

Президенту Российской Федерации

Путину В.В.

От Жмайлова Ю.А.

Ростовская обл., Неклиновский р-н.,

Красный Десант, Степная 66.

Уважаемый Владимир Владимирович!

В связи с принятием Федерального закона № 306-ФЗ "О внесении изменений в статью 15-2 Федерального закона "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами" и статью 16 Федерального закона "О пчеловодстве в Российской Федерации", убедительно прошу Вас рассмотреть моё обращение, и по итогам направить пояснительную записку к Федеральному закону от 30 декабря 2020 г. № 490-ФЗ "О пчеловодстве в Российской Федерации".

Статья 1. Предмет регулирования и цели настоящего Федерального закона

1. Настоящий Федеральный закон устанавливает правовые основы развития пчеловодства как сельскохозяйственной деятельности, а также деятельности, направленной на сохранение пчел.
2. Целями настоящего Федерального закона являются обеспечение производства продукции пчеловодства и сохранение пчел.

Статья 2. Основные понятия

- 1) пчеловодство - определенная на основании Общероссийского классификатора видов экономической деятельности совокупность видов экономической деятельности, относящихся к разведению, содержанию и использованию пчел, в том числе для опыления сельскохозяйственных культур, производству и переработке продукции пчеловодства, включая оказание услуг;

Статья 16. Предотвращение негативного воздействия пестицидов на пчел

1. В целях предотвращения негативного воздействия пестицидов на пчел осуществляется проведение мероприятий, направленных на сохранение пчел в соответствии с настоящим Федеральным законом и законодательством Российской Федерации в области безопасного обращения с пестицидами и агрохимикатами.
2. Физические и юридические лица, осуществляющие пчеловодство, и население населенных пунктов, расположенных на расстоянии до 7 километров от границ земель и земельных участков, на которых запланировано применение пестицидов, заблаговременно информируются о применении пестицидов.
3. Информация о применении пестицидов должна содержать следующие сведения:

- 1) наименования запланированных к применению пестицидов;
- 2) кадастровый номер, адрес либо местоположение земельного участка, где запланировано применение пестицидов;
- 3) дата применения пестицидов;
- 4) способ и дозировка применения пестицидов;
- 5) рекомендуемые сроки изоляции пчел в ульях.

4. Доведение информации о применении пестицидов до лиц, указанных в части 2 настоящей статьи, обеспечивается через средства массовой информации (радио, печатные органы, электронные и другие средства связи и коммуникации) лицами, запланировавшими применение пестицидов, не ранее чем за десять дней и не позднее чем за пять дней до их применения.

Уважаемый Владимир Владимирович, поясните пожалуйста, о каком сохранении пчёл и опылении сельскохозяйственных культур гласит закон, если энтомофильные культуры повсеместно, по всей территории России, обрабатываются опасными для опылителей препаратами в стадии цветения? Как нам понимать Статью 16, п. 2, которая гласит о необходимости предупреждения пчеловодов о том, что пчёлы будут гарантированно уничтожены преступниками? Мало того, пункт 3. 5) предписывает пчеловодам добровольно убить своих пчёл изощрённым, изуверским способом, изолировав в ульях. Мы неоднократно в течении длительного времени обращались, и обращаемся во все органы власти с просьбой остановить геноцид опылителей, и предотвратить ликвидацию пчеловодства России. В ответ на наше обращение в МСХ РФ, нам сообщается, что – «С 01.09.2022 в промышленную эксплуатацию введена Федеральная государственная система прослеживаемости пестицидов и агрохимикатов (далее – ФГИС «Сатурн»). Сведения о применении пестицидов, содержащиеся в ФГИС «Сатурн», размещаются на сайте Россельхознадзора в форме открытых данных (<https://fsvps.gov.ru/ru/opendata>) для обеспечения доступа пчеловодов к актуальной информации о применении сельхозтоваропроизводителями пестицидов и принятия своевременных мер по изоляции пчел в ульях либо перемещению пасеки в безопасное место.»

