

ПРИРОДА БЕЛОГОРСЬЯ



ВЫПУСК

8



# Всегда настороже



## Как Белгородская область готовилась к пожароопасному сезону

*«Готовь сани летом, а телегу зимой» - эта поговорка лучше всего описывает главный принцип работы лесного управления Белгородской области. К пожароопасному сезону здесь начали готовиться задолго до его начала.*

В первую очередь определили перечень населённых пунктов, объектов экономики и инфраструктуры, имеющих общую границу с лесными насаждениями. Затем поэтапно принимали меры по противопожарному обустройству лесного фонда. В том числе:

- реконструировали лесные дороги протяжённостью 108,4 км;
- обустроили свыше 128 км противопожарных минерализованных полос, разрывов;
- прочистили почти 118 км просек и обеспечили уход за 4561,69 км минерализованных полос, разрывов;
- неустанно ведут мониторинг пожарной опасности и лесных пожаров на территории 230,6 тыс. га;
- благоустроили 26 зон для белгородцев, отдыхающих в лесах, и поддерживают в надлежащем рабочем состоянии ещё 340 зон;

- разместили свыше 100 стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах;
- установили и реконструировали 343 шлагбаума и преграды, ограничивающие пребывание людей.

А также сотрудники зелёного ведомства неустанно проводят беседы с населением, открытые уроки в образовательных учреждениях и размещают оповещения в СМИ.

## Защита от вредителей и болезней

Кроме пожара, зелёным насаждениям могут угрожать различные вредители и инфекционные заболевания. В прошлом году специалисты Воронежского центра защиты леса обследовали лесной фонд в Белгородской области на площади 6910,3 га. Они составили акты лесопатологического обследования.

На основании этих актов в лесничествах произвели работы по отводу лесосек на 2021 год под

выборочную санитарную рубку на площади 1929,3 га, сплошные санитарные рубки - 23,6 га. Предусмотрена уборка неликвидной древесины на 126 га.

*Уже выполнены:*

- выборочно-санитарные рубки на площади 299,6 га;
- сплошная санитарная рубка - 3,6 га;
- уборка неликвидной древесины - 27,3 га.

Кроме специализированного учреждения и лесхозов работы ведут и арендаторы лесных участков.

Выборочные санитарные рубки проводят для оздоровления насаждений, предупреждения распространения и (или) ликвидации очагов стволовых вредителей и опасных инфекционных заболеваний. Обычно это повреждённые насаждения с повышенным, по сравнению с естественным, текущим отпадом деревьев, наличием ветровала, бурелома, снеголома, снеговала.

Чтобы не допустить нарушений правил заготовки древесины, а также правил санитарной, пожарной безопасности в лесах, участковые госинспекторы строго контролируют ход выполнения выборочных санитарных рубок.

Все данные вносят в лесную декларацию, которую арендаторы ежегодно предоставляют в региональное управление лесами для проверки.

Кроме этого, всю заготавливаемую древесину лесопользователи должны вносить в единую государственную автоматизированную информационную систему учёта древесины и сделок с ней (ЛесЕГАИС). Сотрудники лесничеств совместно с ГИБДД по Белгородской области проводят рейды по пресечению нарушений лесного законодательства, в частности транспортировки древесины и пиломатериалов согласно 415-ФЗ.

## Инспекторы помогут

На помощь хранителям лесов приходят общественные инспекторы. В Белгородской области федеральный государственный лесной и пожарный надзор осуществляют 192 человека, в этом году к ним присоединились 99 общественных инспекторов по охране окружающей среды.

В рамках Международного дня лесов им торжественно вручили удостоверения.

- Общественные инспекторы - неравнодушные люди, которые готовы трудиться на благо охраны окружающей среды. Их добровольная экологическая деятельность также направлена на заботу и





охрану лесных насаждений – они принимают участие в лесовосстановительных, противопожарных, оздоровительных мероприятиях, - отметила начальник управления лесами региона Нина УСОЛЬЦЕВА.

Экологические добровольцы помогают лесничествам контролировать соблюдение белгородцами природоохранного законодательства. Они совместно патрулируют леса, ведут мониторинг пожарной опасности в лесах для предотвращения и предупреждения лесных возгораний, проводят профилактические беседы с населением, раздадут листовки, брошюры и календари на противопожарную тематику, а зимой помогают охранять хвойные насаждения.

**Вступить в ряды общественных инспекторов могут совершеннолетние граждане, проживающие или работающие на территории Белгородской области. Подробнее о присвоении статуса общественного лесного инспектора можно узнать на сайте управления лесами [beluprles.ru](http://beluprles.ru).**

## Проверка доказала

Готовность региона к пожароопасному сезону 2021 года на землях лесного фонда проверили

специалисты Департамента лесного хозяйства по ЦФО. Они оценили наличие и исправность противопожарного инвентаря и оборудования, работоспособность сил, задействованных в ликвидации природных возгораний, документацию о готовности техники.

Также проверили организацию и функционирование специализированной диспетчерской службы региона, техническое оснащение, работоспособность прямой линии лесной охраны.

Вердикт проверки: вся техника, включённая в сводный план тушения лесных пожаров на период пожароопасного сезона этого года, есть в наличии и находится в исправном состоянии. Регион признали готовым к пожароопасному сезону 2021 года.

## Бережём вместе

Согласно приказа Управления лесами Белгородской области от 5.04.2021 № 152 «О начале пожароопасного сезона 2021 года» пожароопасный сезон в регионе объявлен с 6 апреля.

В 90% случаев виновником природных пожаров становится человек. В связи с этим сотрудники ведомства просят жителей и гостей региона соблюдать Правила пожарной безопасности в лесах. Брошенный окурок, разведённый костер или бесконтрольные выжигания сухой растительности мо-

гут в считанные минуты уничтожить лесные насаждения. Помните об этом, будьте осторожны с огнём в лесу и на прилегающих к нему территориях.

**Если вы стали свидетелем возникновения лесных пожаров, незаконных рубок или нарушений лесного законодательства РФ сообщите об этом в региональную диспетчерскую службу управления лесами Белгородской области по круглосуточному телефону 8(4722)33-66-97 или по бесплатному номеру телефона Прямой линии лесной охраны 8-800-100-94-00.**

## Не нарушай!

С 1 января 2021 года вступили в силу новые Правила пожарной безопасности в лесах, утверждённые постановлением Правительства РФ от 07.10.2020 №1614.

Они включают в себя следующие запреты.

