать ситуацию на контроле», – отметил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

Так, в 2019 году были поставлены на государственный баланс месторождения строительных песков в Богородском, Дивеевском, Уренском, Лысковском, Починковском и Городецком районах, а также в г.о.г.Дзержинск и г.о.г.Чкаловск.

Также произведена переоценка Шиморского месторождения карбонатных пород в Выксунском районе Нижегородской области.

В планах на **2020 год** – проведение **10** аукционов на право пользования участками недр местного значения.

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

**В 2020 году в регионе пройдут 5 всероссийских соревнований по  
рыболовному спорту**

*Ежегодно Федерацией рыболовного спорта проводится 50 мероприятий*

**В 2020 году в регионе запланировано проведение пяти значимых Всероссийских соревнований.** Об этом сообщили в комитете госохотнадзора Нижегородской области.

«Сегодня рыболовный спорт – один из официальных видов спорта в Российской Федерации, и он пользуется большой популярностью у нижегородцев – ведь стать участником может каждый желающий. Наши спортсмены-рыболовы с достоинством представляют область на всероссийских и международных соревнованиях. Кроме того, рыболовный спорт – это популяризация активного и здорового образа жизни и бережного отношения к природным ресурсам», – отметил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

По информации регионального госохотнадзора, **12-16 марта 2020 г.** состоится Первенство Центрального и Приволжского федеральных округов по ловле на мормышку со льда. **9-13 июля** на Гребном канале в Нижнем Новгороде пройдут Чемпионат России по ловле поплавочной удочкой, Чемпионат России по ловле поплавочной удочкой среди женщин и Первенство России по ловле поплавочной удочкой. В Воротынском районе рыболовы смогут принять участие в Чемпионате России по ловле спиннингом с лодок **13-17 августа**.

Организатором соревнований выступает Федерация рыболовного спорта Нижегородской области.

Кроме того, Федерация планирует провести **около 20 областных и более 30 муниципальных соревнований по рыболовному спорту** в разных дисциплинах: ловля на мормышку со льда, ловля на блесну со льда, ловля поплавочной удочкой, ловля донной удочкой, ловля спиннингом с берега, ловля спиннингом с лодок, ловля карпа.

В комитете добавили, что **в августе 2020 г.** состоится Городской рыболовный фестиваль, посвященный Дню города Нижнего Новгорода.

С проектом Единого календарного плана мероприятий Федерации рыболовного спорта можно ознакомиться на сайте комитета госохотнадзора Нижегородской по ссылке <https://ohotnadzor.government-nnov.ru/?id=91100>.

**Регион достигнет баланса выбытия и создания лесов к 2024 году**  
Более 20 миллионов деревьев высажено в Нижегородской области в 2019 году

**Регион достигнет баланса выбытия и создания лесов к 2024 году.** Об этом сообщили в региональном деплесхозе.

В ведомстве напомнили, что одним из ключевых мероприятий **национального проекта «Экология»** является увеличение площади лесовосстановления.

«В этом году мы перевыполнили этот показатель: леса региона восстановлены на площади **13,72 тыс. га**, что составило **102%** от запланированного значения. По этому показателю Нижегородская область занимает лидирующие позиции в ПФО», – заявил **Глеб Никитин**.

«Основным фактором биологического разнообразия и повышения экологического потенциала лесов региона является баланс выбытия и создания новых лесов. Важно, что темпы лесовосстановления этого года позволяют делать прогноз о том, что к **2024 году этот баланс впервые за последнее десятилетие будет зафиксирован на уровне 100%**», – отметил **Глеб Никитин**.

В региональном деплесхозе сообщили, что высокий результат стал возможен, в том числе, благодаря обновлению лесохозяйственной техники и оборудования в рамках федерального проекта «Сохранение лесов», который входит в национальный проект «Экология». За счет финансирования в рамках нацпроекта лесники региона **получили более 200 единиц противопожарной и лесокультурной техники и оборудования**, в том числе новые лесопосадочные машины, которые уже этой осенью приняли участие в посадке леса.

В том числе, в рамках реализации Федерального проекта приобретено 35 единиц лесохозяйственной и лесокультурной техники, что позволило автоматизировать процессы посадки леса и ухода за созданными лесными культурами и тем самым повысить качество работы.

Напомним, ранее сообщалось, что Нижегородская область вошла в перечень 30 субъектов, в которых Федеральное агентство лесного хозяйства в рамках **национального проекта «Экология»** реализует пилотный проект по инвентаризации земель лесного фонда, нуждающихся в лесовосстановлении. Более 20 тысяч гектар обследовано в рамках пилотного проекта.

Напомним также, что по поручению губернатора Нижегородской области Глеба Никитина регион включился в **национальный проект «Экология»**.

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

## **Органическое сельское хозяйство в России: поехали!**

*1 января 2020 года вступает в силу Федеральный закон №280-ФЗ «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», что означает новую страницу в истории отрасли. Органика станет легальной, нормативно защищенной, у нее появится свое лицо в виде единого государственного логотипа и единый государственный реестр производителей. И это начало нового пути. Впереди много задач, которые предстоит решать.*

### **Люди ждут!**

Самый мощный двигатель – спрос. Союз органического земледелия проанализировал запросы по теме органического сельского хозяйства в Яндекс-статистике. За период с декабря 2017 года по ноябрь 2019 года количество запросов по ключевым словам «органические продукты» выросло почти в три раза. Так, в декабре 2017 года количество запросов в месяц составляло 7 945, а в ноябре 2019 года оно составило уже 21 065.

