



Ptrack

**СИСТЕМА
КОНТРОЛЯ
РАЗДАЧИ И
ПОДВИЖКИ
КОРМОВ**

7 лет наша компания занимается программным обеспечением для ферм, используя лучшие мировые практики и собственный опыт.

Digifarm Software — это:

280 ферм клиентов в России, Белоруссии, Украине, Казахстане.

17 сотрудников — профессионалов своего дела.



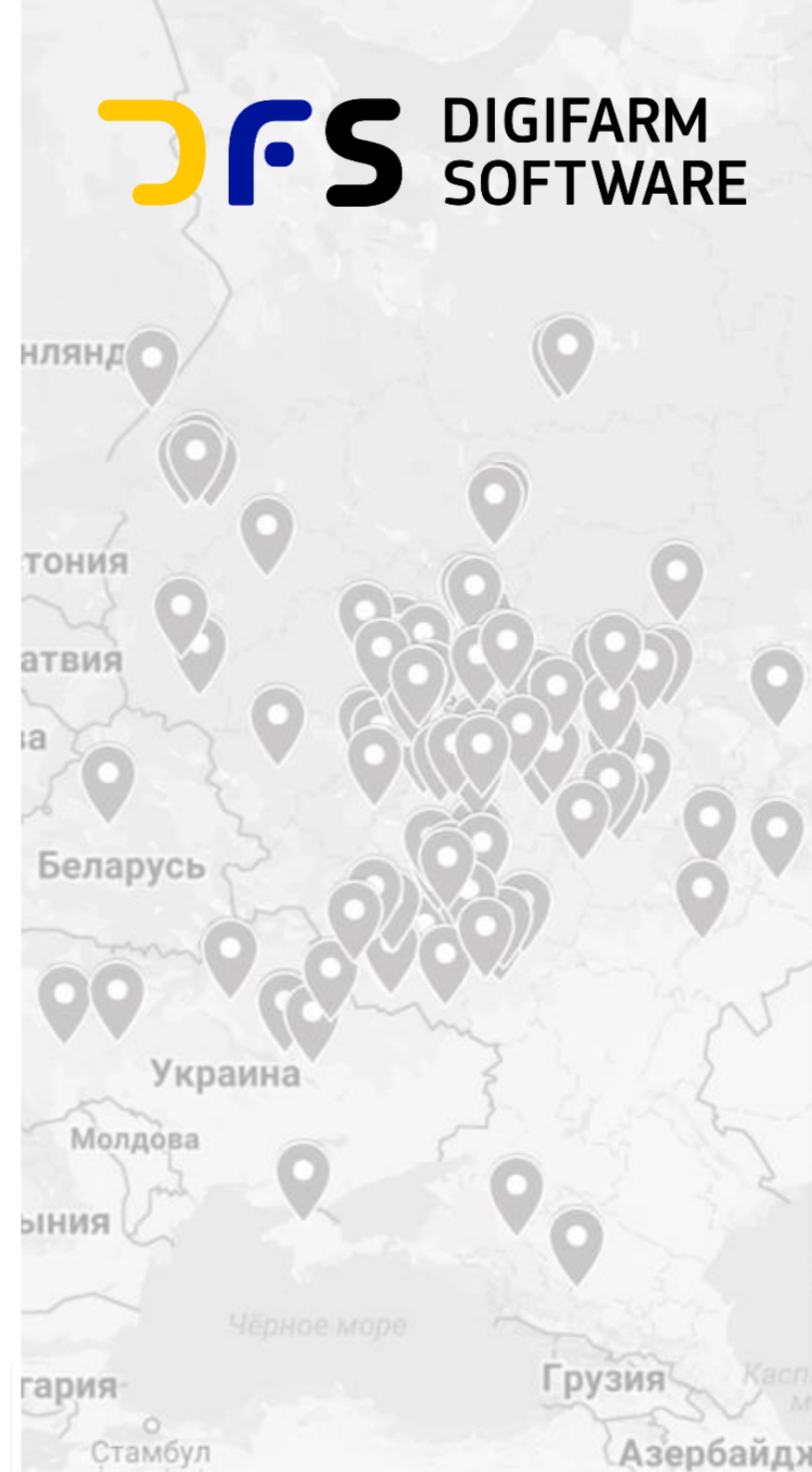
собственный отдел разработки, отдел обучения и поддержки клиентов.