- Запрещается засорять лес отходами производства и потребления.
- Использовать открытый огонь (костры, паяльные лампы, примусы, мангалы, жаровни) в хвойных молодняках, на горячих, на участках повреждённого леса, торфяниках, в местах рубок (на лесосеках), не очищенных от порубочных



остатков и заготовленной древесины, в местах с подсохшей травой, а также под кронами деревьев. В других местах использование открытого огня допускается на площадках, отделённых противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра. Открытый огонь (костер, мангал, жаровня) тщательно засыпается землей или заливается водой до полного прекращения тления.

- Бросать горящие спички, окурки и горячую золу из курительных трубок, стекло (стеклянные бутылки, банки и др.).
- Применять при охоте пыжи из горючих или тлеющих материалов.
- Оставлять промасленные или пропитанные бензином, керосином или иными горючими веществами материалы (бумагу, ткань, паклю, вату и другие горючие вещества) в непредусмотренных для этого местах.
- Заправлять горючим топливные баки двигателей внутреннего сгорания при работе двигателя, использовать машины с неисправной системой питания двигателя, а также курить или пользоваться открытым огнём вблизи машин, заправляемых горючим.
- Выполнять работы с открытым огнём на торфяниках.
- Запрещается выжигание хвороста, лесной подстилки, сухой травы и других горючих материалов на земельных участках, непосредственно примыкающих к лесам, защитным и лесным насаждениям и не отделённых противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 0,5 метра.

Кроме того, со дня схода снежного покрова до установления устойчивой дождливой осенней погоды или образования снежного покрова владельцы территорий, прилегающих к лесному фонду должны очищать её от сухой травянистой растительности, пожнивных остатков, валежника, порубочных остатков, отходов производства и потребления и других горючих материалов на полосе шириной не менее 10 метров от границ территории и (или) леса либо отделять противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра или иным противопожарным барьером.

**Нарушение правил пожарной безопасности в лесах ведёт к привлечению к административной ответственности по статье 8.32 Кодекса РФ об административных правонарушениях.**

# Предъявите билет!



Как в Белгородской области прошёл сезон охоты на пушных зверей

**Сезон спортивной и любительской охоты на пушных животных завершился в регионе 28 февраля.**

За прошедший период сотрудники управления Экоохотнадзора области выдали более 15 000 разрешений. Самыми активными были охотники в Корочанском районе, Грайворонском и Старооскольском городских округах.

К сожалению, всегда есть те, кто пытается обойти закон. Инспекторы управления Экоохотнадзора области выявили более 100 нарушений Правил охоты.

Основные из них - нахождение в охотничьих угодьях без соответствующих документов (охотничьего билета, разрешения на ношение и хранение охотничьего оружия, разрешения на добычу охотничьих ресурсов), транспортировка продукции охоты без соответствующей отметки в разрешении на добычу, нахождение и передвижение в автомобиле с расчехлённым заряженным оружием.

## Поймали на месте

Не обошлось и без случаев браконьерства на особо охраняемых природных территориях.

Во время осмотра территории заказника «Дми-

триевский» в Старооскольском городском округе члены охотничьего клуба ПКО «Дубрава» во главе с председателем Андреем Юдиным услышали выстрелы. Они сразу направились на звук, а о случившемся оперативно сообщили сотрудникам управления Экоохотнадзора Белгородской области.

Совместными усилиями был пойман браконьер с тушей косули европейской. Нарушителем оказался житель старооскольского села Дмитриевка. Мужчина находился на территории заказника с гладкоствольным охотничьим оружием без разрешения на его ношение и хранение, а также без охотничьего билета и разрешения на добычу.

*Напомним, что заказники, согласно постановлению правительства Белгородской области «О государственных природных комплексных заказниках регионального значения», созданы с целью сохранения, восстановления и воспроизводства объектов животного мира, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения. Здесь запрещена спортивная и любительская охота.*

Злоумышленник передан сотрудникам полиции для проверки и привлечения к уголовной ответственности.



# От гуся до селезня

6 апреля дан старт весенней охоте на пернатую дичь

**Охота на диких гусей, самцов вальдшнепа на вечерней тяге была разрешена на территориях общедоступных охотничьих угодий до 15 апреля, а на селезней уток с использованием живых подсадных (манных) уток – до 5 мая.**

Сроки охоты на водоплавающую дичь в период весенней охоты выбраны таким образом, чтобы добывать пролётную водоплавающую дичь, не гнездящуюся на территории Белгородской области.

Есть и некоторые ограничения. В частности, утверждён перечень мест для проведения весенней охоты на пернатую дичь на территориях общедоступных охотничьих угодий. Запрещена любительская и спортивная охота на диких гусей, селезней уток на хвостовых хозяйствах АО «Лебединский ГОК» и АО «Стойленский ГОК». Места проведения весенней охоты на пернатую дичь в закреплённых охотничьих угодьях определяются охотпользователями самостоятельно.

Весенняя охота по времени совпадает с периодом размножения, рождения и выкармливания многих видов диких животных, в том числе копытных. Для их спокойствия и вводятся эти ограничения.

По словам начальника отдела учёта и анализа объектов животного мира и среды их обитания Алексея ПОСОХОВА, такие меры помогают сохранить численность животных и птиц в пределах, необходимых для их воспроизводства.

Только с 29 марта по 5 апреля сотрудники регионального управления Экоохотнадзора выдали более 500 разрешений на добычу охотничьих ресурсов.

Во время весенней охоты на пернатую дичь сотрудники отдела государственного охотничьего надзора и охраны объектов животного мира, отделов оперативного реагирования № 1 и № 2 управления Экоохотнадзора особенно тщательно контролируют территорию региона. Инспекторы следят за соблюдением установленных законодательством Правил охоты.

Со дня открытия охоты к ответственности привлечли более 25 белгородцев. Самые распространённые нарушения - охота без разрешения на добычу охотничьих ресурсов, а также без подсадных (манных) уток.



# Символ благодарности



## Белгородская область первая из ЦФО дала старт акции «Сад памяти»

*Первый в этом году Сад Памяти в регионе заложили в селе Илэк-Пеньковка Краснояружского района. Пять видов деревьев высадили местные жители и добровольцы в честь памяти погибших во времена Великой Отечественной Войны воинах.*

Приняли участие в посадке и врио губернатора Вячеслав ГЛАДКОВ, начальник департамента лесного хозяйства по ЦФО Владимир ЩЕНДРЫГИН, заместитель губернатора - начальник департамента агропромышленного комплекса и воспроизводства окружающей среды Юлия ЩЕДРИНА, начальник управления лесами Нина УСОЛЬЦЕВА.

