



SOFTGEN GROUP

SOFTGEN

Компания «Softgen» была основана в 2008 году и до сих пор успешно работает на рынке программного обеспечения Грузии.

Компания состоит из высококвалифицированных и опытных сотрудников, заботящихся об устойчивом и инновационном развитии компании.

За историю работы компании реализованно ряд важных и инновационных проектов и создано ряд программно-технических решений, которые внедрены и эффективно функционируют более чем в 150 различных организациях.



SOFTGEN

- ✓ 14 летний опыт работы на грузинском и зарубежных рынках программного обеспечения
- ✓ Более 150 партнеров как в частном, так и в государственном секторе
- ✓ Команда Softgen состоит из более чем 50 высококвалифицированных специалистов



Система управления агрокультурным хозяйством

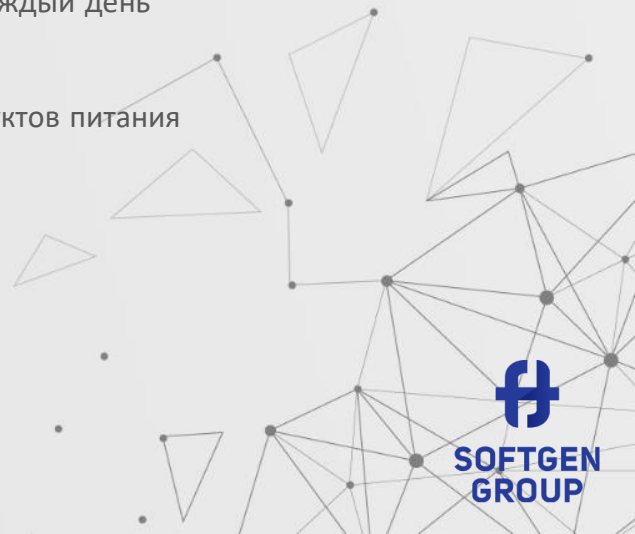
- ❖ Система управления сельским хозяйством представляет собой платформу для комплексного администрирования ферм крупного рогатого скота, копытных, крылатой птицы и всех видов рыбных хозяйств, которая позволяет автоматизировать, планировать и контролировать текущие операционные процессы.



Система управления агрокультурным хозяйством



- ❖ Автоматическое планирование/учет процесса роста и кормления объекта фермы (крупный рогатый скот, крылатая птица, рыба...)
- ❖ Учение особенностей (спецификаций) разных видов пищи
- ❖ Учет фактических данных за каждый день
- ❖ Управление поставками продуктов питания



Администрирование



Планирование питания

- ❖ Учет показателей корма от разных производителей
- ❖ Определение коэффициента роста, при различных температурных условиях и т.д.

Автоматическое планирование

- ❖ Автоматизированное прогнозирование достижения желаемого веса объекта
- ❖ Определение вида и количества пищи в процессе роста
- ❖ Мониторинг, как ежедневный, так и в целом на протяжении всего процесса

Управление продуктами питания

- ❖ Автоматическое планирование (расписание) приемов пищи по часам каждого дня
- ❖ Учет (отслеживание) выполнения плана питания

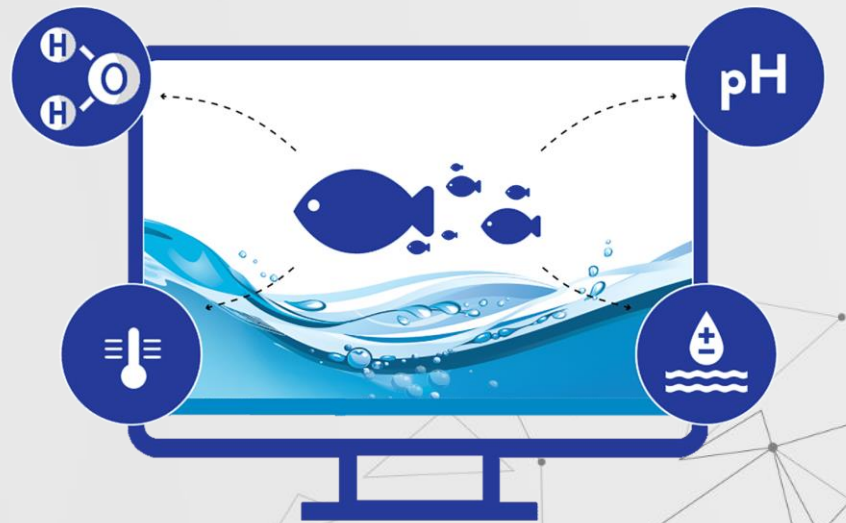
Управление складом

- ❖ Учет количества различных категорий продуктов питания
- ❖ Предварительное определение истощения кормовых запасов (по отдельным видам) с учетом процесса роста объекта фермы (крупный рогатый скот, крылатая птица, рыба...)



Управление животноводческими зданиями и рыбными бассейнами

- ❖ Управление животноводческими зданиями и рыбными бассейнами по допустимой биомассе
- ❖ Расчет и планирование изменения кормового рациона, замены животноводческих зданий и рыбных бассейнов и т.д.
- ❖ Прогнозирование свободных и занятых животноводческих зданий и рыбных бассейнов заранее (с учетом динамики роста)



Система управления агрокультурным хозяйством



სათევზე მეურნეობის
მართვის სისტემა



მთავარი
მართვის პანელი



ნაკადები
ნაკადების მართვა



ნაკადების განრიგი
ნაკადების კალენდარი



საკვები
კვები და საკვები მარაგები



ავშები
ავშების მართვა

ავშები ავშების მართვა



15°C



ფუნქციონირებს
გამართულ მდგომარეობაშია



15°C



არ ფუნქციონირებს
გამართულ მდგომარეობაშია



15°C



ფუნქციონირებს
გამართულ მდგომარეობაშია



15°C



არ ფუნქციონირებს
მითითებულ თარიღამდე



15°C



ფუნქციონირებს
გამართულ მდგომარეობაშია



15°C

04.2020

არ ფუნქციონირებს
მითითებულ თარიღამდე



V620

2000 ლ

დასახელება

აქვას დასახელება სისტემაში

V620

მოცულობა ლ

აქვას მოცულობა ლიტრებში

2000

წყლის ტემპერატურა °C

აქვას წყლის ტემპერატურა °C-ში

15

არ ფუნქციონირებს

აქვას ფუნქციონირების ამოღების მიზეზი

-დან

-მდე

SOFTGEN GROUP

www.softgen.ge

Ул. Анны Политковской N32
(032) 205 43 43



**SOFTGEN
GROUP**