

## 7. Особые отметки

Долговецъ. подгор в - кес  
всегдабор. 5000 кг. Н-ка  
эл. 14248-ЧЧ7 семеи б-ка  
от 6.05.11.

Долговецъ. подгор в - кес  
всегдабор. бт 6-ка  
н. 6/232-431 200 кг.  
от 18.04.12. семеи Арс-Н  
А.С. Кес

Долговецъ. подгор в - кес  
всегдабор. 5000 кг. Н-ка  
от 10.05.12. семеи б-ка  
эл. 18/215-414 семеи б-ка  
от 20.05.12.

18.05.12.  
Долговецъ. сажа - сажа  
сажа - сажа кеса - кеса  
чубовецъ. всесубле. ф.чуб.

## 3. Правила отбора и пересылки патологического материала

Для установления причин заболевания пчел в ветеринарную лабораторию посылают:

при гнильцовых заболеваниях — образцы сотов (сота) размером не менее 10 x 15 см с больными и погибшими личинками и куколками (в случае гибели незапечатанных личинок образец должен содержать неразложившиеся личинки; при подозрении на мешотчатый расплод образцы сотов с пораженным расплодом законсервировать 50%-ным глицерином);

при подозрении на септические заболевания (септициемия, паратиф, гафниоз, колибактериоз) посылают взрослых летных пчел — по 50 живых пчел от каждой больной пчелиной семьи;

при подозрении на вирусный паралич — по 50 законсервированных в 50% глицерине пчел, проявлявших клинические признаки заболевания;

при подозрении на варроатоз — зимой посылают трупы пчел и сор со дна ульев в количестве не менее 200 г с пасеки; весной — пчелиный расплод на соте с нижнего края размером 3 x 15 см и сор со дна ульев в указанном выше количестве; летом и осенью — запечатанный расплод (пчелиный или трутневый) в указанном количестве или 50—100 экземпляров живых внутриульевых пчел от 10 % подозрительных по заболеванию пчелосемей пасеки.

При прочих болезнях посыпают по 50 живых пчел с