### От клёна до черёмухи

В годы войны на территории этого села развернулись ожесточённые бои. В 1943 году через Илэк-Пеньковку пролегла Курская дуга - совокупность стратегических оборонительной (5-23 июля) и наступательных (12 июля - 23 августа) операций Красной армии в Великой Отечественной войне.

*Илэк-Пеньковка была самым большим прифронтовым селом, где были расположены многочисленные воинские части. В ходе Белгородско-Харьковской наступательной операции бойцы 206 стрелковой дивизии 40 армии освободили село Илэк-Пеньковку. В память о погибших за освобождение родного села воинах и заложен Сад Памяти.*



По словам Владимира ЩЕНДРЫГИНА, Белгородская область в этом году в числе первооткрывателей.

- Впервые эта акция стартовала в прошлом году, в год празднования 75-летия Победы в Великой Отечественной войне. Организаторами выступили именно волонтеры Победы. В честь каждого погибшего воина высадили 27 000 000 деревьев. Теперь эта акция станет ежегодной традицией, способной выразить нашу дань памяти героям, - рассказал предисторию Владимир Иванович.

Символом нашей благодарности павшим воинам стали посаженные за один день 1216 деревьев. Это татарский клён, дуб красный, рябина, липа, черёмуха обыкновенная. Все эти породы высадили на 1,5 га краснояружской земли.

*- Этот день надолго останется в нашей памяти. И, конечно же, в памяти наших потомков. Эта акция необходима нам, чтобы не забывали и помнили каждого погибшего на этой земле, - поделилась своим мнением Нина УСОЛЬЦЕВА. - В рамках этой акции вместе мы сохраним историю нашей страны и историю каждой семьи.*

## Сам вырастил

4 апреля в шебекинском хуторе Ржавец близ мемориала в честь воинов 1119 отдельного зенитного артполка 72 стрелковой дивизии высадили более 1800 саженцев крымской сосны.



Управление лесами поддержало инициативу местного жителя Анатолия БЫКОВА. Сотрудники Шебекинского, Белгородского и Корочанского лесничества на территории Шебекинского округа подготовили площадь 0,5 га для высадки деревьев. Вместе с Анатолием БЫКОВЫМ они очистили территорию от неликвидной древесины и позднее нарезали борозды для посадки.

В закладке соснового Сада Памяти приняли участие более 30 человек. Анатолий БЫКОВ предоставил для посадки собственноручно выращенный посадочный материал.

## Раскинутся дубы

А 9 апреля участником международной акции «Сад Памяти» стал Корочанский район. На тер-

ритории Погореловского сельского поселения вблизи хутора Холодный местные жители вместе с сотрудниками районной администрации, специалистами ОКУ «Корочанское лесничество» заложили дубовую рощу.

*Теперь более 30 000 деревьев будут расти на корочанской земле в память о воевавших предках. Патриотическая акция собрала на мероприятии около 300 корочанских добровольцев.*

Сеянцы для посадки предоставил ОГСАУ «Лесопожарный центр».

Также к акции присоединились ровеньские школьники - юные воспитанники школьного лесничества «Двуречье». Совместно с лесоводами Ровеньского района на приусадебной школьной территории дети высадили сеянцы липы, рябины, берёзы, черёмухи обыкновенной, сосны. В память о ровеньских земляках ребята посадили 362 саженца. Всего за годы войны на фронт ушли более 5 200 жителей Ровеньского района, вернулись домой около 3 500 человек.

### Меч Колесова в помощь

В Красногвардейском районе добровольцы посадили саженцы ореха грецкого, клёна остролистного, липы мелколистной, рябины промежуточной, черёмухи Шуберта на площади 4 000 кв. м.

*В Новоскольском районе новую жизнь обрели 3 500 сеянцев сосны обыкновенной с открытой (двухлетка) и закрытой (однолетка) корневой системой.*

Сеянцы выращены в собственном питомнике Лесопожарного центра на Новооскольском участке, которым руководит директор Новооскольского лесничества Василий КАТЮКОВ. Он рассказал, как пользоваться мечом Колесова и посадочной трубой для саженцев с закрытой корневой системой. После чего все приступили к работе.

В посадке принимали участие сотрудники управления лесами Белгородской области во главе с начальником управления Ниной УСОЛЬЦЕВОЙ, научные сотрудники Всероссийского научно-исследовательского института лесной генетики, селекции и биотехнологии, сотрудники Новооскольского лесничества, управления сель-

ского хозяйства округа, администрации сельского поселения, местные школьники.

- Инновационное развитие является стратегическим направлением лесного хозяйства и взаимодействие с НИИ для проведения научно-исследовательских работ и внедрения их результатов в практическую работу основа для устойчивого повышения лесоразведения и лесовосстановления, - отметила Нина Николаевна.

### Укроют от холода

15 апреля в селе Ватутино Мандровской территории Валуйского городского округа вблизи дома-музея героя Великой Отечественной войны легендарного полководца, генерала армии Николая Ватутина заложен ещё один Сад памяти. Высажены больше 300 саженцев яблони, груши, липы.

Так же на площади 0,3 га на северной стороне сада высадили сеянцы крымской сосны, которые в будущем будут закрывать подросшие фруктовые деревья от холода.

На территории Белгородской области находится Третье ратное поле России. В период Великой Отечественной Войны многие наши соотечественники проявили героизм и отвагу. Жизнь за Родину отдали более 200 000 жителей Белгородчины. В память о них в этом году на территории Белгородской области планируется высадить более 5 500 000 деревьев. Каждое высаженное дерево - память о чьей-то жизни и подвиге.

«Сад Памяти» проводят в Белгородской области уже второй год. Организаторы акции - Всероссийское общественное движение «Волонтёры Победы» и Фонд памяти полководцев Победы при поддержке Минприроды РФ и Федерального агентства лесного хозяйства, Фонда президентских грантов и Национального проекта «Экология».

**Мы призываем каждого принять участие в акции. Для этого необходимо выбрать на сайте акции [садпамяти2021.рф](http://садпамяти2021.рф) ближайшее место посадки, узнать время проведения акции и контакты для связи. На сайте есть возможность рассказать, какому герою посвящено высаженное дерево, и получить электронный сертификат об участии в акции.**



## От пня до камыша

### С нового года изменились правила заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов

**В связи с изменениями в лесном законодательстве с 1 января 2021 года, управление лесами Белгородской области напоминает о правилах заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов.**

Заготавливать и собирать недревесные лесные ресурсы можно с предоставлением или без предоставления лесного участка в аренду.

