

Хорриот

Тип	<u>Специальная информационная система</u>
Оператор	<u>Россельхознадзор</u> (Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору)
Разработчик	<u>ФГБУ "http://help.vetrif.ruВНИИЗЖ"http://help.vetrif.ru</u> (Федеральный центр охраны здоровья животных, г.Владимир)
Начало использования	5 марта 2019 года
Состояние	Опытная эксплуатация
Последняя версия	<u>Хорриот 1.3.1</u> (26.05.2020)
Язык программирования	<u>Java 8 (Oracle)</u>
Программная платформа	<u>Java Platform, Enterprise Edition (Oracle)</u>
СУБД	<u>MySQL (Oracle)</u>
Интерфейс	Веб-интерфейс
Языки интерфейса	Русский
Сайт	<u>https://demo-herriot.vetrif.ru/</u> - демонстрационная версия
Электронная почта	<u>herriot@fsvps.ru</u>
Справочные материалы	<u>Перечень справочной информации по системе Хорриот</u>

Основное назначение

Автоматизированная система «Хорриот» предназначена для ввода, сохранения и обработки информации об идентификации животных, проведенных профилактических, лечебных и иных мероприятиях.

Цели создания

- Ввод и хранение информации об идентификации животных, проведенных профилактических, лечебных и иных мероприятиях.
- Минимизация человеческих ошибок, благодаря наличию готовых форм для ввода информации, а также проверки вводимых пользователем данных.

Пользователи

Система предназначена для использования сотрудниками:

- центрального аппарата Россельхознадзора (ЦА);
- ветеринарных управлений субъектов РФ (ВУ);
- территориальных управлений Россельхознадзора (ТУ).

Получение доступа

Доступ к компоненту «Хорриот» предоставляется путем подачи электронной заявки с использованием системы «Ветис.Паспорт».

Инструкции по работе в компоненте «Хорриот»

- Добавление событий

Общая схема системы

Компонент «Хорриот» реализован в виде веб-приложения, то есть для работы с ней необходим компьютер, подключенный к Интернету (рис. 1). Работа осуществляется с помощью любого современного веб-обозревателя (браузера), например Google Chrome, Mozilla Firefox, EDGE и др. Таким образом, пользователю ничего не нужно устанавливать на своем рабочем месте.

Для работы рекомендуется использовать браузер Google Chrome или Mozilla Firefox. Также поддерживается работа в браузере EDGE, который входит в состав операционной системы Windows. Работа в других браузерах (Opera, Safari и т.д.) не тестировалась полностью.

Компонент «Хорриот» располагается на центральном сервере, который также подключен к сети Интернет, и занимается обработкой получаемых от пользователей запросов и формирует ответы. Поскольку центральный сервер может быть недоступен (например, в случае отключения его от Интернета или отсутствии электропитания), то предусмотрен территориально удаленный резервный сервер, который автоматически реплицируется с центральным и, в случае его отключения, начинает обрабатывать запросы пользователей до восстановления работы основного сервера.

Рис. 1. Схема организации работы пользователя с системой

Сопровождение и поддержка

По техническим вопросам, связанным с работой системы «Хорриот», обращаться по электронной почте на адрес herriot@fsvps.ru, а также по телефону +7 (4922) 52-99-29.

Ссылки

- <https://demo-herriot.vetrif.ru/> - Веб-интерфейс демонстрационной версии компонента
"http://help.vetrif.ruХорриот"http://help.vetrif.ru

См. также

- Ветис - государственная информационная система в области ветеринарии
- Требования к автоматизированному рабочему месту пользователей ФГИС ВетИС