Резкий рост количества запросов приходится на период принятия закона в первом, втором и третьем чтении весной 2018 года. Прирост за несколько месяцев составил несколько тысяч ежемесячно. Очевидно, что потребители, узнав о новом законе изучали вопрос. И к концу 2019 года сложилось большое ожидание потребителей, количество запросов возросло уже на десять тысяч ежемесячно и достигло рекордных значений.

По ключевым словам «органические продукты купить» количество запросов с декабря 2017 года в 173 возросло в 49 раз до 8643 в ноябре 2019 года. Прирост составил 4896%. Т.е. потребители не только интересуются темой органической продукции, но активно ищут их, чтобы приобрести.

Интересно, что количество запросов по ключевым словам «фермерские продукты купить» тоже показывает рост, но не такой активный. Количество запросов в декабре 2017 года в 756 выросло в 3 раза до 2333 запросов ежемесячно. Прирост составил 208,5%. Союз органического земледелия неоднократно отмечал, что торговые сети используют тренд свежих, натуральных и фермерских продуктов и подменяют ими органические продукты, смешивают понятия. Несмотря на публичные заявления, специализированные полки органических продуктов пока так и не появились в федеральных торговых сетях. В Союзе органического земледелия считают, что есть позитивные предпосылки, чтобы ситуация постепенно менялась. Единый государственный логотип органической продукции поможет выделить органическую продукцию на полках, а единый государственный реестр позволит получать открытые сведения о производителях по номеру сертификата. Система становится прозрачной, что будет способствовать очищению полок от фальсификата.

Сложившийся отложенный спрос на органическую продукцию еще нужно отыграть производителям и оправдать ожидания потребителей. *«Мы очень рады, что спрос на именно органическую продукцию начинает оформляться как тренд. Прделана большая работа, чтобы появилось какое-то первоначальное понимание пользы и отличия такой продукции. Главное, чтобы органические продукты, маркированные новым знаком, были вкусные. Это одно из ключевых*

условий успеха для удержания и роста доли рынка. Основным же фактором остается необходимость роста платежеспособности населения и масштабное информирование потребителей об органическом сельском хозяйстве, уровень знаний нужно наращивать, причем масштабно. Мы считаем, что потребительский спрос будет ключевым фактором перемен представленности органической продукции в торговых сетях. Если они увидят, что люди ищут именно такую продукцию, то появятся и полки. Это должны быть не тысячи, а сотни тысяч запросов ежемесячно», – говорит **Сергей Коршунов, Председатель Правления Союза органического земледелия, к.п.н., Член Общественного совета Минсельхоза РФ.**

Количество запросов по ключевым словам «органическое сельское хозяйство» выросло незначительно, с 1133 в декабре 2017 года до 1483 в ноябре 2019 года. Количество сертифицированных производителей органической продукции также почти не растет, что отчасти объясняется становлением системы нормативно-правового регулирования.

#### **Зачем России нужно органическое сельское хозяйство**

Главная цель органического производства – здоровье почв, экосистем и людей. «Мы уверены, что развитие органического сельского хозяйства в России – это правильный путь и важная государственная цель. Развивая органическое сельское хозяйство, Россия решает экологические, социальные и экономические задачи, выходит на новый, перспективный международный рынок, для себя мы сохраняем природные ресурсы и улучшаем здоровье нации», – говорит **Сергей Коршунов.**

Экологические задачи – в органическом производстве запрещено использование химических пестицидов. Происходит оздоровление экосистем, восстанавливается плодородие почв, увеличивается биоразнообразие, сохраняются пчелы. По данным комитета Госдумы по аграрным вопросам, каждый третий гектар сельхозугодий в России подвержен деградации. Баланс питательных веществ в сельхозугодиях России отрицательный – минус 5,2%. Количество пчел сократилось в три раза за последние 13 лет.

К социальным задачам относится, прежде всего, улучшение здоровья людей. В органическом сельском хозяйстве помимо пестицидов запрещено использование антибиотиков, ГМО, гормонов роста, химических пищевых добавок. В России наблюдается рост алиментарно-зависимых заболеваний. Это группа заболеваний, которые напрямую зависят от правильного и качественного питания. Так, за десять лет прирост заболеваний составил: ишемическая болезнь сердца 20%, онкология – 18%, сахарный диабет – 45%, ожирение – 30%, аллергии – 10%. И, самое страшное, что эти болезни молодеют. Кроме того, органическое сельское хозяйство помогает привлечь на село людей. Малые и средние хозяйства смогут выделить свою продукцию и получить надбавку по цене за статус «органик», создать безопасные для здоровья рабочие места. Это устойчивое развитие сельских территорий. По данным Росстата, в России за последние 10 лет исчезло 8,5 тысяч деревень.

Экономические – мировой рынок органической продукции достиг 90 млрд евро и растет на 10-15% ежегодно. Сдерживающий фактор роста – нехватка сельхозугодий и Россия, с ее природными

ресурсами, может стать лидером. В России более 20 миллионов га давно не получали агрохимикаты, они могут быть введены в органическое сельхозпроизводство. Это современное, наукоемкое производство, которое дает возможность развития еще 8 отечественным обслуживающим отраслям – селекции, семеноводства, производства биопрепаратов, биоудобрений, средств точного земледелия, специальной сельхозтехники и др.

### **С чем вступает Россия в официальное органическое сельское хозяйство**

Нормативно-правовая база в сфере органического сельского хозяйства формировалась в России более восемнадцати лет. За это время международный рынок органической продукции вырос с 25 млрд. долларов США до 100 млрд. долларов США, в четыре раза. К системе органического производства присоединилось за это время еще 70 стран.

На данный момент в России действует межгосударственный стандарт ГОСТ 33980-2016 «Продукция органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации», ГОСТ Р 57022-2016 «Продукция органического производства. Порядок проведения добровольной сертификации органического производства», ГОСТ Р 56104-2014 «Продукты пищевые органические. Термины и определения».