Белгородцы имеют право свободно и бесплатно пребывать в лесах и для собственных нужд заготавливать в соответствии с «Порядком заготовки и сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд на территории Белгородской области», утверждённым постановлением Правительства Белгородской области № 97 от 11.03.2019 года.

*К собственным нуждам относятся потребности граждан и членов их семей в лесных ресурсах, предусматривающие их конечное использование внутри семьи (без права продажи).*

Также согласно Лесному кодексу РФ их возможно заготавливать и собирать в рамках предпринимательской деятельности, которая связана с изъятием, хранением и вывозом соответствующих ресурсов из леса. Физические и юридиче-

ские лица могут делать это на основании договоров аренды лесных участков.

В связи с вступлением в силу Правил заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов с 01.01.2021 года, утверждённых приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 28.07.2020 г. № 496, поясняем об этом виде использования лесов.

*К недревесным лесным ресурсам относятся валежник, пни, береста, кора деревьев и кустарников, хворост, веточный корм, еловая, пихтовая, сосновая лапы, ели или деревья других хвойных пород для новогодних праздников, мох, лесная подстилка, камыш, тростник и т.д.*

Договор аренды лесного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, заключается по результатам торгов на право заключения такого договора, которые проводят в форме открытого аукциона.

Физические и юридические лица, использующие леса для заготовки и сбора этих ресурсов, обязаны соблюдать лесное законодательство, проект освоения лесов и условия договора аренды лесного участка.

## Геоглиф «Звезда» дополнили 1000 сеянцами сосны



*Восстановительные работы по дополнению геоглифа провели специалисты управления лесами области, сотрудники Яковлевского лесничества и регионального лесопожарного центра.*

- Сегодня мы дополняем созданное в прошлом году насаждение. Взамен погибших и повреждённых деревьев высадим 1000 сеянцев сосны обыкновенной. Сейчас приживаемость деревьев около 90%, но наша задача состоит в том, чтобы повысить её до максимальных 100%. После посадки важно проводить регулярные работы по уходу за высаженными растениями, которые способствуют большей эффективности роста деревьев, - отметил важность мероприятий по уходу за насаждениями Игорь САФОНОВ - заместитель начальника управления лесами

- начальник отдела организации, воспроизводства лесов и ООПТ.

Геоглиф «Звезда» заложен в прошлом году в селе Кривцово Яковлевского городского округа в рамках международной акции «Сад памяти». Тогда на 2,5 га высадили более 12 000 сеянцев сосны обыкновенной и клёна татарского. Этот Сад памяти имеет форму пятиконечной звезды, которая является символом Победы солдат Красной армии. Полноценно геометрический узор можно рассмотреть только с воздуха.

В настоящее время деревья молодого геоглифа крепнут и набирают силу. Состояние лесных культур хорошее, уже виднеется небольшой прирост. Но пренебрегать проведением лесокультурных мероприятий нельзя - молодые растения по-прежнему нуждаются в агротехническом уходе.

## В регионе подвели итоги областного смотр-конкурса школьных лесничеств

*Всего участие в смотре-конкурсе приняли 35 школьных лесничеств области. На конкурс они представили результаты всех направлений своей деятельности за прошедший год.*

По итогам оценки жюри победителями стали школьное лесничество Вейделевского района «Брендей» и школьное лесничество «Берёзка» Ракитянского района, набравшие одинаковое количество баллов.

Второе место поделили между собой школьное лесничество Волоконовского района «Юные

лесоводы» и школьное лесничество «Двуречье» Ровеньского района.

На третьем призовом месте оказались сразу четыре школьных лесничества: «Юный лесовод» Валуйского городского округа, «Друзья леса» Волоконовского района, «Юный лесовод» и «Берендей» Старооскольского городского округа.

Поздравляем победителей и призёров смотра-конкурса! Желаем вам новых достижений и дальнейших успехов в реализации вашей экологической деятельности.



*Многие обитатели Угрімского заказника любят кукурузу*

## Кормушка для косули

### Как помогали зимовать диким животным на Белгородчине

*В долгую морозную зиму многие обитатели леса испытывают трудности в поисках корма. А между тем, животным нужно особенно много пищи, чтобы не замерзнуть. Поэтому так важно их подкармливать. Пережить это время животным в дикой природе помогает человек. Чтобы узнать, как поддерживали диких животных зимой, мы отправились в рейд вместе с сотрудниками управления экологического и охотничьего надзора Белгородской области.*

### От кукурузы до свёклы

Заснеженными дорогами добраться до подкормочных площадок сложно, ведь их нарочно спрятали вглубь леса, подальше от людей. Лесная столовая для животных - это деревянный навес с крышей. В меню - пшеница, ячмень, кукуруза, сочные корма, такие как силос, сахарная и кормовая свёкла, а также сено, дубовые и березовые веники.

*Всего в Белгородской области больше 200 подкормочных площадок, которые помогают животным пережить голодную зиму.*

- Подкормку диких животных осуществляет управление экологического и охотничьего надзора области на общедоступных охотничьих угодьях и особо охраняемых природных территориях. В 2020 году мы получили на эти цели из федерального бюджета около 155 000 рублей, - рассказывает начальник отдела государственного охотничьего надзора и охраны объектов животного мира управления Андрей МАМАТОВ. - Подкормку проводят также охотпользователи в закреплённых охотничьих угодьях.

Помощь в подготовке и выкладке кормов оказывают и общественные инспекторы, и сельскохозяйственные организации. По мере воз-



*Косули обожают сахарную свеклу*



Валерий Черкашин хорошо изучил вкусы своих подопечных

возможности фермеры и сельхозпроизводители предоставляют корма и технику для расчистки дорог к кормушкам.

По словам Андрея Владимировича, особенная, усиленная подкормка требуется диким зверям во время сильных снегопадов и морозов:

- Под слоем снега копытным очень сложно найти подножный корм, а передвижение затруднено, - ноги увязают в сугробах, это снижает их способность к самостоятельному нахождению пищи.

В солонцы выкладывают соль. Этот источник минеральных веществ необходим практически всем животным.

Косули очень любят сахарную свёклу, им вообще по вкусу влажный корм.

