

ОТКРЫТИЕ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ НА СЕЛЕЗНЕЙ С ПОДСАДНОЙ УТКОЙ

Уважаемые охотники!

В соответствии с Указом Губернатора Омской области от 9 апреля 2021 г. № 47 «Об определении видов разрешенной охоты и ограничений охоты на территории Омской области и о признании утратившими силу отдельных указов Губернатора Омской области» на территории Омской области открывается охота на боровую, водоплавающую, болотно-луговую, полевую, степную дичь в целях промысловой, любительской и спортивной охоты.

На самцов глухарей на току с подхода, на токующих самцов тетеревов из укрытия, на вальдишек на вечерней тяге, на селезней уток из укрытия с подсадной уткой, чучелами, манком, на гусей (за исключением серого гуся) из укрытия с чучелами, профилями, манными гусями, манком:

- с 25 апреля по 4 мая - в Азовском, немецком национальном, Горьковском, Искитинском, Калачинском, Кормиловском, Любинском, Марьяновском, Москаленском, Называевском, Нижнеомском, Оконешниковском, Омском, Саргатском, Таврическом районах;

- с 1 по 10 мая - в Большереченском, Большешереметьевском, Знаменском, Колосовском, Крутинском, Муромцевском, Седельниковском, Тарском, Тевризском, Тюкалинском, Усть-Ишимском районах;

- с 6 по 15 мая - в Нововаршавском, Одесском, Павлоградском, Полтавском, Русско-Полянском, Черлакском, Шербакульском районах.

На селезней уток с использованием живых подсадных уток - с 16 апреля по 15 мая.

Охота с одной подсадной уткой осуществляется не более чем двумя охотниками.

Разрешена добыча грачей, галок, ворон из укрытия с чучелами, профилями, манком. Запрещено осуществление охоты с подхода на грачей, галок, ворон в целях промысловой, любительской и спортивной охоты в период весенней охоты.

Согласно Правилам охоты во время весенней охоты запрещается использование любых плавательных средств для преследования, выслеживания, поиска и добычи пернатой дичи; применение световых и электронных устройств для добычи пернатой дичи; нахождение в охотничьих угодьях на механических транспортных средствах, плавательных средствах с включенным мотором, с охотничьим оружием в расчехленном состоянии; применение охотничьего огнестрельного оружия для охоты на пернатую дичь и др.

В связи с изменениями Правил охоты при осуществлении весенней охоты разрешается добор раненой пернатой дичи (подранков) на расстоянии менее 300 метров от укрытия при осуществлении охоты на селезней уток и менее 500 метров от укрытия при осуществлении охоты на гусей и казарок.

Не забывайте соблюдать правила противопожарной безопасности!

Н.В. НИКУЛИН, инспектор охотничьего хозяйства

ВАЖНО ЗНАТЬ

ЧТОБЫ НЕ ДОПУСТИТЬ ПОЖАРА

В соответствии с приказом Министерства региональной безопасности Омской области от 10.04.2023 № 15-п на территории Саргатского района с 12 апреля установлен пожароопасный сезон.

Ежегодно с наступлением пожароопасного сезона увеличивается количество пожаров. Основные их причины - неосторожное обращение с огнем при сжигании сухой травянистой растительности и мусора, разведение костров.

ЧТОБЫ НЕ ДОПУСТИТЬ ПОЖАРА, НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ И СОБЛЮДАТЬ ТРЕБОВАНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:

- запрещено использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и строениями для складирования материалов, мусора, травы и т.д., для строительства сооружений, разведения костров, приготовления пищи с применением открытого огня и сжигания отходов;
- на землях общего пользования, на территориях частных домовладений запрещено использовать открытый огонь для приготовления пищи вне специально отведенных и оборудованных для этого местах, сжигать мусор, траву, листву и т.д.;
- правообладатели земельных участков обязаны производить на них своевременную уборку мусора, сухой растительности и покос травы;
- на территориях общего

пользования, прилегающих к жилым домам, объектам недвижимого имущества общего пользования, в лесах и на землях сельскохозяйственного назначения, в том числе вне границ поселений, в охраняемых зонах линий электропередач, электрических станций и подстанций, запрещено устраивать свалки отходов, в том числе горючих отходов;

- органы местного самоуправления, учреждения, организации, юридические лица, КФХ, индивидуальные предприниматели, должностные лица, граждане Российской Федерации, владеющие, пользующиеся или распоряжающиеся территорией, прилегающей к лесу, обязаны обеспечить ее очистку от сухой травы, валежника, мусора на полосе шириной не менее 10 метров от леса либо отделить лес противопожарной минерализованной полосой шириной не менее 1,4 метра;

- не допускается перекрывать проезды для пожарной техники предметами, посадкой деревьев, ограничивающими доступ пожарных в этажи зданий;

- зона очистки от сухой травы, веток, других горючих материалов и сухостойных деревьев вокруг костра, место размещения запаса дров и огнетушащих средств должны составлять не менее 2 метров;

- не допускается разводить открытый огонь (костры) в местах, находящихся за территорией частных домовладений, на расстоянии менее 50 метров от объектов защиты;

- на территории поселений,

а также на расстоянии менее 1000 метров от лесов запрещается запускать неуправляемые изделия из горючих материалов, принцип подъема которых на высоту основан на нагревании воздуха внутри конструкции с помощью открытого огня;

- на объектах защиты, граничащих с лесничествами, а также расположенных в районах с торфяными почвами, предусматривается создание защитных противопожарных минерализованных полос шириной не менее 1,4 метра, противопожарных расстояний, удаление в летний период сухой растительности и осуществление других мероприятий, предупреждающих распространение огня при природных пожарах;

- запрещено использовать противопожарные минерализованные полосы и противопожарные расстояния для строительства сооружений и подсобных строений, ведения сельскохозяйственной деятельности, для складирования мусора, строительных и других горючих материалов.