Аккредитованы три органа по сертификации по ГОСТ 33980-2016 – филиал по Воронежской области ФГБУ «Россельхозцентр», АНО «Роскачество» и ООО «Органик эксперт». Утверждены приказы о едином графическом знаке и едином государственном реестре производителей органической продукции.

Единый российский знак органической продукции смогут наносить производители, сертифицированные по межгосударственному стандарту ГОСТ 33980-2016. Графическое изображение (знак) представляет собой белый лист на зеленом фоне с надписью ОРГАНИК (на русском языке) сверху листа и ORGANIC (с использованием букв латинского алфавита). Также на маркировке российской органической продукции будет наноситься штрих код.

В единый государственный реестр будут внесены производители, сертифицированные по органическому стандарту ГОСТ 33980-2016. Реестр будет открытым и бесплатным как для производителей, так и для тех, кто получает из него данные.

*«Мы вступаем в новый этап развития органического сельского хозяйства. Мы прикладываем большое количество усилий для развития органического сельского хозяйства в России, чтобы сложности, которые сейчас существуют, были преодолены. Мы хотим видеть Россию здоровой, с экологически безопасной средой, с десятками тысяч сертифицированных производителей органической продукции. Чтобы как можно большее количество людей узнало о том, что такое органическое сельское хозяйство и сделало выбор в его пользу», – говорит Сергей Коршунов.*



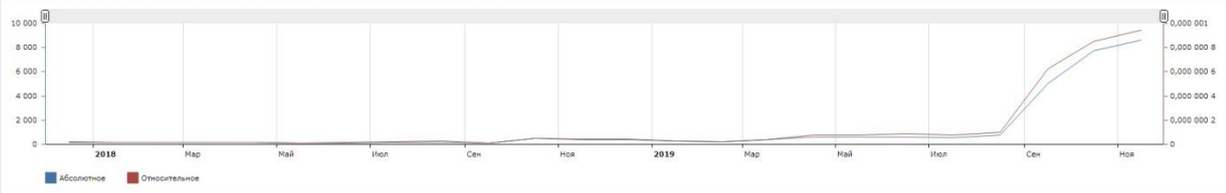






История показов по фразе «органические продукты купить»

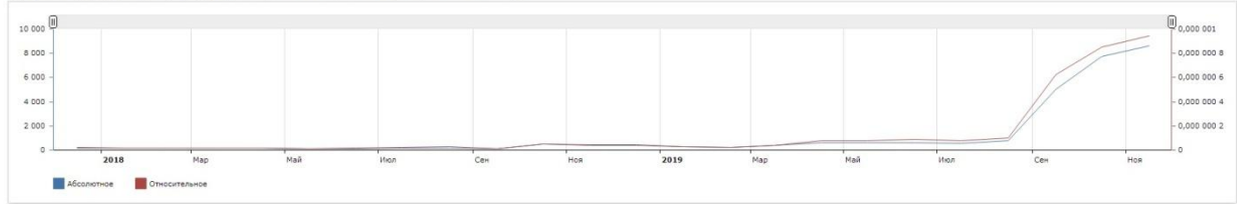
Группировать по: месяц неделя Все Десктопы Мобильные Только телефоны Только планшеты



| Период                  | Абсолютное | Относительное | Период                  | Абсолютное | Относительное  |
|-------------------------|------------|---------------|-------------------------|------------|----------------|
| 01.12.2017 - 31.12.2017 | 173        | 0.00000022320 | 01.12.2018 - 31.12.2018 | 364        | 0.00000044952  |
| 01.01.2018 - 31.01.2018 | 148        | 0.00000018406 | 01.01.2019 - 31.01.2019 | 272        | 0.000000330167 |
| 01.02.2018 - 28.02.2018 | 142        | 0.00000017697 | 01.02.2019 - 28.02.2019 | 198        | 0.00000023086  |
| 01.03.2018 - 31.03.2018 | 152        | 0.00000017512 | 01.03.2019 - 31.03.2019 | 363        | 0.0000004463   |
| 01.04.2018 - 30.04.2018 | 150        | 0.00000019221 | 01.04.2019 - 30.04.2019 | 630        | 0.00000074745  |
| 01.05.2018 - 31.05.2018 | 104        | 0.00000013435 | 01.05.2019 - 31.05.2019 | 628        | 0.00000077616  |
| 01.06.2018 - 30.06.2018 | 110        | 0.00000015398 | 01.06.2019 - 30.06.2019 | 634        | 0.00000085758  |
| 01.07.2018 - 31.07.2018 | 140        | 0.00000019464 | 01.07.2019 - 31.07.2019 | 569        | 0.000000705708 |
| 01.08.2018 - 31.08.2018 | 167        | 0.00000025823 | 01.08.2019 - 31.08.2019 | 746        | 0.00000092592  |
| 01.09.2018 - 30.09.2018 | 108        | 0.00000013307 | 01.09.2019 - 30.09.2019 | 5000       | 0.000000623262 |
| 01.10.2018 - 31.10.2018 | 474        | 0.00000050256 | 01.10.2019 - 31.10.2019 | 7720       | 0.000000948015 |
| 01.11.2018 - 30.11.2018 | 406        | 0.00000048606 | 01.11.2019 - 30.11.2019 | 8643       | 0.000000945128 |

История показов по фразе «органические продукты купить»