### Накрыть поляну

Старший инспектор отдела государственного охотничьего надзора и охраны объектов животного мира Прохоровского района Валерий ЧЕРКАШИН хорошо изучил вкусы своих подопечных.



*Только на территории одного Прохоровского района Белгородской области устроено 16 стационарных кормушек для лесных животных, а есть ещё просто площадки, где инспекторы оставляют корм, если видят большое скопление зверей.*

- Зимой в белгородских лесах «накрыть поляну» для диких животных - едва ли не главная забота. Особенно, когда основная пища обитателей леса под глубоким снегом, - рассказывает старший инспектор.

На многих площадках есть специальные наблюдательные вышки высотой до шести метров, с которых можно подсчитывать количество подопечных.

### Десятки гектаров

Ещё один эффективный способ подкормки копытных животных - это создание кормовых полей.

- На территории общедоступных охотничьих угодий есть специальные подкормочные кукурузные поля в несколько десятков гектаров, - рассказывает Валерий Викторович. - Сельхозпроизводители оставляют на полях часть кукурузы для подкормки диких животных. Есть такие фермеры, которые сажают по несколько гектаров многолетних трав, - рапса, клевера, ими очень любят лакомиться косули. Благодаря таким полям калорийные и питательные расте-

ния остаются доступными для животных в условиях многоснежья. Это для животных - неоценимое подспорье.

Вообще, по словам Валерия Викторовича, помощь фермеров трудно переоценить - в этом году они помогли и с зерном, и со свёклой.

Валерий Викторович работает в управлении Экоохотнадзора уже больше 20 лет. О животных и лесных массивах, которые находятся на его попечении, он готов рассказывать часами, ведь это дело его жизни. Равнодушный человек просто не смог бы каждый день наматывать километры по полям и бездорожью. В обязанности инспектора входят наблюдение за объектами животного мира, государственный охотничий надзор и охрана объектов животного мира.

*На территории 22-х муниципальных районов работают 19 инспекторов управления Экоохотнадзора, которые осуществляют государственный охотничий надзор. Все обеспечены транспортом и современными средствами для фиксации правонарушений.*

### Пока снег не сойдёт

Государственный охотничий надзор в Белгородском районе, в частности в государственном заказнике регионального значения «Угримский», осуществляет Константин БАЧЕНКО. Он следит за соблюдением правил охоты, выезжает в рейды, ведёт учёт животных, выдаёт разрешение на добычу охотничьих ресурсов.



В солонцы выкладывают соль



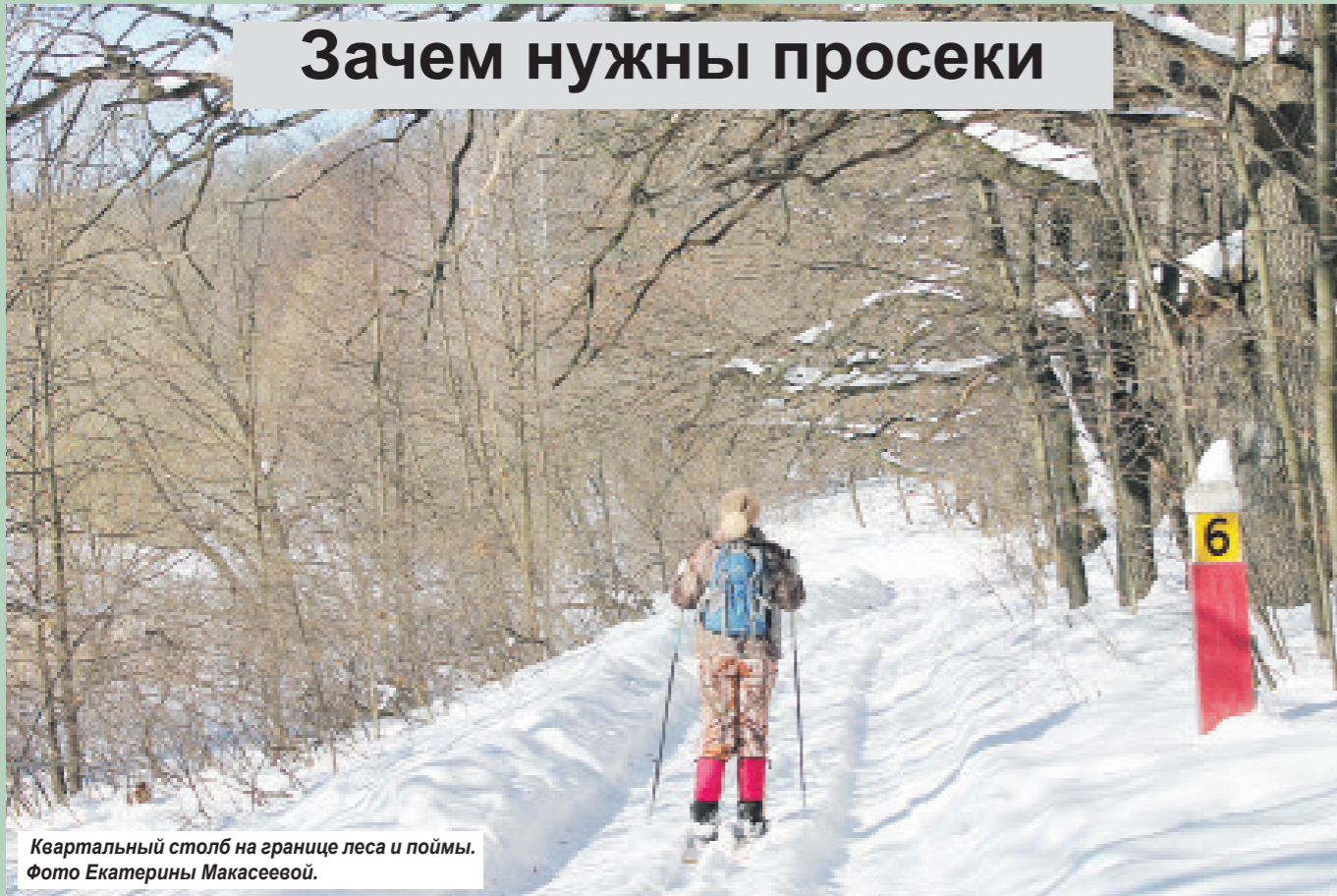
*Государственный природный комплексный заказник регионального значения «Угримский» находится в Белгородском районе и в Яковлевском городском округе. Это особо охраняемая природная территория, охота здесь под запретом, как и в остальных заказниках, которых в области насчитывается 15.*

- Чаще всего встречаются косули и зайцы, - рассказывает Константин Юрьевич. - Как правило, звери не ведут дневной образ жизни: днём много опасностей. Косули в основном выходят на кормёжку рано утром и поздно вечером. Чем холоднее, тем чаще животные появляются в полях в поисках пропитания: травы, веточек, зерна.

