Карточка № 10

учета безнадзорной собаки

Местонахождение: г. Артемовский, ул. Куйбышева, 8 "06" июня 2018г.

Организацией ООО «Универсалремонт»

в лице бригадира Макерова Владимира Анатольевича

произведен отлов и транспортировка отловленной безнадзорной собаки с

использованием транспортного средства: марка лада ларгус фургон гос. номер А556ВУ

1. Дата поступления в пункт временного содержания: в тот же день

Пол животного: сука

Порода беспородная

Окрас серый

Шерсть короткая

Уши не купированы

Хвост не купирован

Размер 35\*55 см

Примерный возраст 4 года

Особые приметы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Признаки (отличительные знаки), свидетельствующие о наличии собственника

(при их наличии) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес и описание места отлова: г. Туринская Слобода, с. Бобровское

2. Произведена стерилизация (кастрация): акт от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_\_

3. Произведена эвтаназия: акт от

Причина эвтаназии:

4. Осуществлена передача безнадзорной собаки на временное содержание:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. частного лица, наименование организации)

5. "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ безнадзорная собака передана собственнику

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. частного лица, наименование организации)

6. "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ безнадзорная собака передана в собственность

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О. частного лица, наименование организации)



Ответственный по ПКС

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Д.А. Слюсаренко/