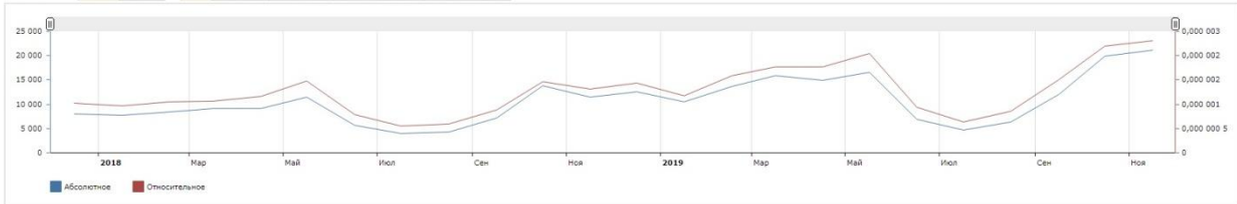
Группировать по: **месяц** неделя Все Десктопы Мобильные Только телефоны Только планшеты



| Период                  | Абсолютное | Относительное  | Период                  | Абсолютное | Относительное  |
|-------------------------|------------|----------------|-------------------------|------------|----------------|
| 01.12.2017 - 31.12.2017 | 173        | 0.000000223300 | 01.12.2018 - 31.12.2018 | 394        | 0.000000044952 |
| 01.01.2018 - 31.01.2018 | 148        | 0.000000018406 | 01.01.2019 - 31.01.2019 | 272        | 0.000000030167 |
| 01.02.2018 - 28.02.2018 | 142        | 0.000000017697 | 01.02.2019 - 28.02.2019 | 198        | 0.000000023086 |
| 01.03.2018 - 31.03.2018 | 152        | 0.000000017612 | 01.03.2019 - 31.03.2019 | 363        | 0.000000040463 |
| 01.04.2018 - 30.04.2018 | 150        | 0.000000019221 | 01.04.2019 - 30.04.2019 | 630        | 0.000000074745 |
| 01.05.2018 - 31.05.2018 | 104        | 0.000000013435 | 01.05.2019 - 31.05.2019 | 628        | 0.000000077616 |
| 01.06.2018 - 30.06.2018 | 110        | 0.000000015398 | 01.06.2019 - 30.06.2019 | 634        | 0.000000065758 |
| 01.07.2018 - 31.07.2018 | 140        | 0.000000019464 | 01.07.2019 - 31.07.2019 | 568        | 0.000000075708 |
| 01.08.2018 - 31.08.2018 | 187        | 0.000000025823 | 01.08.2019 - 31.08.2019 | 746        | 0.000000100592 |
| 01.09.2018 - 30.09.2018 | 108        | 0.000000013307 | 01.09.2019 - 30.09.2019 | 5000       | 0.000000623262 |
| 01.10.2018 - 31.10.2018 | 474        | 0.000000050256 | 01.10.2019 - 31.10.2019 | 7720       | 0.000000849015 |
| 01.11.2018 - 30.11.2018 | 406        | 0.000000046606 | 01.11.2019 - 30.11.2019 | 8643       | 0.000000945128 |

История показов по фразе «органические продукты»

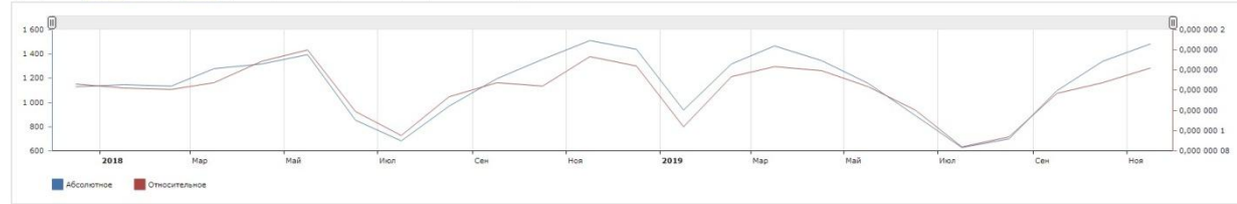
Группировать по: **месяц** неделя Все Десктопы Мобильные Только телефоны Только планшеты



| Период                  | Абсолютное | Относительное  | Период                  | Абсолютное | Относительное  |
|-------------------------|------------|----------------|-------------------------|------------|----------------|
| 01.12.2017 - 31.12.2017 | 7945       | 0.000001025063 | 01.12.2018 - 31.12.2018 | 12619      | 0.000001439724 |
| 01.01.2018 - 31.01.2018 | 7776       | 0.000000967057 | 01.01.2019 - 31.01.2019 | 10563      | 0.000001171522 |
| 01.02.2018 - 28.02.2018 | 8371       | 0.000001043240 | 01.02.2019 - 28.02.2019 | 13681      | 0.000001595171 |
| 01.03.2018 - 31.03.2018 | 9182       | 0.000001057876 | 01.03.2019 - 31.03.2019 | 15916      | 0.000001774120 |
| 01.04.2018 - 30.04.2018 | 9091       | 0.000001164920 | 01.04.2019 - 30.04.2019 | 14852      | 0.000001762085 |
| 01.05.2018 - 31.05.2018 | 11410      | 0.000001473947 | 01.05.2019 - 31.05.2019 | 16536      | 0.000002049000 |
| 01.06.2018 - 30.06.2018 | 5624       | 0.000000787242 | 01.06.2019 - 30.06.2019 | 6969       | 0.000000942663 |
| 01.07.2018 - 31.07.2018 | 3995       | 0.000000555423 | 01.07.2019 - 31.07.2019 | 4729       | 0.000000630322 |
| 01.08.2018 - 31.08.2018 | 4262       | 0.000000598396 | 01.08.2019 - 31.08.2019 | 6401       | 0.000000863123 |
| 01.09.2018 - 30.09.2018 | 7205       | 0.000000887717 | 01.09.2019 - 30.09.2019 | 12026      | 0.000001459069 |
| 01.10.2018 - 31.10.2018 | 13781      | 0.000001461148 | 01.10.2019 - 31.10.2019 | 19957      | 0.000002194792 |
| 01.11.2018 - 30.11.2018 | 11476      | 0.000001317373 | 01.11.2019 - 30.11.2019 | 21055      | 0.000002303498 |

