



дата государственной регистрации  
приказа 16.04.2026 г.

регистрационный номер 04-0471/26

## СЛУЖБА ВЕТЕРИНАРИИ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

От 14 апреля 2026 года

№ 77-52 -спр

Иркутск

#### **Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) по варроатозу**

В целях ликвидации очага и недопущения распространения на территории Иркутской области варроатоза, выявленного у пчелиной семьи, принадлежащей Кайгородцевой Любови Петровне, содержащейся на территории земельного участка, расположенного по адресу: Иркутская область, Боханский район, д. Петрограновка, ул. Лесная, 40, в соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», на основании протокола испытаний Иркутского филиала ФГБУ «ВНИИЗЖ» от 13 апреля 2026 года № Д 400-26 ИрВ, руководствуясь подпунктом 1 пункта 9 Положения о службе ветеринарии Иркутской области, утвержденного постановлением Правительства Иркутской области от 29 декабря 2009 года № 395/174-пп, распоряжением Губернатора Иркутской области от 28 декабря 2025 года № 1082-рк «О Лобыцине И.И.», статьей 21 Устава Иркутской области

#### **П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Установить ограничительные мероприятия (карантин) по варроатозу пчел на территории земельного участка, расположенного по адресу: Иркутская область, Боханский район, д. Петрограновка, ул. Лесная, 40, на срок до отмены ограничительных мероприятий (карантина).

2. Ограничительные мероприятия (карантин) подлежат отмене после получения двухразового отрицательного результата или выявления первой-второй степени поражения семей при исследовании взрослых пчел и трутневого расплода в осеннюю ревизию прошлого года и весеннюю текущего года.

3. На период действия ограничительных мероприятий (карантина) по варроатозу пчел запретить на территории земельного участка, расположенного по адресу, указанному в пункте 1 настоящего приказа:

- а) кочевку пчелиных семей;
- б) перестановку сот с расплодом из одной семьи в другую;
- в) межхозяйственные связи, в том числе не допускать слета роев;

4. Утвердить Комплексный план организационно-хозяйственных и ветеринарно-санитарных мероприятий по ликвидации варроатоза пчел и недопущения его распространения на территории земельного участка, расположенного по адресу: Иркутская область, Боханский район,

д. Петрограновка, ул. Лесная, 40 (прилагается).

5. Начальнику ОГБУ «Боханская СББЖ»:

1) осуществить комплекс специальных мероприятий, направленных на ликвидацию очага варроатоза и недопущение распространения данного заболевания на территории Иркутской области;

2) довести настоящий приказ до Кайгородцевой Любови Петровны;

3) информировать население и администрацию муниципального образования «Укыр» о возникновении эпизоотического очага варроатоза.

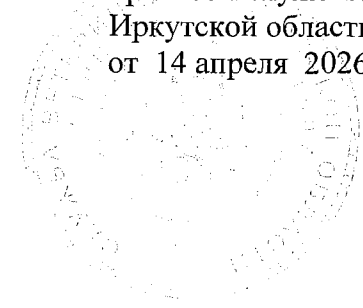
6. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

7. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию в общественно-политической газете «Областная», сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Заместитель руководителя службы ветеринарии Иркутской области – главный государственный инспектор Иркутской области в области обращения с животными

 И.И. Лобыцин

УТВЕРЖДЁН  
приказом службы ветеринарии  
Иркутской области № 77-52 -спр  
от 14 апреля 2026 г.



