

**Инструкция  
по установке и эксплуатации  
Системы оповещения для персонала**



## 1. Основные понятия и определения:

**Система оповещения для персонала** (далее Система) - создана для оповещения и поддержки принятия решений. Инструмент цифровизации сельскохозяйственного производства, который позволяет увеличить продуктивность, здоровье, воспроизводство животных и прибыль предприятий. Имеет понятный и простой интерфейс.

**Telegram бот** - специальные аккаунты в Telegram, созданные для того, чтобы автоматически обрабатывать и отправлять сообщения. Пользователи могут взаимодействовать с ботами при помощи сообщений, отправляемых через обычные или групповые чаты.

**Клиент** - заказчик, покупатель, приобретатель услуг.

**ПО** – программное обеспечение.

## 2. Алгоритм установки:

1. Для осуществления пользования Системой, Клиенту необходимо предоставить компании АГРОИНТЕЛЛЕКТ доступ к своему ПО (таким, как: система управления стадом, система управления кормлением, интерфейс управления молочным оборудованием (при наличии) и т.п.), для интеграции полученных данных в Систему;
2. Интеграция данных в Систему производится сотрудниками компании АГРОИНТЕЛЛЕКТ путем дистанционного доступа к ПО Клиента. Время осуществления работ – 2 часа;
3. Клиент предоставляет компании АГРОИНТЕЛЛЕКТ список пользователей, которым необходим доступ к Системе;
4. Сгенерированные логины и пароли, а также ссылка на подключение к Telegram боту направляются Клиенту посредством электронной почты;
5. Для подключения к Telegram боту необходимо пройти по ссылке: <https://t.me/AgrointellectBot>.

## 3. Алгоритм пользования:

1. Для настройки нужных уведомлений сотрудникам, имеющим доступ к Системе, необходимо перейти по ссылке: <https://t.me/AgrointellectBot>, ввести логин и пароль, выбрать из списка необходимые виды уведомлений;
2. В меню управления ботом при нажатии кнопки «Старт» начинается диалог с ботом;
3. Далее пользователю необходимо выбрать нужные виды уведомлений;
4. Пользователю доступно отключение ненужных уведомлений;
5. Аналитические отчеты, KPI работы сотрудников, контроль работы персонала: ветеринарной, зоотехнической служб; контроль работы

осеменаторов, кормленцев и копытчиков высылаются на указанные адреса электронной почты от AGROINTELLECT - support@agrointellect.ru;

6. Техническая поддержка компании АГРОИНТЕЛЛЕКТ по эксплуатации осуществляется путем оповещения через смс, Telegram бот, e-mail – круглосуточно;

7. Также доступна Техническая поддержка по номеру телефона: 8-916-002-55-70 - в будние дни с 8.00 до 18.00 (МСК).

#### **4. Возможности Системы:**

- Осуществление контроля работы персонала: ветеринарной, зоотехнической служб; контроль работы осеменаторов и кормленцев;
- Выявление причин отклонений и аномалий производственных процессов;
- Получение моментальных уведомлений;
- Система выстраивает KPI (оценивает качество работы) каждого сотрудника и направляет рекомендации;
- Предоставление аналитики продуктивности, воспроизводства, резистентности к антибактериальным препаратам и причины заболеваний животных;
- Позволяет повысить эффективность сотрудников и оперативность принятия управленческих решений.

#### **5. Функционал Системы:**

- ✓ система оповещения смс, telegram бот, e-mail;
- ✓ контроль работы персонала: ветеринарной, зоотехнической служб; контроль работы осеменаторов и кормленцев;
- ✓ аналитика: молочной продуктивности, фиксации отклонения и причин;
- ✓ аналитика причин выбытия стада;
- ✓ кормление: соблюдение качества кормления;
- ✓ уведомления об отклонениях.

#### **Ежемесячно предоставляются:**

- ✓ сводки по 180 производственным показателям,
- ✓ сводки сравнения с предыдущими месяцами,
- ✓ финансовый отчет;
- ✓ контроль вносимых данных;
- ✓ аналитика структуры стада, продуктивного долголетия, среднего дня доения;
- ✓ аналитика воспроизводства;
- ✓ аналитика резистентности к антибиотикам, анализ и причины постотельных заболеваний;
- ✓ аналитическая записка по всем блокам производства;
- ✓ отчет «Воспроизводство»;
- ✓ отчет «Расчистка копыт»;
- ✓ прогноз по 80 показателям.

## 6. Преимущества:

Сервис в автоматическом режиме (без участия человека) собирает данные со всех цифровых источников, проверяет их на достоверность, обрабатывает и информирует об отклонениях и их вероятных причинах.

## Система поможет вам:

Контролировать работу персонала, повышать эффективность сотрудников.

Использование

### Системы оповещения персонала

способствует сокращению затрат, экономии времени и увеличению прибыли!



#### Контакты

+7 916 002 55 70

info@agrointellect.ru

г. Москва, Ленинский пр-кт, д. 137