История показов по фразе «органическое сельское хозяйство»

Группировать по: **месяц** неделя Все Десктопы Мобильные Только телефоны Только планшеты



| Период                  | Абсолютное | Относительное  | Период                  | Абсолютное | Относительное  |
|-------------------------|------------|----------------|-------------------------|------------|----------------|
| 01.12.2017 - 31.12.2017 | 1133       | 0.000000146179 | 01.12.2018 - 31.12.2018 | 1441       | 0.000000164406 |
| 01.01.2018 - 31.01.2018 | 1147       | 0.000000142646 | 01.01.2019 - 31.01.2019 | 936        | 0.000000103810 |
| 01.02.2018 - 28.02.2018 | 1134       | 0.000000141325 | 01.02.2019 - 28.02.2019 | 1317       | 0.000000153559 |
| 01.03.2018 - 31.03.2018 | 1279       | 0.000000147356 | 01.03.2019 - 31.03.2019 | 1467       | 0.000000163523 |
| 01.04.2018 - 30.04.2018 | 1320       | 0.000000169145 | 01.04.2019 - 30.04.2019 | 1347       | 0.000000159812 |
| 01.05.2018 - 31.05.2018 | 1395       | 0.000000190206 | 01.05.2019 - 31.05.2019 | 1159       | 0.000000143613 |
| 01.06.2018 - 30.06.2018 | 853        | 0.000000119402 | 01.06.2019 - 30.06.2019 | 892        | 0.000000120657 |
| 01.07.2018 - 31.07.2018 | 685        | 0.000000095235 | 01.07.2019 - 31.07.2019 | 697        | 0.000000083839 |
| 01.08.2018 - 31.08.2018 | 968        | 0.000000133670 | 01.08.2019 - 31.08.2019 | 629        | 0.000000083985 |
| 01.09.2018 - 30.09.2018 | 1199       | 0.000000147727 | 01.09.2019 - 30.09.2019 | 1100       | 0.000000137116 |
| 01.10.2018 - 31.10.2018 | 1369       | 0.000000144090 | 01.10.2019 - 31.10.2019 | 1340       | 0.000000147368 |
| 01.11.2018 - 30.11.2018 | 1514       | 0.000000173798 | 01.11.2019 - 30.11.2019 | 1483       | 0.000000162169 |

## **Жители Новинок начали бесплатно получать продукцию «Молочной кухни»**

Жители Новинок начали бесплатно получать продукцию «Молочной кухни». Об этом сообщила директор департамента по социальной политике администрации Нижнего Новгорода **Галина Гуренко** во время инспекции работы первого в поселке раздаточного пункта, который расположился на 1 этаже в здании сельсовета поселка Новинки (ул.Центральная, д. 5).

По её словам, раздаток работает со **2 января 2020 года: с понедельника по пятницу - с 8.00 до 13.00** и в **субботу - с 8.00 до 12.00**. Получить молочную продукцию можно как за счет собственных средств, так и бесплатно. К льготной категории относятся семьи с детьми до одного года, в которых среднедушевой доход на каждого члена составляет не более 20 тысяч рублей. Также право на льготу имеют семьи с детьми от года до двух лет, в которых доход составляет не более 10 тысяч рублей на каждого.

«С документами мамы из поселка Новинки обращаются в управление социальной защиты населения по Приокскому району. Затем по электронным каналам все документы отправляются в детскую поликлинику, а из детской поликлиники – на «Молочную кухню». Готовую карточку на выдачу льготной «молочки» мамы получают уже на раздатке. Упрощенная система пока есть только в Приокском районе. В этом году совместно с министерством социальной политики и минздравом мы планируем внедрить такую систему во всех районах Нижнего Новгорода», – отметила **Галина Гуренко**.

Жительница поселка Новинки **Наталья Иванихина** отметила, что пользовалась продукцией «Молочной кухни» и ранее, но сделать это могла только на раздатке в Щербинках Приокского района. «Продукция натуральная, и об этом говорит срок годности – всего 48 часов. В магазинах сейчас такое сложно найти, поэтому мы очень рады открытию раздатка у нас в Новинках», – сказала она.

Напомним ранее три раздаточных пункта «Молочной кухни» перешли на режим работы в две смены после обращения родителей к мэру Нижнего Новгорода **Владимиру Панову**.

Ранее сообщалось, что продукция «Молочной кухни» получила признание не только в Нижнем Новгороде, но и на всероссийском уровне. В марте 2018 года предприятию присвоено звание лучшего учреждения педиатрического профиля Российской Федерации.

С адресным перечнем раздаточных пунктов и режимом работы можно ознакомиться на официальном сайте нижегородской молочной кухни **[molokokuh.ru](http://molokokuh.ru)**.

## **Жители Кстовского района и сотрудники госохотнадзора спасли лося**

*Животное провалилось под лед на реке Волга*

В Кстовском районе Нижегородской области старший инспектор **Сергей Шушеров** вместе с жителями Кстовского района спас провалившегося под лед лося. Об этом сообщили в комитете по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области.

«В новогодние праздники поступило сообщение от граждан о том, что на реке Волга вблизи села Работки под лед провалилась самка лося. Нам удалось ее перенести на берег, – сообщил старший инспектор Нижегородского межрайонного отдела комитета госохотнадзора **Сергей Шушеров**. – На место приехали специалисты ветнадзора и оказали первую помощь животному».

