

**АГРОМОН – ЦИФРОВАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО  
РАСТЕНИЕВОДСТВА**

**АГРОМОН**

# АгроМон – это мобильное приложение и веб-сервис для управления растениеводческим предприятием



## Электронная карта полей

Контуры полей можно загрузить из файла, либо обвести по спутниковым снимкам высокой точности. Поддерживается деление по хозяйствам внутри холдинга.



## Отчеты

По проведённым осмотрам формируются отчеты, которые можно отправить коллегам и клиентам. Это упрощает обмен информацией и анализ ситуации в полях.



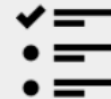
## Справочники

В системе доступен ряд агрономических справочников. Это упрощает скаутинг и позволяет посмотреть информацию по вредному объекту или препарату прямо в поле.



## Мобильный скаутинг

Мобильное приложение позволяет проводить осмотры с фото, геoprивязкой, фиксировать состояние посевов, обнаруженные проблемы и выдавать рекомендации по обработке.



## Журнал работ и севооборот

Для каждого поля можно вести электронный журнал работ и историю посеянных культур. Это позволяет планировать производство и анализировать факторы урожайности.



# АгроМон повышает эффективность управления крупными холдингами...



## Контроль и повышение рентабельности

Осмотры полей проводятся качественно и регулярно, собственники и руководство уверены, что болезни, сорняки и вредители не приводят к потере урожая. Обеспечивается визуальный контроль результатов работ, ошибки и несоблюдение технологий становятся прозрачны, снижается риск воровства.



## Прозрачность и эффективность

Главный агроном отслеживает ситуацию на полях через единый интерфейс, может оперативно согласовать применение препарата или проведение операции. Отчеты и рекомендации консультантов собраны в единой платформе, что даёт объективную независимую оценку состояния посевов.



## Анализ и накопление знаний

Информация по эффективности разных технологий, факторы урожайности и причины возникающих проблем систематизированы и доступны для анализа. Удобно обмениваться данными с консультантами, при смене агронома в хозяйствах легко передать знания.

## ...помогает фермерам добиться лучшего урожая...



### **Удобство и простота**

Карта хозяйства, история, план производства, погодные данные, отчеты по ходу работ и состоянию посевов собраны в едином месте и доступны в простом интерфейсе. Эти данные всегда под рукой, даже в поле без интернета. Это надёжнее и гораздо удобнее, чем excel или бумажные журналы.



### **Повышение рентабельности**

Консультации поставщиков семян и СЗР помогают подобрать оптимальные технологии и увеличить рентабельность. Точное картирование полей позволяет уточнить закупки ТМЦ, а своевременная реакция на проблемы снижает риски потери урожая. В итоге использование системы позволяет увеличить рентабельность и стоимость активов.



### **Освобождение времени**

На ведение записей и планирование производства тратится меньше времени. В сезон удобно переложить часть объездов полей на сотрудников и быть уверенным, что проблемы не останутся незамеченными.

## ...а также повышает эффективность сопровождения полей профессиональными консультантами



### **Агро консалтинг**

Удалённое консультирование по продаваемым продуктам позволяет выгодно выделяться перед конкурентами и уходить от сравнения по цене. Благодаря доступу к цифровым данным клиентов специалисты оказывают техническую поддержку значительно эффективнее.



### **Увеличение продаж**

Продавцы более глубоко понимают клиентов и их потребности (севооборот, технологии, состояние посевов), консультанты могут участвовать в планировании сезона клиентом. Выездные осмотры полей используются для продаж в ходе сезона - специалист сразу даёт рекомендации и посылает отчет клиенту.



### **Систематизация опытов**

Систематизируется информация по проводимым опытам и эффективности применяемых в разных хозяйствах технологий. Наглядные результаты опытов могут быть использованы, чтобы убедить клиента в эффективности предлагаемых схем питания и защиты.



Для подключения к АгроМон и более подробной  
информации обратитесь по адресу [INFO@AGROMON.RU](mailto:info@agromon.ru)

АГРОМОН