Биотехнические мероприятия по подкормке диких животных проводят до тех пор, пока снег полностью не растает. С наступлением тепла сотрудники управления Экоохотнадзора совместно с общественными инспекторами наводят порядок в лесных столовых и ремонтируют их.



## Зачем нужны просеки



Квартальный столб на границе леса и поймы.  
Фото Екатерины Макашеевой.

# Там, на неведомых дорожках...

**Мария ШЕКАЛО**, младший научный сотрудник ФГБУ «Государственный природный заповедник «Белогорье».

**Виталий БУРИКОВ**, заместитель директора по охране территории ФГБУ «Государственный природный заповедник «Белогорье».

*Каждый из нас не раз бывал в лесу. Одни ходят туда за грибами и ягодами, другие - на охоту, ну а третьи - просто отдохнуть. Согласитесь, приятно посидеть на опушке, насладиться красотой природы, послушать пение птиц и просто подышать свежим воздухом.*

А уж если массово идут грибы, то неведомая сила увлекает и в самую глубину леса, откуда порой сложно найти дорогу обратно. И вот тут опытному взгляду предстают очевидные ориентиры: просеки, визиры, квартальные столбики. И в тоже время о существовании таких ориентиров многие не знают.

### Как улицы и проспекты

Один из видов лесохозяйственной деятельности - проведение работ по лесоустройству. Такие работы обеспечивают проектирование мероприятий, призванных рационализировать воспроизводство, использование, защиту и охрану лесов, организовать повышение их устойчивости и продуктивности.

*Именно благодаря лесоустройству в лесничествах есть подробная информация о количестве и качестве наших лесов. Это виртуальный инвентарь лесного хозяйства – лесные карты, планшеты, таксационные описания, учёт лесного фонда.*

Но для ведения лесного хозяйства есть очень важный и удобный материальный инвентарь, который также создают в процессе лесоустройства. Это квартальная сеть лесных массивов, составленная из просек, визиров, границ, опознавательных знаков-столбиков.



*Как улицы и проспекты пронизывают города, так и они расчлняют бескрайние массивы лесов на ровные кварталы, делают доступным любой выдел, служат топографической основой для изготовления карт.*

Для профессионалов-лесников система просек и опознавательных столбиков - основа для ведения любой хозяйственной деятельности.

Для простого человека просеки и визиры - надёжное средство от любой «нечистой силы», которая любит поводить по кругу путника, заманить его в непроходимые дебри и там погубить. Но если вышел на просеку, то никакая «нечисть» не собьёт с прямого пути. Шагай себе да шагай по этой лесной дорожке, которая всё равно куда-нибудь да выведет.

### Ещё при Петре I

Что же такое просека? Если говорить буквально – это узкая полоса в лесу, очищенная от деревьев. Такое же определение дает словарь Сергея Ожегова. Если опираться на определение, которое дал этому слову Дмитрий Ушаков, то это уз-

кая полоса земли, очищенная от деревьев. Она предназначена для дороги или же обозначения какой-либо границы.

В большинстве других словарей обозначение этого слова практически идентично этим толкованиям.

*«Просека» образована от слова «просекать», то есть вырубить, разрубить насквозь, протянуть. В данном значении - проложить чистую дорогу или полосу.*

Первый документ, который можно отнести к лесоустройству, был издан при Петре I в 1722 году. В вальдмейстерской инструкции предписывалось производить картирование и описание лесов. Однако первый полноценный учёт лесов был произведён в некоторых губерниях только в середине XIX-го века. Первые просеки стали прокладывать на севере России при генеральном межевании в конце XVIII и в течение XIX века. Они разделяли безбрежную территорию европейского Севера на губернии, уезды, лесничества, владения и дачи. Некоторые из этих граничных рубежей сохраняются и в настоящее время.

## Одна путёвая верста

Практически весь лесной фонд европейской части России разбит на верстовую квартальную сеть: ширина квартала составляет около 1067 метров, или 1 путёвая верста. А это значит, что проект и практическая прокладка квартальной сети на большей части лесных территорий европейской части России были сделаны не позже 1918 года. Именно в это время в России была принята к обязательному использованию метрическая система мер, и верста уступила место километру.

*Интересен и тот факт, что квартальная сеть наклонена примерно на 10 градусов и направлена не на географический северный полюс, а, по всей видимости, на магнитный.*

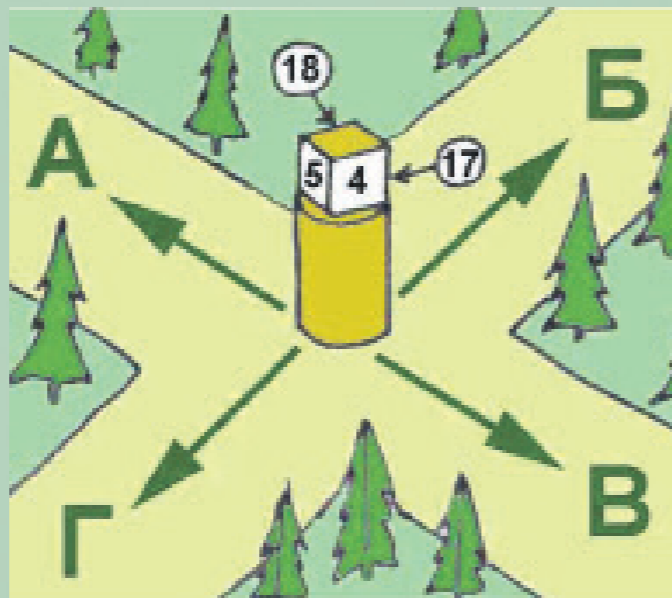
Разметку в те времена вели по компасу, а не по GPS-навигатору. А ведь и сегодня стрелка компаса показывает примерно в том же самом направлении, в каком была сделана квартальная сеть до 1918 года.

## Лесная единица

Просеки, как правило, проложены с севера на юг и с востока на запад. Нумерация стандартных лесных кварталов обычно идёт рядами с запада на восток и затем с севера на юг.



Квартальный столб.



