

Российские пасечники ополчились против экспансии насекомых-мигрантов из Средней Азии: переносят заразу и делают неправильный мед.

Над легендарным башкирским медом нависла серьезная угроза: в погоне за прибылью нечистоплотные пасечники бесконтрольно завозят пчел из Средней Азии. Насекомые-мигранты заражают болезнями местных пчел, воруют у них мед и портят генофонд.

ПАГУБНОЕ ВЛИЯНИЕ «ИНОСТРАНЦЕВ»

- ...Вот, встречаем одиннадцатую фуру. Видно, что таможня не разбиралась. Скоро весь Узбекистан на один пятак перевезут - и все... - Голос за кадром комментирует разлетевшийся по фермерским сообществам в соцсетях ролик, снятый где-то на границе Башкирии с Оренбургской областью. На нем грунтовой дорогой крадется грузовик с прицепом, под завязку забитый рамками-пчелопакетами (молодыми пчелиными семьями). И вскоре попадает в засаду, устроенную местны-



**Башкирский мед - один из национальных брендов России.
Он считается эталоном качества.**

новатой массой внутри и с ходу угощает им. Обалдеть! Неповторимый вкус и аромат липового меда не спутать ни с каким другим. Несмотря на суровый и боевой характер башкирской пчелы, здесь ее боготворят.

- Эти пчелы летят в первую очередь именно на ли-

к тому же практически нет неперевариваемых веществ. Потому липовый мед и человеку очень полезен. Вот!

ЛОЖКА ДЕГТА

Мы смотрим на свежие лабораторные данные о меде, который я только что попробовал. По российским

единственная в стране!) и видим: у некоторых пчеловодов состояние породности насекомых доходит до 99%! Но завоз пчел-иностраниц может очень быстро поставить на всем этом крест.

И пчеловоды перечисляют свалившиеся на их головы напасти и ту самую ложку

приятными последствиями - по республике началась массовая гибель пчел. Во многом потому, что южане притащили с собой опасных для насекомых клещей и болезни: нозематоз и варроатоз, например. Зная про это, любители сэкономить резко увеличивают применение антибиотиков, что неизбежно сказывается на составе продукта. И дело не только в ветеринарных препаратах.

НОВАЯ УГРОЗА

- Наши пчелы, в отличие от пришлых, собирают нектар с большей концентрацией сахаров, - продолжают пасечники. - «Мигранты» более предприимчивые, берут все подряд, не брезгуют даже гнилыми фруктами. Южане не приспособлены к зимовке, с окончанием сезона их просто выбрасывают, и они до заморозков начинают лазить по округе, воря мед у нашей пчелы и снова распространяя заразу. В общем, как говорил Винни-Пух, это неправильные пчелы, и они дают неправильный мед. Да, потребитель заплатит поменьше, но при этом и продукт полу-

ми пасечниками совместно с гашниками и сотрудниками Россельхознадзора. У последних есть немало вопросов к водителю и владельцу груза.

«Еще один попался! Достали они уже «мигрантов» завозить! - ликуют жители Башкирии в комментариях, а непосвященные недоумевают: что происходит - пчеловоды против меда?! Или жесткая конкуренция? Патриоты башкирского меда терпеливо объясняют: ни то, ни другое, а происходящее - всего лишь один из эпизодов проводимой в регионе операции «Пчела», цель которой - совместными усилиями защитить местный подвид среднерусской (темной лесной) пчелы от пагубного влияния «иностраниц». Угроза-то серьезная...

САМЫЙ БАШКИРСКИЙ!

Пасека Башкирского научно-исследовательского центра по пчеловодству и апитерапии гудит, не переставая, - пчелки продолжают гонять по округе туда-сюда, пополняя ульи нектаром, который их же стараниями потом превратится в мед. Этот центр - по сути, племзавод по сохранению башкирского подвида среднерусской пчелы и получению эталонного местного меда.

- Вот он - настоящий башкирский! - Директор центра Ревнер Байтуллин протягивает баночку со слегка зеле-

пу, - расхваливают крылатых тружениц специалисты центра и раскрывают один из главных секретов башкирского меда. - Ставили эксперименты: располагали ульи между множеством разных цветущих растений, но если в радиусе полета была липа, наша пчела в первую очередь выбирала именно ее. Почему? Башкирская пчела зимует 6 - 7 месяцев, и на это время нужен самый качественный мед, чтобы пережить холода. Поэтому у нее в генетике - собирать нектар с огромной массой полезных и натуральных антибактериальных веществ. И в ходе эволюции она определила, что самый лучший медонос в этой полосе - липа. В ней

стандартам липовым можно называть мед, в котором свыше 30% доминирующего медоноса, в этом же - более 90% липового нектара!