**Сергей Шушеров** уточнил, что лося сразу перевезли в теплое помещение. Ему были обеспечены уход и питание. «Сейчас жизни и здоровью копытного ничего не угрожает. Через несколько дней передержки животное выпустят в естественную среду обитания».

В комитете госохотнадзора отметили, что в подобных случаях нужно вызвать профессионалов, обратившись в круглосуточную экологическую диспетчерскую «Зеленый телефон» **433-22-11** или по единому номеру 112.

Ранее сообщалось, что в Нижегородской области **увеличилась численность копытных**. По результатам государственного мониторинга выросли популяции лося и косули. По данным на 2019 год, в регионе насчитывается 15,7 тыс. лосей (в 2018 г. – 14,9 тыс.) и 963 особи косули (в 2018 г. – 926).

Напомним, в 2018 году губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин** утвердил новую редакцию государственной программы «Охрана животного мира Нижегородской области». Срок реализации мероприятий, перечисленных в документе, – с 2018 по 2021 годы. Целью программы является обеспечение сохранения и воспроизводства объектов животного мира, в том числе, проведение биотехнических мероприятий по подкормке животных для увеличения их численности.

**Нижегородская область вошла в десятку регионов-лидеров по льготному кредитованию бизнеса**

*Работа программ льготного кредитования в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство» продолжится в 2020 году*

**Нижегородская область вошла в десятку регионов-лидеров России по льготному кредитованию бизнеса** в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы». Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

По словам губернатора, **национальный проект** содержит 5 региональных проектов, объединяющих более 200 мероприятий. Это и расширение доступа к льготному финансированию, и старт целого ряда обучающих программ и программ по выращиванию бизнес-проектов.

«Основные мероприятия регионального проекта «Расширение доступа субъектов МСП к финансовым ресурсам» – это льготное кредитование по «Программе 1764» под ставку 8,5%. По этой программе в 2019 году привлечено **более 14,5 млрд рублей** кредитных средств – это **5 место в стране**. В рамках программы, реализуемой Корпорацией МСП, нижегородские предприниматели получили около **3 млрд рублей** кредитных средств – **8 место в РФ**», – отметил **Глеб Никитин**.

Напомним, в 2019 году по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по нацпроекту **«Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»**.

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

**Более 30 тысяч га сельхозугодий известкуют в 2020 году в регионе**

С 2020 года аграриям будут компенсировать до 90% понесенных затрат на известкование

**Более 30 тысяч га сельхозугодий известкуют в 2020 году в регионе.** Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

«Особенность Нижегородской области – широкое распространение кислых почв. Известкование способствует повышению плодородия пашни, что важно для роста урожайности. С 2020 года для нижегородских аграриев будет работать новая мера поддержки – компенсация до 90% затрат на известкование. Средства будут выделены из областного и федерального бюджетов», – подчеркнул министр сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области **Николай Денисов**.

По данным регионального минсельхоза, в 2019 году 139,4 млн рублей из областного бюджета было направлено на известкование почв. Это на 25% больше уровня 2018 года. «В прошлом году известковали почти 16 тысяч га сельхозугодий. В 2020 году планируем увеличить этот показатель вдвое», – отметил **Глеб Никитин**.

В 2019 году известкование кислых почв проведено в Княгининском, Спасском, Лукояновском и Сосновском районах. В 2020 году мероприятия по известкованию планируется провести в Сеченовском, Варнавинском, Вознесенском, Балахнинском, Ковернинском, Сеченовском, Городецком, Перевозском и Первомайском районах.

По словам **Глеба Никитина**, в 2019 году «на фоне реализации нацпроекта в Нижегородской области произошло увеличение объемов производства сельскохозяйственной продукции по сравнению с предыдущим годом». «В целом, производство выросло на 3,6%. Наиболее значимые результаты получены по зерну – в этом году собрали урожай в 1 млн 219 тысяч тонн (106% к уровню 2018 года), картофелю – 840 тысяч тонн (111%), сахарной свекле – 448 тысяч тонн (149%). Кроме того, в 2019 году увеличилось производство овощей, льна-долгунца, масличных культур», – отметил губернатор.

Напомним, что по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

## **Лесовосстановление проведут на площади более 13 тысяч га в 2020 году**

*В том числе, в Нижегородской области посадят около 5 тысяч га нового леса*

**В 2020 году лесовосстановление в Нижегородской области проведут на площади более 13 тысяч га в рамках нацпроекта «Экология».** Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

По словам губернатора, в 2020 году на эти цели из федерального бюджета будет направлено 37 миллионов рублей. Лесовосстановление предполагает как посадку новых деревьев, так и уход за лесными культурами. «В частности, в этом году планируется посадить порядка 5 тысяч га нового леса», – добавил **Глеб Никитин**.

Напомним, почти 300 единиц новой техники и оборудования получили нижегородские лесохозяйственные учреждения в рамках нацпроекта «Экология» в 2019 году.

«В том числе, в регионе появились новые лесопосадочные машины, которые прошлой осенью приняли участие в посадке леса. Новая техника позволяет выполнять посадку лесных культур намного быстрее по сравнению с традиционным способом», – отметил директор департамента лесного хозяйства Нижегородской области **Роман Воробьев**.

**Роман Воробьев** напомнил, что Нижегородская область вошла в перечень 30 субъектов, в которых Федеральное агентство лесного хозяйства в рамках **национального проекта «Экология»** реализует пилотный проект по инвентаризации земель лесного фонда, нуждающихся в лесовосстановлении. В 2019 году в рамках пилотного проекта было обследовано более 20 тысяч га в регионе.