РОДИТЕЛИ ДОЛЖНЫ рассказать детям об опасности, которую таит игра с огнем, спички, зажженные факелы. Дети без присмотра взрослых часто самовольно разводят костры вблизи зданий, строений, около сельскохозяйственных массивов и, увлекшись игрой, могут забыть потушить костер, что приводит к большой беде.

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОЖАРА или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры воздуха

и т.д.) примите меры по эвакуации людей и тушению пожара и незамедлительно сообщите об этом по телефону вызова экстренных служб «112».

ЗА НАРУШЕНИЕ правил пожарной безопасности предусмотрена административная ответственность по ст. 20.4 КоАП РФ: на граждан - в размере от 5 до 15 тыс. руб., на должностных лиц - от 20 до 30 тыс. руб., на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от 40 до 60 тыс. руб., на юридических лиц - от 300 до 400 тыс. руб., а в условиях особого противопожарного режима: на граждан - от 10 до 20 тыс. руб., на должностных лиц - от 30 до 60 тыс. руб., на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, - от 60 до 80 тыс. руб., на юридических лиц - от 400 до 800 тыс. руб.

Уважаемые жители Саргатского района! Территориальное отделение надзорной деятельности и профилактической работы по Саргатскому району УНД и ПР Главного управления МЧС России по Омской области обращает ваше внимание на необходимость соблюдения правил пожарной безопасности.

С.Ю. СУПЕС, начальник территориального отделения надзорной деятельности и профилактической работы по Саргатскому району УНД и ПР Главного управления МЧС России по Омской

ПРОБЛЕМЫ. ПОИСКИ. РЕШЕНИЯ

ПОБОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ ЖИВОТНОВОДСТВА: В ЧЕМ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ?

Основную часть органических отходов животноводства составляет навоз (помет) продуктивных животных. Побочный продукт может применяться как органическая альтернатива химическим удобрениям, поскольку содержит полезные микроорганизмы и питательные вещества для растений. Одновременно с этим переработанные продукты животноводства талят в себе немалую угрозу. Так, при неправильном обращении с отходами промышленное животноводство может создать долгосрочные проблемы для окружающей среды.

Согласно последним данным, во всем мире домашний скот выделяет около 15% парниковых газов (метан, двуокись углерода, закись азота, фторированные газы), большая часть которых приходится на коров. Всё это негативно влияет на климат и температуру почвы, поскольку парниковые газы задерживают тепло в атмосфере. В свою очередь, это приводит к экстремальным погодным условиям, таким как жара, лесные пожары и т.д.

Помимо этого, после внесения переработанных продуктов животноводства в сельхозугодья в качестве удобрения большое количество бактерий может стекать в ближайшие водоемы и грунтовые воды, способствуя микробному

обсеменению. Не стоит также забывать о гельминтах, которые могут попадать в навозом в почву и способствовать заражению животных глистными инвазиями.

Азот и фосфор, несомненно, являются одними из основных питательных веществ в навозе, но при попадании их в водоемы, наблюдается заметный рост водных растений и усиление цветения водорослей, что негативно сказывается на водной экосистеме. Разрастание снижает прозрачность воды, в связи с чем солнечные лучи не проникают в глубину, где находятся растения, нуждающиеся в фотосинтезе: количество растворенного кислорода в водоеме уменьшается, и водные виды животных попросту

задыхаются. Кроме этого, при отмирании водорослей начинается процесс разложения, в ходе которого образуется сероводород - крайне ядовитый для аквакультур.

Аммиак при попадании в поверхностные воды также убивает рыбу. Концентрация всего 2 мг/л может быть смертельной. Высокий уровень нитратов, содержащихся в навозе, может вызвать отравление у животных. Помимо этого, антибиотики породили опасения по поводу устойчивых бактерий, которые могут попасть в почву через навоз животных и изменить микробную активность в ней.

1 марта в России вступил в силу Федеральный закон от 14.07.2022 № 248-ФЗ «О побочных продуктах животноводства и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ», который дал возможность фермерам самостоятельно определять, к какому виду отнести вещества, образующиеся при содержании сельскохозяйственных животных: к «отходам животноводства» или

к «побочным продуктам животноводства». Таким образом, новый закон должен простимулировать хозяйства к развитию собственной технологической базы для использования переработанных удобрений.

В случае принятия решения об отнесении веществ к ППЖ фермерам необходимо до 1 мая 2023 года направить уведомление в Управление Россельхознадзора по Омской области, затем разработать технические условия и провести исследования в лаборатории, аккредитованной в национальной системе аккредитации.

Омский референтный центр Россельхознадзора с 1 февраля приступил к разработке технических условий для индивидуальных предпринимателей, КФХ и юридических лиц, а также к лабораторным исследованиям ППЖ. Заявки на разработку ТУ можно отправить на ref_spigo@mail.ru, на проведение исследований - на почту ref-os@mail.ru. По всем вопросам обращаться по телефону: (3812) 36-70-32.