Уважаемый Владимир Владимирович, я, как имеющий образование по профессии пчеловод со стажем работы в пчеловодстве 40 лет, информирую Вас, что любая изоляция пчёл в ульях в дневное время, даже на короткое время, ведёт к катастрофическому износу пчёл из-за возбуждения и беспокойства, а, следовательно, к сокращению срока их жизни. На видео из Чувашской республики яркий пример того, как на самом деле выглядит изоляция пчёл в ульях. Кто-то надумил пчеловода, который не сталкивался с «новыми венениями», что можно пчёл закрыть на период действия ядохимикатов, который составляет в среднем 14 дней, организовать дополнительную вентиляцию, поставить поилки с водой, и всё будет хорошо. В результате в короткий срок пчёлы полностью погибли даже при температуре воздуха 25 градусов. В ЮФО температура воздуха во время цветения подсолнечника, который в целях экономии стало модно обрабатывать в стадии цветения самыми опасными ядохимикатами для уничтожения хлопковой совки, легко поднимается

до 40 градусов, и эффект могилизации пчёл будет достигнут намного быстрее, максимум за 30 минут.

https://www.youtube.com/watch?v=jWcWK0iQgtM&ab_channel=%D0%97%D0%B0%D0%BF%D0%B8%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%BD%D0%B0

По информации из Государственной Думы, Федеральный закон № 306-ФЗ "О внесении изменений в статью 15-2 Федерального закона "О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами" и статью 16 Федерального закона "О пчеловодстве в Российской Федерации" был принят согласно предложению Тюменской областной Думы. Для нас совершенно не понятно, а почему не оленеводов Чукотки? Неужели знания и опыт пчеловодов-практиков вообще никого не интересуют? Прошу пояснить, на основании какого закона, либо НПА, и за чей счёт, пчеловод обязан перемещать пасеку в так называемое «безопасное место» на время действия опасных ядохимикатов, бесконтрольно применяемых аграриями для обработки энтомофильных культур в стадии цветения в течении всего сезона? На основании какого закона пчеловод обязан, покинув свой собственный участок, спасаться бегством для сохранения своего имущества, т.е. пчёл? Куда бежать пчеловоду со своим пчелохозяйством, и кто его ждёт в чужих краях, если даже из своего дома предлагается удалиться. Нам даже со своим мобильным хозяйством, с которым осуществляем кочёвки на расстояния до 3 тыс км, не всегда удаётся вернуться от отравы. Где созданы, или будут создаваться так называемые «безопасные места» для пчёл, в которые предлагается переместить все пасеки региона? К примеру, в Ростовской области нет таких мест, где бы была даже теоретическая возможность спасти пчёл от преступников с химической дубиной. Перед тем как окончательно уничтожить индейцев, создавались резервации. Однако законом о пчеловодстве создания резерваций для пчёл не регламентируется.

Всеми инструкциями по применению опасных ядохимикатов категорически запрещено обрабатывать растения в стадии цветения, т.к. могут погибнуть полезные опылители. Кроме этого, недопустимы обработки энтомофильных культур неоникотиноидами до стадии цветения, т.к. действие этих инсектицидов накладывается и на стадию цветения, что так же приводит к гибели опылителей. Также в РФ существуют действующие правила применения пестицидов и агрохимикатов СанПиН 1.2.2584-10. Меня, как пчеловода, не нужно предупреждать за 3 – 5 или 25 дней до убийства о том, что мои пчёлы будут уничтожены преступниками. Я требую не убивать!!! Для этого аграрии обязаны соблюдать установленные правила СанПиН 1.2.2584-10. Кроме недопустимости обработок энтомофильных культур в стадии цветения, необходимо не допускать сноса ядохимикатов в ветреную погоду на соседние растения в стадии цветения, и обработки в зонах расположения пасек проводить в вечернее и ночное время для предотвращения гибели пчёл в восходящих ядовитых парах при пролёте над обрабатываемым массивом. Именно эти нормы прописаны в правилах СанПиН 1.2.2584-10. Это и всё что необходимо сделать для предотвращения гибели опылителей, а не выгораживать убийц внесением в закон о пчеловодстве пункта об оповещении, и тем более рекомендовать пчёл изолировать в ульях, или перемещать в резервации. Пчёлы сено не едят, не травите опылителей на цветущих растениях! А зелёную массу, да хоть утопитесь в ядах вместе с ней, сами же это всё кушать будете. Ведутся разговоры о необходимости опыления садов, даже оплату

обещают за каждую пчелосемью. В реальности пчеловоды боятся даже приближаться к садам. Кроме того, что сад легко могут обработать опасными ядохимикатами в стадии цветения, территории садов в подавляющем большинстве случаев не очищена от посторонних растений, и эти растения обильно заливаются в стадии цветения при обработках деревьев.