Ранее сообщалось, что в 2019 году Нижегородская область включилась в национальный проект «Экология».

Ранее также сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

## **Рыбоводное хозяйство на месте песчаного карьера откроют в Нижегородской области**

*Такая практика применяется в регионе впервые*

В Дальнеконстантиновском районе Нижегородской области близи села Чуварлей на территории бывшего песчаного карьера создадут рыбоводное хозяйство. Такая практика применяется в регионе впервые. Об этом сообщили в комитете по охране, использованию и воспроизводству объектов животного мира Нижегородской области.

«Программа развития товарного рыбоводства Нижегородской области, которую мы запустили в 2018 году, позволяет привлекать инвестиции в рыбоводное хозяйство региона. Ежегодно появляются новые рыбоводные хозяйства, а это означает, что на нижегородских прилавках будет больше свежей рыбы», – подчеркнул губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

Новое предприятие у села Чуварлей планирует выращивать форель, карпа и белого амура. Первый год хозяйство будет работать как рекреационное, на второй – планируется поставить садковую линию.

**Глеб Никитин** пояснил, что открытие рыбоводного предприятия на месте песчаного карьера является «примером рационального природопользования». В Нижегородской области есть песчаные карьеры, которые после добычи песка не были рекультивированы и повторно не использовались.

«Создание прудового хозяйства на месте бывшего песчаного карьера позволяет рекультивировать территорию, где ранее добывали полезные ископаемые, – отметил губернатор. – В результате местные жители получают новое благоустроенное пространство для отдыха, а регион – дополнительные поступления в бюджет и рабочие места».

В комитете госохотнадзора добавили, что в рамках госпрограммы были проведены научно-исследовательских работы по обследованию 7 водных объектов. На одном из них уже действует прудовое хозяйство, на двух сформированы рыбоводные участки, еще на двух планируется формирование рыбоводных участков, а обводненный карьер в Борском районе признан перспективным для прудового рыбоводства. Один водный объект оказался непригодным для рыбоводства.

Руководитель комитета госохотнадзора Нижегородской области **Николай Бондаренко** напомнил, что программа «Развитие товарной аквакультуры (товарного рыбоводства) в Нижегородской области» включает в себя комплекс мероприятий. «Во-первых, это субсидии на корма и рыбопосадочный материал, во-вторых, проведение научно-исследовательских работ, в-третьих, субсидии для инвестиционных проектов и, в-четвертых, курсы повышения квалификации рыбоводов», – уточнил руководитель областного комитета госохотнадзора **Николай Бондаренко**.

«В 2020 году в Нижегородской области планируется вырастить 695 тонн рыбы», – сообщил руководитель комитета госохотнадзора.

Напомним, по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по **нацпроекту**

**«Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».**

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

**Нижегородцы смогут получить гранты до 6 млн рублей на открытие фермерских хозяйств**

*В 2019 году в регионе создано 195 новых фермерских хозяйств в рамках нацпроекта «Малое и среднее предпринимательство»*

**Жители Нижегородской области смогут получить гранты до 6 млн рублей на открытие и развитие фермерских хозяйств в 2020 году в рамках нацпроекта «Малое и средние предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».** Об этом сообщил губернатор Нижегородской области **Глеб Никитин**.

«Гранты «Агростартап», которые предоставляются в рамках нацпроекта, стали новой формой господдержки предпринимательства в сфере сельского хозяйства. Они помогут сделать первые шаги тем, кто только собирается организовать фермерское хозяйство или расширить границы подворья. Не секрет, что именно на старте предпринимателю труднее всего найти деньги на открытие бизнеса. Эту задачу поможет решить «Агростартап», – отметил **Глеб Никитин**.

Как пояснили в министерстве сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, гранты будут предоставляться на условии софинансирования. Фермер должен определиться, сколько ему необходимо на создание и развитие хозяйства: не более 90% от этой суммы (без учета НДС и транспортных расходов) предоставит государство и не менее 10% придется вложить самому.

Средства выделяются на конкурсной основе. Организатором конкурсного отбора является министерство сельского хозяйства Нижегородской области.

Прием заявок от нижегородцев планируется начать в апреле 2020 года.

Претенденту на грант нужно будет представить в минсельхоз заявку и бизнес-план (проект создания и развития) своего хозяйства. Оцениваться они будут по специальной шкале, составленной в соответствии с приоритетами региона.

Претендовать на гранты «Агростартап» могут нижегородцы, которые постоянно проживают в сельской местности и намерены заниматься или уже занимаются аграрным бизнесом.

С более подробной информацией об условиях участия в конкурсном отборе на предоставление грантов «Агростартап» можно будет познакомиться на сайте регионального минсельхоза.

Напомним, в 2019 году в регионе создано 195 новых фермерских хозяйств в результате реализации национального проекта «Малое и средние предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Напомним также, что по решению губернатора **Глеба Никитина** Нижегородская область начала работу по нацпроекту «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».

Ранее сообщалось, что президент РФ **Владимир Путин** подписал указ, в котором поставил перед правительством цели, достичь которых надо до 2024 года. Для этого были разработаны национальные проекты по 12 направлениям социально-экономического развития.

По словам **Владимира Путина**, «12 национальных проектов – это, прежде всего, информация для бизнеса о том, где и что государство будет делать, куда оно вложит ресурсы и какие условия создаст для частной инициативы».

## **Охота на косулю закрылась в Нижегородской области Численность косули в регионе увеличилась**

Закрывается охота на косулю (европейскую, сибирскую), которая продлилась в Нижегородской области с 1 октября по 31 декабря 2019 года. С 1 января 2019 года охота на косулю считается незаконной. Об этом сообщили в областном комитете госохотнадзора.