- Наша пчела - настоящее достояние России! - уверяет директор межрегионального сельхозцентра Башкирии «Алтын Солок» («Золотая борть») Марат Хасанов. - До санкций мы очень активно общались с европейскими пчеловодами. Они знают, что только у нас сохранилась чистопородная пчела, а в Европе давно свой пчелиный генофонд потеряли. У нас есть ребята, которые вкладываются в генетику. Мы оцениваем их усилия в лаборатории молекулярно-генетической экспертизы пчел (она

дегтя в их бочке меда. И даже не ложку - лопату!

«УЗБЕКПАКЕТ»: ВЛОЖЕНИЙ МЕНЬШЕ, ПРИБЫЛИ БОЛЬШЕ

Проблема нарисовалась лет 10 назад, когда в Башкирию (да и в другие регионы) вдруг начали прибывать пчелопакеты из Средней Азии. Со временем южные породы пчел стали пользоваться все большей популярностью у пасечников. Все снова упиралось в экономику, а точнее, в обычную человеческую жадность: больше прибыли при меньших вложениях.

Выяснилось, например, что пока «башкирочки» еще только пробуждаются после зимы и приводят в порядок свои ульи, пчелы-мигранты с ходу готовы к сбору нектара.

- Кроме того, сегодня такой «узбекпакет» с расплодом, как их называют, стоит 3 - 4 тысячи рублей, в то время как с нашей пчелой - 5 - 7 тысяч, - объясняют «выгоду» таких покупок пчеловоды. - Обычно на сезон берут 50 - 100 пакетов, так что разница во вложениях существенная. А отдача больше.

Но на деле массовый захват «иностраниц» оказался выгоден лишь тем, кто так или иначе участвует в этой цепочке, для местного же населения и экономики это оборачивается самыми не-

чит сомнительный - жидкий, с меньшим количеством ферментов и полезных веществ.

А на подходе новые опасности. В Узбекистане произошла вспышка еще одной болезни пчел - тропилелапсоза. Клещи, которые вызывают эту заразу, куда коварней уже известных паразитов.

- Тропилелапсоз может нанести пчеловодству всей России очень большой урон, - предупреждает доктор биологических наук, старший научный сотрудник лаборатории биохимии адаптивности насекомых Института биохимии и генетики УФИЦ РАН Елена Салтыкова. - Уже сейчас нужно готовиться, приход этого паразита к нам - вопрос времени. Он быстро размножается и приспособливается к новым климатическим условиям. Многие пасечники, покупая южных пчел, об этом не задумываются. Поэтому перемещение пчел должно быть контролируемым. А лучше вообще закрыть границы от «мигрантов». В отношении же тех, кто их нелегально сюда завозит и закупает, нужны далеко не копеечные штрафы.

Но кто-то же должен следить за тем, чтобы наша страна не превращалась в проходной двор для иноземных насекомых? И как вообще «неправильные пчелы» со своими заразами проникают в Россию? И снова тяжелый вздох...



Алексей ОВЧИННИКОВ / «КП» - Москва

У башкирской пчелы суровый нрав, но она нуждается в защите.



Алексей ОВЧИННИКОВ / «КП» - Москва

Директор межрегионального сельхозцентра «Алтын Солок» Марат Хасанов:
- Только в России сохранились чистопородные пчелы! Но завоз иностранных насекомых может все испортить.

«ГДЕ КАРАНТИН?»

- По закону пчела, прибывшая из-за границы, должна находиться в карантине 30 дней, на спецплощадке ее обязаны перегрузить в чистые ульи и постоянно делать анализы, - объясняет Марат Хасанов. - Но на практике это часто выглядело так: зашла фура, три дняостояла и ушла в неизвестном направлении. Или в ветеринарном сопроводительном документе указывается, что машина идет транзитом через Башкирию, а на деле разгружается где-то рядом, проконтролировать

Киргизии и Казахстана. Но «узбекпакеты» продолжают поступать контрабандой. В 2024 году при проведении операции «Пчела» были выявлены многократные случаи реализации пчелопакетов вдоль автомобильных дорог и на территориях СНТ без ветеринарных документов, сообщили в Россельхознадзоре. А в мае этого года ведомством было изъято и уничтожено 300 пчеломаток из Киргизии.