8 специалистов службы поддержки ежедневно сопровождают клиентов.

75% проблем клиентов решается менее, чем за 20 минут.

84 установки программного обеспечения в год.

80 человек в год проходят обучение в нашей компании.

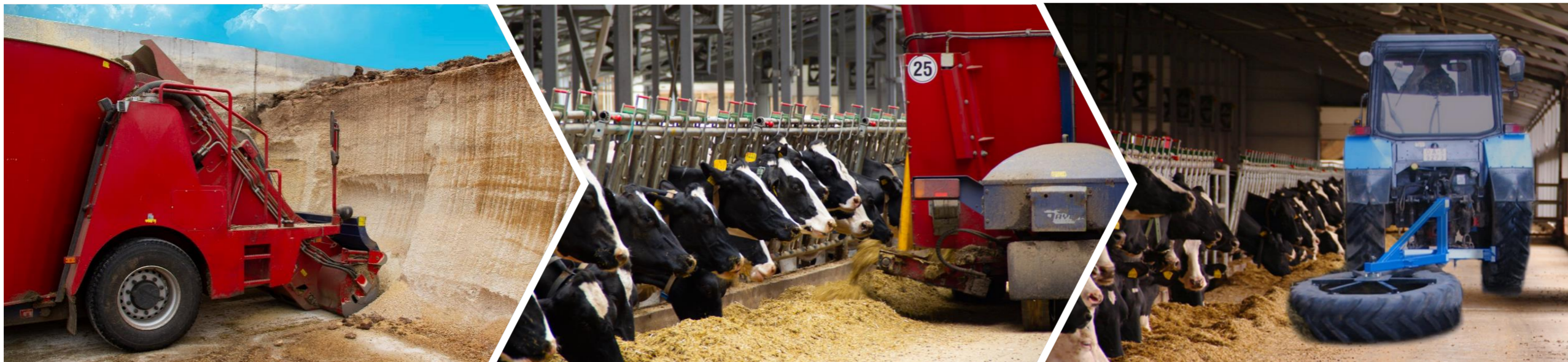




Ptrack — наш новый продукт,
который выведет процесс
кормления на Вашей ферме на
новый уровень качества и прибыли.



ПРОЦЕССИНГ КОРМЛЕНИЯ



ЗАГРУЗКА КОРМОВ

При загрузке кормов важно необходимо соблюдать заданную рецептуру. Вы должны быть уверены в том что едят ваши животные.

РАЗДАЧА КОРМОВ

При раздаче кормов важно соблюдение времени и маршрутов, что бы животные получали еду вовремя и в полном объеме. От этого зависит привес и удой.

ПОДВИЖКА КОРМОВ

Подвижка кормов важный этап кормления. От этого зависит привес и удой, а так же финансовые потери на остатках.





ПРОБЛЕМАТИКА: ЗАГРУЗКА КОРМОВ

« ... у механизатора написано какие ингредиенты и в каком количестве грузить. Но как мы можем быть уверены, что он загрузил именно тот корм, а не другой?

Может он подъехал и загрузил что-то другое или вообще кучу песка... »

Сергей Бас

управляющий комплексом ООО «Грин-Агро Сахалин»

Ptrack



ПРОБЛЕМАТИКА: РАЗДАЧА КОРМОВ

« 64 кормовых стола приводят к частым ошибкам во время раздачи кормов. Несоблюдение маршрутов — неправильный рацион. А мы не получаем привесов, на которые рассчитываем.