*Ширина просеки составляет 4-8 метров, иногда этот параметр доходит до 20 метров, в зависимости от предназначения просеки. Например, если она будет использоваться в качестве дороги, то и ширина её будет больше (от 10 метров). Она может быть узкая (2 метра), а вот чтобы защитить лес от повреждений, полученных от пожаров, вырубают просеку гораздо шире – до 40 метров.*

Лесные просеки предназначены, прежде всего, для разграничения лесных участков на систему кварталов. Лесной квартал является основной учётной единицей лесного фонда и имеет постоянные границы. В свою очередь каждый квартал при лесоустроительных работах делится на таксационные выделы - относительно однородные по почвенно-грунтовым условиям и по составу произрастающей на них растительности участки.

## Укажет на юг

На местности пересечения квартальных просек и места их выхода на границу леса обозначают квартальными столбами.

*Квартальный столб - это деревянный столбик около 20 см в диаметре.*

Его верхняя часть стёсана в виде четырёхгранной пирамиды, а на боковых сторонах есть плоские затёсы, на которые нанесены краской номера лесных кварталов. Затёсы с номерами на квартальном столбе обращены в сторону соответствующих кварталов, а грани между этими затёсами направлены вдоль просек.

## Он - живой

В лесных угодьях при наличии хорошей квартальной сети практикуют учёт копытных животных методом оклада или методом прогона. Учёт проводят зимой, желательно по свежей пороше, проходя по заранее установленным квартальным просекам.

*Например, благодаря хорошей квартальной сети на территории участка «Лес на Ворскле» заповедника «Белогорье» на протяжении 26 лет учёт диких копытных животных проводят методом прогона.*

Именно этот метод на маленькой территории позволяет наиболее точно узнать поголовье животных.

Для русских людей лес всегда был родным домом. Наши предки считали его живым. Познавая и соблюдая его законы, можно получить от него всё, что необходимо для жизни и счастья. Лес может прокормить, согреть, укрыть, утешить, вылечить и закалить, развить чувства и различные навыки. Поэтому уходить из него нужно так, чтобы снова вернуться за свежими впечатлениями.

Если просека идёт в направлении север-юг, то грань между двумя меньшими номерами будет указывать на север, а грань между двумя большими номерами - на юг.

*Если смотреть вдоль просеки на север, то справа будет восток, а слева – запад. Таким образом можно приблизительно определить направление.*

## Спасают от огня

Расчистка квартальных просек является одним из важных противопожарных мероприятий. Сама просека служит своеобразным противопожарным разрывом, и в случае возникновения лесного пожара она может сдержать распространение огня. Важна роль квартальных просек и для передвижения транспорта. Поэтому просеки на ширину около 4 м расчищают от валежника и древесно-кустарниковой растительности. Такие «дороги» нужны для патрулирования территории, а также для проезда тяжёлой техники в случае возникновения пожара. Вдоль просек, граничащих с поймами рек или лугами, в пожароопасный период создают минерализованные полосы, препятствующие переходу низового пожара в лесной массив.



Передвижение транспорта по просеке.  
Фото Марии Щекало.

# Истинные ценители

В Вейделевском районе  
провели выводку охотничьих собак



На стадионе посёлка Викторополь Вейделевского района прошла первая открытая межрайонная выводка охотничьих собак.

Владельцы привезли на суд экспертов около 50 питомцев из Валуйского городского округа, Вейделевского, Красногвардейского, Ровеньского



районов Белгородской области и Россошанского района Воронежской области.

Как отметили организаторы, выводка охотничьих собак направлена на оценку поголовья четвероногих, обмен опытом среди владельцев и заводчиков, популяризацию охотничьего собаководства.

- Сегодня в области собаководство развито слабо, - отметил старший инспектор отдела государственного охотничьего надзора и охраны объектов животного мира управления Экоохотнадзора Белгородской области Сергей МАКАРОВ. - Остались истинные ценители, которые поддерживают культуру охоты. Самыми востребованными породами собак являются русская гончая, русская пегая гончая, в последнее время активно начали заводить эстонскую гончую.

Конкурсную программу провели на трёх отдельных площадках. В первом ринге проходила выводка русских гончих, во втором - пегих гончих, в третьем - прочих пород охотничьих собак. Оценивали питомцев эксперты общества охотников и рыболовов. По завершении выставки владельцы охотничьих собак получили грамоты.

