

**ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ
ПАСПОРТ ПАСЕКИ № 001198**

Выдан Иванову Г.Е.
(наименование хозяйства, Ф. И. О. владельца)

в том, что принадлежащая ему пасека в количестве 300

пчелиных семей расположена с. Шулиха,

Тогучинского района, Алтайского
(наименование местности, адрес)

края

Ветеринарное обслуживание возлагается на:

Лыца А.Н.
(Ф. И. О. ветеринарного специалиста)

Дата выдачи "01" 06 2016 г.

/Главный ветеринарный врач района

Шнейдер Е.А.
(Ф. И. О.) М.П.

Руководитель хозяйства или владелец пасеки:

Иванов Г.Е.
(Ф. И. О.)



1. Общие сведения

1.1. Ветеринарно-санитарный паспорт пасеки (ниже именуемый - паспорт) заполняется на пасеку независимо от ведомственной принадлежности и формы собственности.

1.2. Паспорт подписывается главным ветеринарным врачом района и руководителем хозяйства или владельцем пасеки и заверяется печатью районной (городской) станции по борьбе с болезнями животных.

1.3. Паспорт является учетным документом, регистрируется на станции по борьбе с болезнями животных в специальном журнале (где указываются № паспорта, Ф. И. О. владельца пчел, адрес, даты осмотра, количество семей пчел, санитарная оценка состояния пасеки, ее эпизоотическое состояние и рекомендованные мероприятия, дата аннулирования паспорта) и имеет порядковый номер.

1.4. Паспорт заполняется чернилами кратко, четко и разборчиво представителем государственной ветеринарной службы (или лицами аккредитованными госветслужбой на проведение таких работ) после личного обследования пасеки. Обследование пасеки проводят не реже одного раза в год (весной или осенью). Подпись лиц, заполняющих соответствующие разделы, обязательна.

1.5. Паспорт предъявляется при продаже воскосырья, покупке вошины и служит документом для выдачи в установленном порядке ветеринарных свидетельств по формам № 1 и № 2 при вывозе (продаже) пчел и продуктов пчеловодства, а также при вывозе пчел на кочевку.

1.6. Паспорт хранится у старшего пчеловода хозяйства или владельца пасеки.

1.7. Паспорт подлежит обмену на новый после заполнения граф на стр. 4 и при его предъявлении в районную (городскую) станцию по борьбе с болезнями животных.

2. ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ПАСЕКИ

В произвольной форме описывается:

2.1. Интервалы размещения ульев, наличие окраски, нумерации, предлетковых площадок, подставок и т.д.

2.2. Санитарное состояние территории пасеки и пасечных помещений, запасных ульев, соторамок, кормушек, холстиков, утепительных подушек и др.

2.3. Наличие дезинфекционной техники, дезсредств, объектов санитарно-гигиенического назначения (в частности умывальников, мыла, спецодежды, туалетного помещения для пчеловода).

2.4. Сила пчелиных семей, состояние пчелиных маток и расплода, количество и качество кормовых запасов.

2.5. При наличии на пасеках документации, подтверждающей получение пчелиных маток в течение текущего или прошедшего года, указывается порода пчел.

2.6. Должность и подпись.

Дата осмотра	Результаты обследования пасеки
28.06.2016	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог
26.06.2017	Санитарное состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог
24.06.2018	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог
27.06.2019	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог

Дата осмотра	Результаты обследования пасеки
09.06.2020	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог
10.07.2021	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог
16.06.2022	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог
17.07.2023	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог. Количество пчелиных семей 300 (присутствует)
13.06.2024	Состояние пасеки соответствует ветеринарно-санитарным нормам и правилам эпизоотолог. Количество пчелиных семей 300 (присутствует)