https://www.youtube.com/watch?v=-0Cc98mTPI4&ab_channel=VladimirKurilov

Сад, об обработке которого хозяева предупреждают путём расклеивания объявлений (фото прилагается), граничит с населённым пунктом. В междурядьях этого сада, «мудрый» хозяин весь сезон выращивает люцерну для «улучшения» почвы, и цветущая люцерна постоянно заливается ядами в дневное время, при любой скорости ветра. После таких «фокусов» в населённом пункте просто нечем дышать. По массивам рапса, горчицы, гороха, подсолнечника и т.д., вместо того что бы произвести обработки до цветения, хозяева ждут, а вдруг вредитель не появится, а они зря потратятся на пестициды, и в результате травят всё по цвету, уничтожая всех опылителей. Для свободы действий аграриям разрешили просто предупредить в любой газетёнке, о существовании которой мало кто вообще слышал, и всё, можно всё убить! На любые замечания о соблюдении правил нам отвечают, что они «вертели» всех, т.к. они страну кормят. Чувствуя полную безнаказанность, аграрии уверенно осуществляют геноцид опылителей, и полную ликвидацию пчеловодства в России. В результате чтобы хоть как-то выжить, потерявшие свои пчелосемьи пчеловоды пытаются приобрести пчёл для восстановления своих хозяйств. В связи с дефицитом пчёл в России, возникшего из-за массовых потрав, оживились поставщики из Средней Азии. Из-за бесконтрольного массового завоза узбекских пчелопакетов, вся территория России заражается опасным заболеванием тропилаелапсом. Пчеловоды неоднократно поднимали вопрос в различных инстанциях об остановке завоза узбекских пакетов пчёл, заражённых клещом тропилаелапсом. Но беда пчеловодов России никого не интересует. Ответом от Россельхознадзора сообщается, что – «Инфестация медоносных пчел клещом *Tropilaelaps* включена в перечень болезней животных, подлежащих немедленной нотификации во Всемирной организации здоровья животных (ВОЗЖ) в случае регистрации на территории страны. Приказом Минсельхоза России № 635 от 14.12.2015 «Об утверждении ветеринарных правил регионализации территории Российской Федерации» тропилаелапс включен в перечень заболеваний, по которым проводится регионализация.» Прошу пояснить, почему Россельхознадзором, даже после многочисленных сигналов от пчеловодов, дабы сейчас с чувством исполненного долга не разглагольствовать об инфестации, нотификации и регионализации, не предпринималось вообще ничего для предотвращения многолетнего массового распространения по всей территории РФ клеща тропилаелапса путём бесконтрольного завоза из республик Средней Азии, и торговли заражёнными пчелопакетами «с колёс»? В том числе и в этом, 2023 году, заражённые пчелопакеты завезены и бесконтрольно распроданы по всей России (фото прилагается). Ответом из МСХ указывается, что «Россельхознадзором усилен контроль за соблюдением сельхозтоваропроизводителями правил применения пестицидов и агрохимикатов. Данное направление является одним из приоритетных в деятельности Россельхознадзора.» Это очередное лицемерие! Ноль умножить на ноль, равно полный ноль! Никакого контроля при работах с опасными ядохимикатами в поле не было, и нет. Да и контролировать то некому. В телефонном разговоре с одним из руководителей фитосанитарной службы мне