## **КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН**

**организационно-хозяйственных и ветеринарно-санитарных мероприятий по ликвидации варроатоза пчел и недопущению его распространения на территории земельного участка, расположенного по адресу: Иркутская область, Боханский район, д. Петрограновка, ул. Лесная, 40**

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
<b>1. Организационные мероприятия</b>			
1.1.	Запретить вывоз (ввоз) из хозяйств (пасек) в другие хозяйства пчелиных семей (пакетов), маток, а также продуктов пчеловодства и предметов ухода, предусмотренных для использования на пасеках	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
1.2.	Запретить межхозяйственные связи между пасеками, кочевку неблагополучной пасеки, перестановку сот с расплодом из одной семьи в другую	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
1.3.	Запретить доступ на территорию неблагополучной пасеки посторонним лицам, не связанным с уходом за пчелиными семьями	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
1.4.	Запретить скармливание сахарного сиропа из общей кормушки и выставку соторамок с целью их обсушки после откачки меда	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
1.5.	Не допускать содержания слабых и безматочных семей. Объединить слабые семьи, осуществлять противороевые мероприятия	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
<b>2. Оздоровительные мероприятия</b>			
2.1.	Снижать численность клещей путем: - систематического удаления печатного трутневого расплода с помощью строительной рамки (0,4 - 0,8 полной рамки); - изъятия печатного расплода из семей в отводки или в семьи-инкубаторы и последующей обработкой их одним из рекомендованных средств после выхода всех пчел из ячеек; - применения сетчатых подрамников (клещеуловителей).	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.2.	Каждые 3-4 года менять препараты одной химической группы на другую с целью исключения появления устойчивой популяции клещей варроа	Каждые 3-4 года	Кайгородцева Л.П.
2.3.	Для повышения жизнеспособности пчелиных семей используют белковые, минеральные и углеводные подкормки в соответствии с указанием по их применению	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.4.	Провести выбраковку непригодных сот, их перетопку на воск	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.5.	Больные семьи подвергнуть лечению «Фенотеaziном», «Варроатином», муравьиной кислотой, «Фольбексом»	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.6.	Пчеловодческий инвентарь, пустые ульи, утеплительные подушки, а также все соты от больных семей перед повторным использованием выдержать в течение 35 дней в недоступном для пчел помещении	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.7.	Ульи, деревянные предметы и пчеловодный инвентарь орошать: раствором 3	В период действия	Кайгородцева Л.П.

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель
	% перекиси водорода с добавлением 3 % муравьиной кислоты (расход раствора 0,5 л/м <sup>2</sup> , экспозиция 2 часа); раствором препарата ветсан-1 в разведении 1:15 до равномерного увлажнения поверхностей, экспозиция 3 часа. После просушивания ульи использовать по назначению	ограничений	
2.8.	Соторамки дезинфицировать с обеих сторон путем орошения их с помощью гидропульта до полного заполнения ячеек: 3 % раствором перекиси водорода при экспозиции 2 часа (раствором содержащим 3 % перекиси водорода с добавлением 3 % муравьиной кислоты, экспозиция 2 часа); Раствором препарата ветсан-1 в разведении 1:15 до равномерного увлажнения ячеек. Раствор удалить из ячеек путем встряхивания соторамок, после чего соты промыть водой и высушить	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.9.	Ульевые холстики, халаты, полотенца, кипятить в 3 % растворе кальцинированной соды или зольного щелока в течение 30 минут, полоскать в воде и высушить	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.10.	Медогонки промывать водой и дезинфицировать горячим раствором кальцинированной соды или горячим 6 % раствором препарата ДЕМП. Через 6 часов после дезинфекции медогонку промывать теплой водой и просушивать	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.11.	Лицевые сетки погружать в 3 % р-р перекиси водорода на 2 часа или препарата ветсан – 1 на 30 минут	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.12.	Соты, загрязненные фекалиями пчел и непригодные для использования, перетапливать на воск	В период действия ограничений	Кайгородцева Л.П.
2.13.	Для отмены ограничительных мероприятий направить в службу ветеринарии Иркутской области документы, подтверждающие получение двухразового отрицательного результата или выявления первой – второй степени поражения семей при исследовании взрослых пчел и трутневого расплода в осеннюю ревизию прошлого года и весеннюю текущего года, а также проведение заключительной дезинфекции	После проведения оздоровительных мероприятий	ОГБУ «Боханская СББЖ»