Фото Константин Выскребенцев



## КАК СВЯЗАТЬСЯ С ОХОТПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ?



№ п/п	Наименование юридического лица	Контактный телефон
1	ООО «Муромский лес»	8-920-550-55-00, старший егерь Чуркин Николай Григорьевич park@agrobel.ru
2	ООО «КонПрок»	8 (4722) 22-02-13, 8-915-579-15-37, заместитель генерального директора Оноприйчук Александр Витальевич konprok-bel@yandex.ru
3	ООО «СтартОхотСервис»	8 (4722) 20-75-64, 8-910-222-47-57 начальник ОХ Масяев Иван Александрович startohot2007@yandex.ru
4	ОАО «Белгородский экспериментальный завод рыбных комбикормов»	8 (47245) 37-69-00, 8-910-369-08-82 руководитель ОХ Дадькин Александр Иванович mald@bezrk.ru
5	ООО «Охотничье хозяйство «Горное»	8 (47243) 5-19-87, 8-910-360-86-28, генеральный директор Резников Леонид Гариевич ivn-mz@yandex.ru
6	ООО «Охотничий комплекс «Белоречье»	8(47231)3-52-19, 8-905-670-42-29, охотовед Чернышов Сергей Владимирович belorechye31@mail.ru
7	Некоммерческая организация «Ассоциация «ПромАгро»	8-920-206-74-95 заместитель генерального директора Гончаренко Сергей Николаевич maksimka.gon2017@mail.ru
8	ООО «Охотничье хозяйство «Оскол»	8-920-209-94-45, генеральный директор Лазарев Андрей Васильевич ohothozoskol@yandex.ru
9	ООО «Белогорье-Смородинское»	8 (4722) 52-61-47, 55-07-16, 8-915-527-52-32 охотовед Комов Иван Михайлович belogorie-smorodinskoe@mail.ru
10	АО «Оскольский электрометаллургический комбинат»	8-920-560-90-60, директор ОХ Кузнецов Роман Викторович lukuyanova@oemk.ru
11	Ассоциация по охране диких животных «Русский лес»	8-962-309-89-38, генеральный директор Селиванов Виктор Вячеславович belrusles@mail.ru
12	ООО «Мега-Ват»	8-910-322-51-33, начальник ОХ Пчелкин Николай Васильевич pchelkinnv@belsocbank.ru
13	МУП «Охотник»	8 (47244) 5-77-21, 8-929-005-79-60, заместитель директора Маслов Евгений Иванович yakpriroda@yandex.ru
14	АО «Приосколье»	8 (47233) 4-60-57, 32-49-11, 4-52-61, 8-915-569-86-71 начальник службы по охране и воспроизводству диких животных Соломкин Иван Владимирович ohotowed@rambler.ru
15	Валуйская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	8(47236)3-69-07, 8-980-320-58-91 председатель Дашков Андрей Васильевич vmoohunterclub@yandex.ru
16	Губкинская МОО «Клуб охотников и рыболовов»	8-920-587-52-82 исполнительный директор Степанов Михаил Николаевич merkurii.kotenev2012@yandex.ru
17	ООО «Охотничье хозяйство «Вейделевское»	8 (47237) 5-54-45, 8-960-631-38-27 генеральный директор Артюх Юрий Александрович rsenalveyd@yandex.ru
18	ООО «Агротех-Гарант» Алексеевский	8 (47234) 7-31-92, 8-915-524-26-74 охотовед Порожня Александр Иванович tg-sekretar@mail.ru
19	АО «Борисовский завод мостовых металлоконструкций им. В. А. Скляренко»	8(47246)5-04-31, 8-980-371-87-35 охотовед Гресь Валентин Николаевич zaobzmmk@gmail.com
20	Ассоциация любителей активного отдыха на природе «Зеленый Оазис»	8(47248)3-14-45, 5-45-65, 8-952-430-10-10, генеральный директор Ильинский Виктор Михайлович oaziz2011@mail.ru
21	ООО «Фазан»	8-908-789-60-89 Дручинин Евгений Викторович druchinin93@list.ru
22	Белгородская региональная общественная организация «Общество охотников и рыболовов»	27-13-05, 27-64 -92, 8-903-024-11-22 охотовед Сапегин Михаил Николаевич hanter33@bk.ru
23	ИП Фомин	8-910-328-44-44 Фомин Александр Иванович ipfomin-ai@mail.ru



## КАЛЕНДАРЬ ОХОТЫ

Вид	Годы						
	2020						
	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль
Косуля	с 1 по 15 августа		с 1.10 по 31.12				
Олень		с 1 по 30 сентября	с 1.10 по 31.12				
Заяц				с 7 ноября по 15 января			
Лисица				с 7 ноября по 28 февраля***			
Норка американская	с 15 августа по 28 февраля						
Енотовидная собака							
Куница							
Хорь лесной							
Водяная полевка			с 1 октября по 1 апреля				
Бобр			с 1 октября по 28 февраля				
Вальдшнеп							
Водоплавающая дичь	с 15 августа по 15 ноября						
Серая цапля							
Полевая дичь							
Степная дичь							
Болотно-луговая дичь	с 15 августа по 15 ноября						
	с 1 августа по 15 ноября						
Полевая и степная дичь	с 1 по 4 августа						
	с 5 августа по 31 декабря						
Боровая дичь	с 5 августа по 31 декабря						
	с 15 августа по 31 декабря						
Серая ворона	с 15 августа по 31 декабря						
Грач							
Пернатая дичь, за исключением вальдшнепа	с 1 августа по 31 декабря						

## ПРИМЕЧАНИЯ

все половозрастные группы
взрослые самцы
на водоемах рыбоводных хозяйств области, использующих естественные источники (реки, ручьи), - с 1 октября 2020 года по 15 ноября 2020 года
без охотничьего огнестрельного и (или) пневматического оружия с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями
с островными и континентальными легавыми собаками, ретриверами, спаниелями
без примечаний



## на сезон 2020-2021 гг



Способы добывания	2021				
	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль
с подхода, из засады, с манком, для добора подранков разрешается использовать собак охотничьих пород, имеющих диплом работы по кровяному следу*			с 20.05 по 20.06	с 15 по 31 июля	
с подхода, из засады, с ловчими птицами, с собаками охотничьих пород*					
с подхода, из засады, с манком, загоном, с ловчими птицами, с собаками охотничьих пород*					
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород					
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород*					
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород					
с подхода, из засады					
из засады, с применением световых устройств, с подхода* на вечерней тяге, с собаками охотничьих пород, с подхода*	с 1 марта по 16 июня, в течение 10 календарных дней**				
с подхода, из засады, на перелетах, нагоном, с применением плавающих средств с выключенным мотором, с манком, с подсадными птицами, с чучелами и профилями, с собакой охотничьих пород*	с 1 марта по 16 июня, в течение 10 календарных дней**				
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород*					
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород*				с 10 по 24 июля	
				с 25 по 31 июля	
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород*				с 10 по 31 июля	
с подхода, из засады, с собаками охотничьих пород, с чучелами, с манком*					
с ловчими птицами*				с 25 по 31 июля	



\* - в соответствии с «Разрешенными к применению на территории области способами добывания охотничьих ресурсов» (Приложение № 2 к Параметрам осуществления охоты на территории Белгородской области, утвержденным постановлением Губернатора Белгородской области от 13 августа 2015 года № 79)

\*\* - срок охоты определяется ежегодно постановлением Правительства области о введении ограничений во время весенней охоты на пернатую дичь

\*\*\* - в соответствии с постановлением Правительства области от 3 августа 2020 года № 337-пп «О введении ограничений в сезоне охоты 2020–2021 годов»



«Природа Белогорья» № 8, 30 апреля 2021 г.

Учредитель и издатель: Общественный совет охотпользователей при Губернаторе Белгородской области; Управление лесами Белгородской области; Управление экологического и охотничьего надзора Белгородской области.

Ответственный секретарь: Н.В. Волдаева.

Адрес редакции: 308000, г. Белгород, ул. Преображенская, д. 102.

Тел.: 33-66-97. E-mail: [voldaeva@belregion.ru](mailto:voldaeva@belregion.ru).

Журнал отпечатан в ИП Сангалов К.Ю.

Адрес: 308519, Белгородская обл., Белгородский р-н, пос. Северный, ул. Березовая, 1/12.

Тел./факс (4722) 300-720, [www.konstanta-print.ru](http://www.konstanta-print.ru)

Объем п.л. - 12.

Тираж 500 экз. Заказ № 21-01355.