пояснили, что полномочия по надзору за применением ядохимикатов Россельхознадзору передали так, как передают привет. В реальности нет ни полномочий никаких, ни контролировать некому. В РФ кроме агрофирм в сфере растениеводства трудится огромное количество фермеров, дольщиков, пайщиков, арендаторов и т.д. Подавляющее большинство из них не имеют не то чтобы образование, но и не имеют ни малейшего представления о правилах безопасности при работе с ядохимикатами. Почему не ограничено распространение и применение ядохимикатов без надлежащего обучения с правилами работы с ядами, и правилами, установленными законодательством? Что касается самих ядохимикатов, аграрии приобретают не то, что не нанесёт вреда окружающим, а то, что подешевле, отравляет мощнее, и действует подольше. О правилах применения пестицидов и агрохимикатов СанПиН 1.2.2584-10 похоже никто из них ничего даже не слышал. Специалисты же крупных агрохолдингов вообще плевать хотели на всех, т.к. хозяева восседают в Москве или вообще за рубежом. По аналогии - почему в правоохранительные органы не может прийти любой необразованный человек, взять в руки на своё усмотрение базуку помощнее, или кассетные боеприпасы, и начать палить по всяким на его взгляд нарушителям в густонаселённом пункте куда, и когда ему вздумается? Достаточно ведь того, что бы он прилепил на столб предупреждение не раньше десяти дней, и не позже трёх, о том, что он устроит кровавую бойню. Это будет нарушать законы, и он будет преступником? А почему обезбашенного примата с химической дубиной, который травит страшными ядами всё живое в округе решили не считать преступником? Прошу пояснить, что ещё кроме оправдания преступлений в сфере бесконтрольного применения пестицидов аграриями всех регионов дают всякого рода оповещения владельцев пасек, прописанные в законе о пчеловодстве? Что дают эти фиговые оповещения другим опылителям, которые массово уничтожаются преступниками при обработках энтомофильных культур опасными препаратами в стадии цветения? Это не что иное, как убийство общественно опасным способом! А о фауне и экологии России вообще забыли и растоптали? Осенью 2022 года в ЮФО преступники при помощи разбрасывателей удобрений засыпали поля отравой для мышей. Погибли десятки тысяч лебедей, уток, гусей, коз, фазанов, зайцев и т.д., и т.п. Хоть кто-то ответил за это варварство? Эта беспрецедентная вакханалия так и будет продолжаться? Мы считаем, что изолировать нужно не пчёл в ульях, а аграриев-преступников, а также тех, кто по халатности, или злостному умыслу, допускает массовый геноцид опылителей. Срок изоляции до 5 лет в зону лесоповала за массовое убийство животных, в том числе и пчелы относятся к животноводству, возможно хоть как-то снизит уровень преступности среди аграриев, и предотвратит дальнейшее усугубление экологической катастрофы - ч. 2 ст. 247 УК РФ!!! Надзорные органы по всей России никаким надзором за безопасным применением ядохимикатов не занимается, даже наоборот, покрывают преступные действия обнаглевших преступников-ликвидаторов. Аграрии проводят обработки конечно же не в один и тот же день, т.к. кто-то яды не закупил вовремя, у кого-то техника наёмная, а кто-то вообще в запой ушёл. В результате пчеловодам предлагается пчёл содержать закрытыми весь сезон. Иными словами, МСХ проводит преступную политику не только по ликвидации пчеловодства России, но и геноцида всех полезных опылителей. Ради наживы агробароны и дельцы, торгующие зачастую запрещёнными в иностранных государствах крайне опасными ядохимикатами, превращают нашу Россию в отравленную пустыню. Издревле наши благоухающие просторы, ЮФО, богатейшее Приазовье, называли Диким Полем.

Сейчас это поле МЁРТВОЕ!!! А в отличии от нас – <https://russian.rt.com/inotv/2018-04-29/Euronews-Evrosoyuz-zapretil-insekticidi-chtobi>

Дополнительно письмом из МСХ указывается, что «В настоящее время лабораториями подведомственных Россельхознадзору учреждений, аккредитованными на определение содержания действующих веществ пестицидов в образцах окружающей среды, в дополнение к имеющейся методике ведется разработка метода определения действующих веществ пестицидов в подморе пчел, который позволяет за одно исследование определить в пробе содержание более 700 действующих веществ пестицидов». Т.е. опылителей решено всё же убить, и в подморе исследовать какой ядохимикат на опылителей действует надёжнее. В разработке Федерального государственного учреждения, «Федеральный центр охраны здоровья животных», находятся методические указания на определение 710 пестицидов, в том числе подморе пчёл (стр. 2, последний абзац). В тоже время Федеральное государственное бюджетное учреждение, «Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов», в апреле-мае 2023 г. подало заявление на расширение области аккредитации на подмор пчёл на 68 пестицидов (стр.3, первый абзац). Т.е. в область аккредитации методик исследования подмора пчёл будут включены только 68 пестицидов из 710. В итоге в нарушение прав и свобод человека и гражданина, согласно Конституции Российской Федерации, пчеловоды лишены возможности даже на защиту своего имущества, и возмещения в суде ущерба, в случае его гибели от воздействия пестицидов, т.к. на исследование более 90% пестицидов в подморе пчёл лаборатории не имеют аккредитации. Кроме этого, собрать доказательную базу для подачи иска в судебную инстанцию практически невозможно по многим причинам, в том числе и чиновники на всех уровнях препятствуют этому. У подавляющего большинства пчеловодов небольшие пасеки располагаются на личных приусадебных участках. Агрохолдинги засевают и обрабатывают энтомофильные культуры прямо вдоль границ населённых пунктов, в результате пасеки пенсионеров полностью уничтожаются. В утешение пчеловодам предлагается обращаться в суд по вопросу возмещение ущерба, причинённого аграриями. Это дедушка должен судиться с агрохолдингами? В судах, где судят те, на которых в Ростовской области прямо сегодня одевают наручники? Любой судья укажет на прописанную норму в законе о пчеловодстве о предупреждении, и само предупреждение на фонарном столбе, на этом, потерпевшего выставят за дверь. Такие созданные условия для пчеловодства, ведут к полной гибели пчел, не редко вместе с хозяевами пасек, сердце которых не выдерживает такого варварства. Одним из результатов бесконтрольного применения опасных пестицидов, является повышение заболеваемости людей, столкнувшихся с отравлением. Онкологию стали называть эпидемией, аптек уже больше чем продуктовых магазинов, и во всех аптеках очереди. Мы считаем, что это не что иное, как война с собственным народом ради наживы! МСХ РФ уже не скрывая приступило к созданию невыносимых условий занятия пчеловодством. Совершенно не понятно, откуда такой цинизм, и безудержная ненависть к России?! Легализованы обработки аграриями энтомофильных культур опасными ядохимикатами для пчёл в стадии цветения. МСХ РФ официальным письмом предлагает пчёл изолировать в ульях практически на весь сезон, а убив таким варварским методом своих питомцев, пчеловод попадает под уголовную статью за жестокое обращение с животными, т.к. пчеловодство, это отрасль животноводства, была..... Стыд то какой!!! Специалисты одного из органов Федеральной

