



**Комитет
ветеринарии Нижегородской области**

П Р И К А З

Включен в Регистр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
13 ЯНВ 2025

№ в реестре

24381-502-594

03.12.2024

594

142

г. Нижний Новгород

Об установлении ограничительных мероприятий
по нозематозу и варроатозу пчел на территории
пасеки, принадлежащей гр.Шагину Д.Л., в
деревне Кременки Дальнеконстантиновского
муниципального округа Нижегородской области

В соответствии со статьей 17 Закона Российской Федерации от 14 мая 1993 г. № 4979-1 «О ветеринарии», статьей 15 Федерального закона от 30 декабря 2020 г. № 490-ФЗ «О пчеловодстве в Российской Федерации», Ветеринарных правил содержания медоносных пчел в целях их воспроизводства, разведения, реализации и использования для опыления сельскохозяйственных энтомофильных растений и получения продукции пчеловодства, утвержденных приказом Минсельхоза России от 23 сентября 2021 г. № 645, на основании выявления возбудителя нозематоза и варроатоза пчел на территории пасеки, принадлежащей гр.Шагину Д.Л., в деревне Кременки Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области (результаты исследований по экспертизам ГБУ НО «Облветлаборатория» от 26 ноября 2024 г. № 7219, от 26 ноября 2024 г. № 7222), в целях недопущения распространения и ликвидации очагов по нозематозу и варроатозу пчел

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить с 3 декабря 2024 г. до особого распоряжения ограничения по нозематозу и варроатозу пчел на территории пасеки, принадлежащей гр.Шагину Д.Л., в деревне Кременки Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области.

2. Запретить на период действия ограничений на территории пасеки:
- установку общих кормушек и поилок для пчел;

- объединение в одном улье клинически здоровых пчел с пчелами, больными или имеющими признаки заразных болезней пчел;
- использование сот с расплодом и (или) кормом пчел, больных или имеющих признаки заразных болезней пчел;
- использование кормов, содержащие посторонние примеси, имеющие несвойственные данному корму запах и вкус, пораженные плесенью или насекомыми-вредителями.

3. Утвердить прилагаемый план мероприятий по ликвидации нозематоза и варроатоза пчел на территории пасеки, принадлежащей гр.Шагину Д.Л., в деревне Кременки Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области (далее – План).

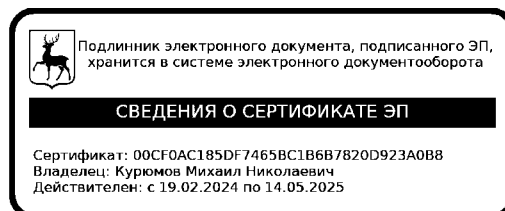
4. Начальнику учреждения, главному ветеринарному врачу ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа» Птицыну М.А. обеспечить реализацию Плана в рамках полномочий.

5. Рекомендовать владельцу пасеки гр. Шагину Д.Л. в деревне Кременки Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области обеспечить реализацию Плана в рамках полномочий.

6. Настоящий приказ вступает в силу после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 3 декабря 2024 г.

7. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Председатель комитета



М.Н.Курюмов

УТВЕРЖДЕН

приказом комитета ветеринарии

Нижегородской области

03.12.2024 594

от _____ № _____

**План мероприятий по ликвидации нозематоза и варроатоза пчел на территории пасеки, принадлежащей
гр.Шагину Д.Л., в деревне Кременки Дальнеконстантиновского муниципального округа Нижегородской области**

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнители	Срок исполнения
Противоэпизоотические мероприятия			
1.	Провести эпизоотическое обследование пасеки, пчёл, маток, продуктов пчеловодства и предметов ухода за пчёлами с выяснением источника заноса возбудителя или причины возникновения нозематоза и варроатоза пчёл	ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	в период ограничений
2.	Организовать проведение следующих мероприятий по нозематозу: - ранний облет пчел; - пересадка пчел в чистые, продезинфицированные ульи, сокращение и утепление гнезд; - удаление загрязненных фекалиями пчел сотов; - замена недоброкачественного корма (кормовые рамки берут из резерва или от здоровых семей, скармливание сахарного сиропа); - принять меры по наращиванию силы семей и провести замену пчелиных маток; - применять противороевые меры; - выбраковать и переработать непригодные соты на воск	Владелец пасеки	в период ограничений
3.	Провести снижение численности клещей варроатоза пчел: - путем систематического удаления печатного трутневого расплода с помощью строительной рамки (0,4 - 0,8 полной рамки);	Владелец пасеки	в период ограничений

	<ul style="list-style-type: none"> - изъятием печатного расплода из семей в отводки или в семьи-инкубаторы и последующей обработкой их одним из рекомендованных средств после выхода всех пчел из ячеек; - применением сетчатых подрамников (клещеуловителей) 		
4.	Применять для лечения пчел лекарственные препараты, прошедшие государственную регистрацию в соответствии с законодательством Российской Федерации	Владелец пасеки ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	в период ограничений
5.	Проводить дезинфекцию пчеловодного инвентаря и оборудования каждый раз после освобождения пасеки от пчел	Владелец пасеки ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	в период ограничений
6.	Подвергать дезинфекции ульи, пчеловодный инвентарь, рабочую одежду и обувь с использованием дезинфицирующих средств согласно инструкциям по их применению	Владелец пасеки ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	в период ограничений
Организационные мероприятия			
7.	Провести информационно-разъяснительную работу с пчеловодами о введении ограничений на территории неблагополучного пункта	ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	в период ограничений
8.	Создать необходимый резерв дезсредств, антибиотиков, лекарственных средств	ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	в период ограничений
9.	Подготовить отчет о выполнении плана мероприятий по ликвидации нозематоза и варроатоза пчел	ГБУ НО «Госветуправление Дальнеконстантиновского муниципального округа»	при отсутствии клинических признаков болезни и проведении мероприятий, предусмотренных Планом, а также получения отрицательного результата лабораторных исследований