Пчеловоды Башкирии обращают внимание на еще одну угрозу для местной пчелы, связанную с завозом среднеазиатских «при-

- Мы опасаемся, что произойдет скрещивание пород, - говорит Ревнер Байтуллин. - А это неизбежно будет происходить, когда нечистоплотный пчеловод, думающий только о своем кармане, поставит ульи неподалеку от наших пчел. И гибридное потомство, в отличие от настоящей башкирской пчелы, попросту не перенесет холода.

- Пчела-мигрант будет размывать генофонд местной пчелы, - вторит ему Елена Салтыкова. - Поменяются поведенческие характеристики насекомых, упадет иммунитет, они будут плохо зимовать, болеть и приносить меньше качественного меда. Если сейчас ничего не делать, все это приведет к вырождению местной пчелы уже лет через 10 - 15. А в части производства меда Россия целиком впадет в зависимость от соседних республик: завезут они нам по весне своих одноразовых мигрантов в пчелопакетах, или нет. И страна окончательно подсядет на средне-

А КАК У НИХ?

Американская пчелиная трагедия

В США погибло 62% медоносных насекомых.

Эта новость, пришедшая из США, не на шутку взбудоражила пчеловодов всего мира: в период с июня 2024-го по январь 2025 года в Штатах погибло 62% коммерческих (не диких) пчел. Причиной массового мора стал клещ Varroa destructor, который не только паразитирует на пчеле, но переносит минимум пять опасных для насекомых заболеваний. Все собранные на анализы клещи оказались устойчивы к инсектициду, долгое время считавшемуся чуть ли не единственным надежным средством. Чего же ждать пчеловодам России и где гарантия, что такое не повторится у нас?

- Этот вид клеща пришел к нам из Южной Кореи и Китая достаточно давно, еще в 1960-х годах, и хорошо нам известен, - прокомментировала «КП» старший научный сотрудник лаборатории биохимии адаптивности насекомых Института биохимии и генетики УФИЦ РАН, доктор биологических наук Елена Салтыкова. - Мы научились с ним бороться, и соответствующие

Tem не менее расслабляться не стоит и к катастрофе в США надо внимательно присматриваться. То, что у них произошло, там назвали CCD - «коллапс пчелиных семей».

В Штатах провели дорогостоящие исследования и выяснили, что это сборный фактор. Одна из причин гибели в том, что пасеки, о которых идет речь, - коммерческие и настроены не на получение меда, а на опыление брусники, миндаля, голубики и почая. Когда пчел кормили одним и тем же, в результате неполнценного питания у них снизился иммунитет. Чем и воспользовался упомянутый клещ Varroa destructor. С ним действительно борются с помощью препарата, содержащего амитроз. Похоже, только его и применяли, у паразита выработалась устойчивость к нему.

Поэтому важно не увлекаться химобработками ульев и тем самым не помогать клещу вырабатывать устойчивость. Добросовестные пчеловоды, с которыми я общаюсь, знают об этом и применяют в том числе муравьиную или щавелевую кислоты. И я часто советую: чередуйте и комбинируйте способы обработки разными веществами, чтобы клещ как можно дольше сохранял

это очень сложно.

- И где при этом положенный карантин? - возмущается председатель Союза пчеловодов-промышленников России Александр Кудашев. - Часто такие машины заезжают в страну вообще без ветдокументов, либо они были фальсифицированы. Это большой бизнес, пчелоторговля из Средней Азии, по самым скромным подсчетам, оценивается в 1,5 миллиарда рублей в год, которые выкачивают из нашей страны. Поэтому, думаю, в этой цепочке очень высокий процент коррупции и мощное лобби.

Угроза была признана и государством, в 2023 году Россельхознадзор официально приостановил ввоз пчел-мигрантов из Узбекистана,

шельцев».

В Башкирии все эти опасности почувствовали одними из первых и закон о защите традиционного пчеловодства здесь принял задолго до федерального. В республике разработана (и, как уверяют пчеловоды, не плохо себя проявила) программа поддержки пчеловодства, включая субсидии и гранты для тех, кто вкладывает не только деньги, но и душу в сохранение аборигенной пчелы - даже дорогостоящие генетические исследования проводятся за счет республики.