власти, которые обязаны заниматься вопросами сельского хозяйства, понятия не имеют, что пчёлы, это не куры, их закрыть нельзя, и булки на деревьях не растут! Не удивительно что в наших сёлах коровы превратились в экзотику... Департаментом животноводства полностью игнорируется отрасль Пчеловодство, кроме откровенной лжи, нет ни одного ответа на задаваемые насущные вопросы. Приказом от 1.03.2023 года всех пчеловодов обязали проводить исследование образца мёда на пестициды, радиологию, антибиотики и т.д., полная стоимость которого по усреднённым подсчётам пчеловодов доходит до 260 тыс. руб. Т.е. иными словами, дедушка с десятком пчелосемей обязан финансировать лабораторию, выплачивая определённую мзду, по усмотрению самой лаборатории, за так называемое исследование, на которое у лабораторий даже нет аккредитации. Мало того, это «исследование» вообще никакого отношения не имеет к тому, что продаётся на прилавках магазинов. Кроме этого, 8 августа 2023 года было проведено ВКС, на котором специалисты МСХ, не обращая никакого внимания на основанные на биологии пчелиной семьи доводы от пчеловодов, поставили всех перед как бы уже свершившимся фактом. Нам объявили, что две пчелы в любом ящике являются сообществом, и поэтому, согласно букве закона, будет произведена маркировка любых ящиков, в которых находится хотя бы две пчелы. Следовательно, маркирована будет любая тара, используемая для различных операций с пчёлами по технологии содержания, временные противоречивые отводки, микронуклеуса, пересылочные клеточки для маток и т.д. В СССР учёт проводился согласно весенней ревизии пчёл, что позволяло получать объективную информацию о состоянии пчелохозяйств. Почему сейчас не сделать маркировку точка пчёл, а не двух пчёл в ящике, и проводить отчётность согласно весенней ревизии? Но здравый смысл, направленный на развитие пчеловодства, МСХ не интересуется. Таким образом проясняется, что для МСХ важен не учёт, и другая полезная информация о состоянии пчеловодства, а полная парализация работы пчеловодов. Закончится это тем, что деды будут гнать костылём этих «чипизаторов» до края деревни, а количество пасек в России будет стабильно сокращаться.

<https://youtu.be/YoL0HGEWFw0?t=1843>

Одна из основных бед выражается в повсеместной агрессивной отвратительной антирекламе продуктов пчеловодства. Веками люди укрепляли здоровье, лечились продуктами пчеловодства, и вдруг сейчас в любом медучреждении всем поясняют что продукты пчеловодства употреблять опасно по многим причинам. В любой прессе, на ТВ по всем каналам заявляется что мёд, это продукт- обманщик, мёд вреднее сахара и т.д. Кондитерка полностью ушла от использования мёда при производстве своей продукции, и жутко воняет химией. К примеру, в Сербии во всех пунктах питания на десерт обязательно предлагается широкий выбор мёда в стиках. В Российских заведениях общепита на вопрос о наличии натуральном мёда, видим только изумлённые лица продавцов.

Уважаемый Владимир Владимирович, убедительно просим Вас приложить максимум усилий для предотвращения дальнейшего геноцида опылителей, и полной ликвидации пчеловодства России. Если это сделать невозможно, то прошу инициировать переименование закона о пчеловодстве, в закон о ликвидации пчеловодства, чтобы пенсионеры не питали иллюзий занятия пчёлками на своём участке, и не подвергали свою жизнь смертельной опасности из-за сердечных приступов и инфарктов.

