







Городские
электронные услуги





MOS.RU ТЕПЕРЬ И ДЛЯ ЖИВОТНЫХ! ЗАПИШИТЕ ПИТОМЦА К ВЕТЕРИНАРУ ОНЛАЙН.

Зайди на mos.ru и запиши своего питомца
на приём:

-  Консультация и лечебные манипуляции
(первичный прием или плановый осмотр)
-  Лабораторно-диагностические исследования
(УЗИ, ЭКГ, рентген, биохимические
исследования крови и другие)
-  Лечение (вакцинация, удаление зубов,
кастрация или стерилизация, стрижка и другие)
-  Оформите вызов ветеринара на дом
(вакцинация, чипирование, отбор проб)



MOS.RU ТЕПЕРЬ И ДЛЯ ЖИВОТНЫХ! ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕ ПИТОМЦА И ВОСПОЛЬЗУЙСЯ УСЛУГОЙ:



-  онлайн запись домашнего животного на приём к ветеринарному врачу (консультации, исследования, лечение)
-  вызов ветеринара на дом (вакцинация, чипирование, отбор проб)



Городские
электронные услуги



MOS.RU ТЕПЕРЬ И ДЛЯ ЖИВОТНЫХ! ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕ ПИТОМЦА И ПОЛУЧИ ВОЗМОЖНОСТЬ:

-  онлайн записи домашнего животного на приём к ветеринарному врачу (консультации, исследования, лечение)
-  вызова ветеринара на дом (вакцинация, чипирование, отбор проб)

Для записи к ветеринару на портале mos.ru, зайдите в раздел «Услуги», затем в категорию «Окружающая среда и животные» и выберете сервис «Запись домашнего животного на прием к ветеринарному врачу».

Для доступа к услуге у пользователя в личном кабинете должен быть сохранен СНИЛС.



**Городские
электронные услуги**







MOS.RU ТЕПЕРЬ И ДЛЯ ЖИВОТНЫХ! ЗАПИШИТЕ ПИТОМЦА К ВЕТЕРИНАРУ ОНЛАЙН.



Городские
электронные услуги



Зайди на mos.ru и запиши своего питомца на приём:

-  Консультация и лечебные манипуляции (первичный прием или плановый осмотр)
-  Лабораторно-диагностические исследования (УЗИ, ЭКГ, рентген, биохимические исследования крови и другие)
-  Лечение (вакцинация, удаление зубов, кастрация или стерилизация, стрижка и другие)
-  Вызов ветеринара на дом (вакцинация, чипирование, отбор проб)