Есть здесь и «поезд здоровья» для пчел - передвижной модуль ветлаборатории. Он колесит по районам и бесплатно проводит проверку пчел на заболевания. Только в этом году было сделано почти 11 тысяч анализов. Активность общественников-пасечников дает результат.

- В этом году в республику импортных пчел завезли гораздо меньше, - констатирует Александр Кудашев. - Вероятно, среднеазиатские бизнесмены просто отправили свои пчелопакеты в другие регионы России, где правила мягче.

азиатскую медовую иглу...

препараты против него у нас есть. чувствительность к обработкам.

Миру - мед!

Ну и как мы можем защитить наших пчел, если в соседних регионах бардак? - задаются вопросом башкирские пасечники. Ведь рано или поздно инфекционные заболевания пчел завезут уже оттуда. Следовательно, нужно комплексное решение в рамках всего государства.

И на этом фоне все громче звучат призывы вообще закрыть границы России для насекомых-мигрантов - ведь их завоз будет продолжаться до тех пор, пока это выгодно определенным гражданам. Поэтому нужно сделать импорт экономически невыгодным. И сосредоточиться на развитии собственных племенных хозяйств, которые заместят иностранную пчелу. Но потянем ли?

- Еще как, было бы желание! - уверен Александр Кудашев. - Многие члены нашего союза, кстати, уже переключились на пакетное производство и в этом году продали около 40

ЧТО ДЕЛАТЬ?

тысяч пчелопакетов с нашей качественной и здоровой пчелой. Но нужно кратко больше: общая потребность России - до 500 тысяч пакетов в год.

- Потянем! - оптимистично настроен Марат Хасанов. - Мы этим уже занимаемся. В мире большой голод на пчел, а в России множество климатических и чистых зон, где мы можем воспроизводить разных пчел и для себя, и для всего мира. И натуральный мед, спрос на который во всех странах неуклонно растет.



Как выбрать
правильный мед, чем
он полезен
и как хранить - на сайте

АКТУАЛЬНО

Новая жизнь в новом городе: как «Госуслуги» помогают при переезде

Решение сменить город всегда дается непросто. Татьяна Мухаметьянова из Калуги встретила Смоленск с легким волнением и ожиданием перемен. «Я давно думала о переезде: хотелось быть ближе к родным, попробовать что-то новое. Но всегда пугало, что будет много бумажной волокиты», - призналась она.



Первые шаги после приезда самые хлопотные: надо сделать регистрацию по новому месту жительства, прикрепиться к поликлинике, найти работу... Раньше это требовало десятков справок и множества визитов в разные ведомства. Сегодня все проще: на портале госуслуг работает сервис «жизненная ситуация» для переезда в другой регион.

Для Татьяны он стал настоящей находкой. С помощью сервиса «жизненная ситуация» для переезда в другой регион она подала заявление о

Портал подскажет:

- как перевести пенсию и социальные выплаты
- записать детей в сад или школу
- есть инструкции по перевозке вещей, автомобиля и даже домашних животных.

Все собрано в одном цифровом окне.

регистрации по новому адресу онлайн. Через тот же сервис прикрепилась к поликлинике.

- Через сервис госуслуг я заполнила анкету, чтобы прикрепиться к поликлинике в новом регионе. Все прошло быстро и без очередей. Теперь я и записываюсь к медикам через «Госуслуги». Это уже, конечно, не сервис «жизненной ситуации», но сайт тот же самый, - рассказала Мухаметьянова.

Такая система экономит время: сокращаются сроки оформления документов, количество справок и визитов в ведомства. «Когда начинаешь новую жизнь, хочется сосредоточиться на доме, работе и знакомстве с городом, а не бегать по инстанциям. «Госуслуги» реально облегчили переезд», - заметила Татьяна.

Сегодня она уже устроилась на работу, завела новых знакомых и осваивает Смоленск.

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ

Сервисы «жизненные ситуации» помогают людям в самых разных обстоятельствах - от рождения ребенка до выхода на пенсию. Сейчас доступно 35 таких сценариев, и их число растет. Цифровизация госуслуг - часть нацпроекта «Экономика данных», направленного на упрощение повседневных дел граждан.