

Дорогой участник проекта!

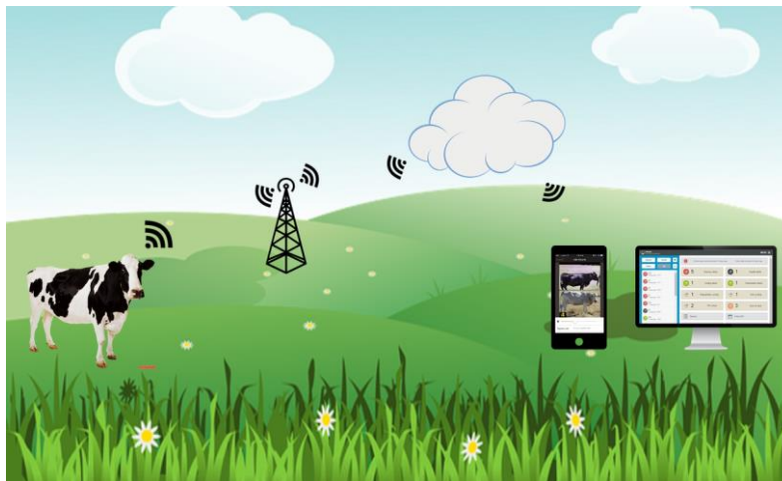
ОФ «AgroGreen» совместно с ГЭФ ПРООН реализуют проект по внедрению цифровой системы мониторинга рационального использования пастбищ в Акмолинской области.

Цель проекта: Создать модель автоматизированного дистанционного контроля рационального использования пастбищ на базе сельского сообщества в Акмолинской области.

Ожидаемый результат: участниками сообщества создана модель взаимодействия для успешной реализации проекта между сельскими жителями, административными структурами, средствами информации, органами местного самоуправления, бизнесом, министерством сельского хозяйства.

План реализации проекта:

1. На очередном сходе жителей сельского округа будет проведена презентация проекта с разъяснением целей и задач проекта.
2. Вам будет безвозмездно выдано пользовательское оборудование (ошейники для скота), а также доступ к мобильному приложению. Вы сможете контролировать местоположение и активность скота в течение всего периода проекта. В случае необходимости, будут применяться корректировки.
3. По завершению проекта будет проведен сход для получения Вашей обратной связи.



Проект реализуется при финансовой поддержке ПМГ ГЭФ ПРООН, администрируемый через программу развития ООН.

Контакты технической поддержки

ОФ «Агро Грин»
+7 771 2111142
auezov@inbox.ru



Agro
Green

SGP The GEF
Small Grants
Programme

Agro
Green



Полноправные люди.
Устойчивые страны.

Система контроля выпаса скота

Проект по созданию цифровой системы мониторинга рационального использования пастбищ в Акмолинской области

Возможности системы

Представляем инновационную систему, с помощью которой Вы можете контролировать свой скот: коров, лошадей, овец. Система позволяет отслеживать местоположение скота на выпасе, а также контролировать состояние здоровья и его активность.



Функция позиционирования с **виртуальным заграждением** позволяет контролировать местоположение Вашего животного на выпасе



Интеллектуальный алгоритм анализа может достичь **точности 95%** при обнаружении периода охоты



Уведомления о местоположении и периоде охоты предоставляются в мобильном приложении в виде онлайн-уведомлений



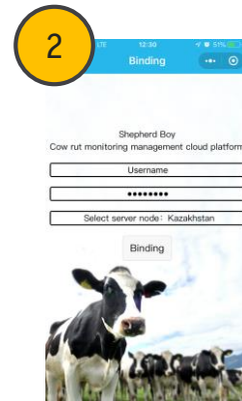
Статус здоровья дойных коров можно контролировать с помощью **мониторинга уровня активности** животных



Аналитические отчеты помогают фермерам **повысить эффективность** (прирост, надой)

Устройства абсолютно безопасны для Вашего животного и соответствуют мировым стандартам.

Как настроить работу системы



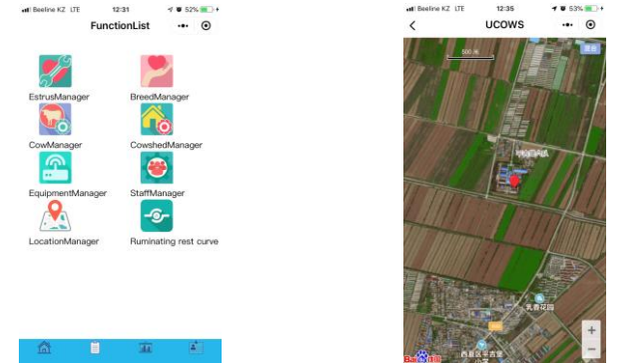
Загрузите мобильное приложение по ссылке, полученной по SMS на Ваш номер, и установите в телефоне.

Введите данные авторизации для доступа к системе (логин: agrogreen, пароль: 12345678)



Потрясите несколько раз GPS-ошейник и наденьте его на шею животного как показано на рисунке. Устройство автоматически активируется.

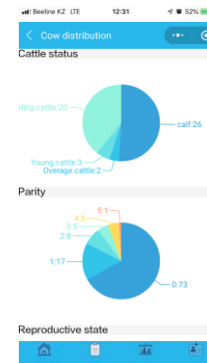
Как пользоваться мобильным приложением



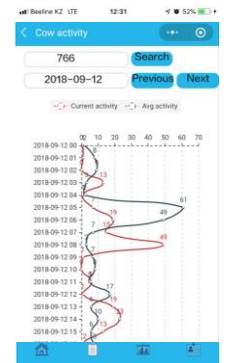
После успешной авторизации в приложении на экране отобразится основное меню.



Для контроля местоположения своего животного выберите опцию Location Manager.



Если у Вас несколько животных, то графически отображается информация о репродуктивном статусе единиц скота.



Двигательная активность животных отображается в виде графиков среднесуточной и текущей активности для контроля состояния животного.