В комитете отметили, что в 2013 году данный вид был исключен из Красной книги Нижегородской области, так как численность косули увеличилась почти вдвое благодаря проводимым биотехническим и охранным мероприятиям: для копытных выкладывалась соль, овсом засеивались кормовые поля на территории общедоступных охотничьих угодий. Сейчас в регионе насчитывается 963 косули (в 2018 году – 926).

Комитет госохотнадзора напоминает, что незаконная охота преследуется законом. Размер вреда, причиненного охотничьим ресурсам, за одну особь косули составляет от 120 тыс. рублей до 280 тыс. рублей.

Напомним, что губернатор Нижегородской области Глеб Никитин утвердил новую редакцию государственной программы «Охрана животного мира Нижегородской области». Срок реализации мероприятий, перечисленных в документе, – с 2018 по 2021 годы. Целью программы является обеспечение сохранения, воспроизводства и рационального использования объектов животного мира и среды их обитания.

Ранее сообщалось, что в Нижегородской области увеличилась численность копытных. По результатам государственного мониторинга увеличилась численность лося и косули. В 2019 году насчитывается 15,7 тыс. лосей (в 2018 г. – 14,9 тыс.) и 963 особи косули (в 2018 г. – 926).

**Сезон охоты на боровую дичь с подружейными собаками  
завершился в регионе  
Сезон охоты продлился с 5 августа по 31 декабря 2019 года**

Сезон охоты на боровую дичь с подружейными собаками завершился в Нижегородской области, который продлился с 5 августа по 31 декабря 2019 года. Об этом сообщили в региональном комитете госохотнадзора.

В ведомстве пояснили, что этот вид охоты пользуется большой популярностью – свыше тысячи нижегородцев охотятся таким способом. Подружейные собаки предназначены для охоты на пернатую дичь – луговую, боровую, болотную, водоплавающую, – а также на зайца и другого мелкого зверя.

«Легавые собаки отличаются от других охотничьих пород главным образом тем, что, найдя дичь, замирают на месте, делая так называемую «стойку», показывая охотнику, где находится добыча», – пояснили в ведомстве.

Специалисты отметили, что легавые собаки делятся на две большие группы: континентальные (наиболее распространены у нас дратхаар и курцхаар) и островные, то есть с Британских островов: сеттеры и пойнтер.

«В этом виде охоты для большинства охотников добыть из-под собаки дупеля или вальдшнепа намного ценнее, чем более крупную дичь, ту же утку, например», – уточнили в ведомстве.

Ранее сообщалось, что в регионе увеличилась численность курообразных. По результатам государственного мониторинга, в 2019 году насчитывалось 39 тысяч глухарей (в 2018 году – 29 тысяч особей) и 170 тысяч тетеревов (в 2018 году – 127 тысяч). В комитете отметили, что рост популяции глухарей и тетеревов произошел благодаря проводимым биотехническим и охранным мероприятиям, в частности для тетеревиных птиц устраивались галечники и порхалища на территориях общедоступных угодий региона.

Напомним, что губернатор Нижегородской области Глеб Никитин утвердил новую редакцию государственной программы «Охрана животного мира Нижегородской области». Срок реализации мероприятий, перечисленных в документе, – с 2018 по 2021 годы. Целью программы является обеспечение сохранения, воспроизводства и рационального использования объектов животного мира и среды их обитания.

## **В Нижегородской области завершился сезон охоты с ловчими птицами**

**Сезон охоты продлился с 25 июля по 31 декабря 2019 года**

Закрылся сезон охоты с ловчими птицами на пернатую дичь, который продлился с 25 июля по 31 декабря 2019 года. Об этом сообщили в региональном комитете госохотнадзора.

Первые упоминания об использовании дрессированных хищных птиц относятся к I–II вв. веку до нашей эры. «Культура охоты с ловчими птицами существовала во многих странах, однако с появлением огнестрельного оружия соколиная охота утратила практический смысл, но сохранилась в виде хобби и спорта», – рассказали в комитете госохотнадзора.

Соколиную охоту называют высшей ступенью охотничьего искусства и даже способом совершенствования человека, поскольку крылатого охотника необходимо воспитывать с птенца. Чтобы приручить сокола, с ним нужно жить, вместе вставать и ложиться спать, вместе есть.

Как пояснили в ведомстве, во второй половине XX века хищным птицам нашли новое применение – профессиональное. В современном мире крылатые помощники человека работают на аэродромах в целях обеспечения безопасности полета. Они отгоняют стаи птиц на взлетной полосе.

Ранее сообщалось, что в регионе увеличилась численность курообразных. По результатам государственного мониторинга, в 2019 году насчитывалось 39 тысяч глухарей (в 2018 году – 29 тысяч особей) и 170 тысяч тетеревов (в 2018 году – 127 тысяч). В комитете отметили, что рост популяции глухарей и тетеревов произошел благодаря проводимым биотехническим и охранным мероприятиям, в частности для тетеревиных птиц устраивались галечники и порхалища на территориях общедоступных угодий региона.

Напомним, что губернатор Нижегородской области Глеб Никитин утвердил новую редакцию государственной программы «Охрана животного мира Нижегородской области». Срок реализации мероприятий, перечисленных в документе, – с 2018 по 2021 годы. Целью программы является обеспечение сохранения, воспроизводства и рационального использования объектов животного мира и среды их обитания.



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

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ

**МОЯ ЗЕМЛЯ  
РОССИЯ**  
2018



ПРЕСС-СЛУЖБА МИНИСТЕРСТВА  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



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

М.Ю. Ксензов

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



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»

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

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