Проблема встает особенно остро, с приходом новых людей или в момент ухода на больничный. »

Подкорытов Александр

Гендиректор ООО «Дупко» (холдинг Равис)

Ptrack



ПРОБЛЕМАТИКА: ПОДВИЖКА ОСТАТКОВ

« Стоимость остатков в ЭНАПКХ оценивается **в несколько сотен миллионов рублей**. Стараемся уменьшить эти расходы. »

Виктор Косинцев

Руководитель отдела кормления «ЭкоНива-АПК Холдинг»

Ptrack

PTRACK И ДРУГИЕ РЕШЕНИЯ



Сегодня многие фермы пытаются контролировать процессы кормления, при помощи существующего оборудования, не предназначенного для этой цели.

Это различные GPS-системы на транспорте и системы охранного видеонаблюдения. Эти системы могут лишь частично заменить PTRACK.

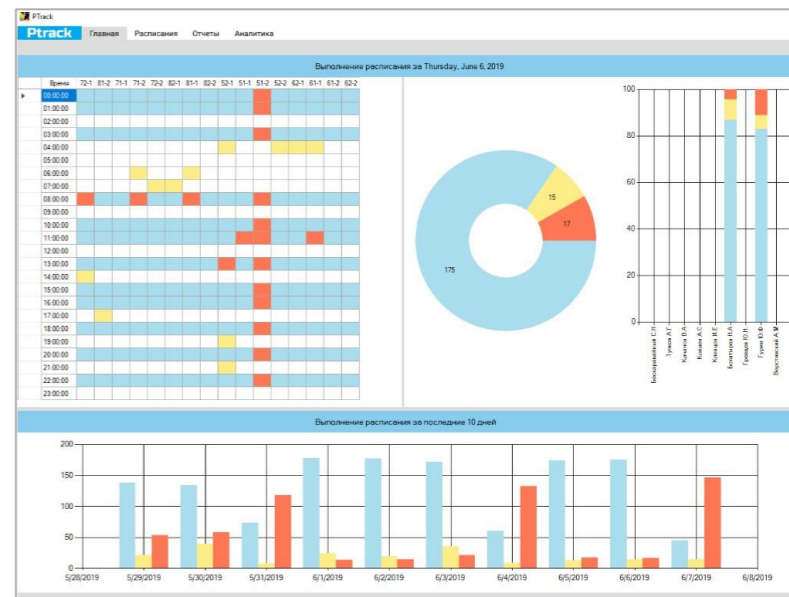
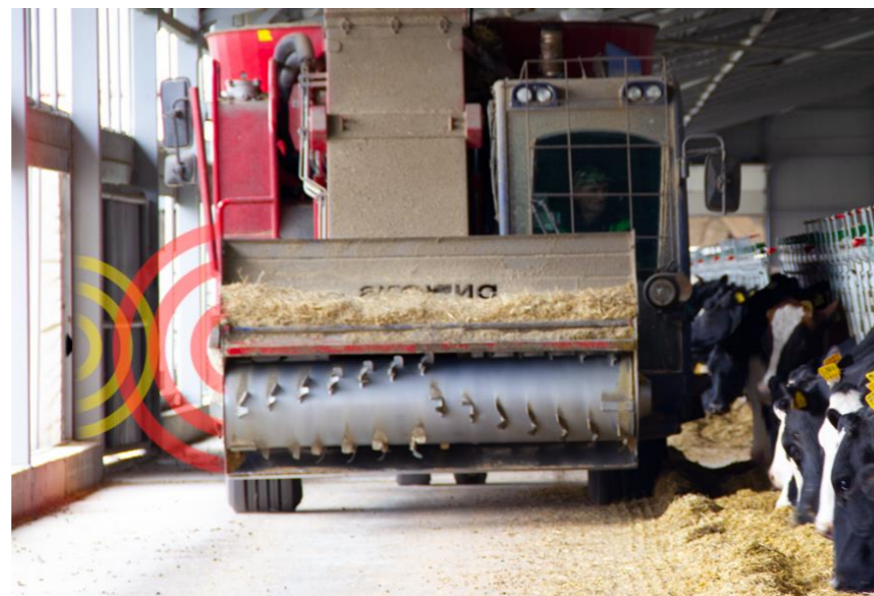
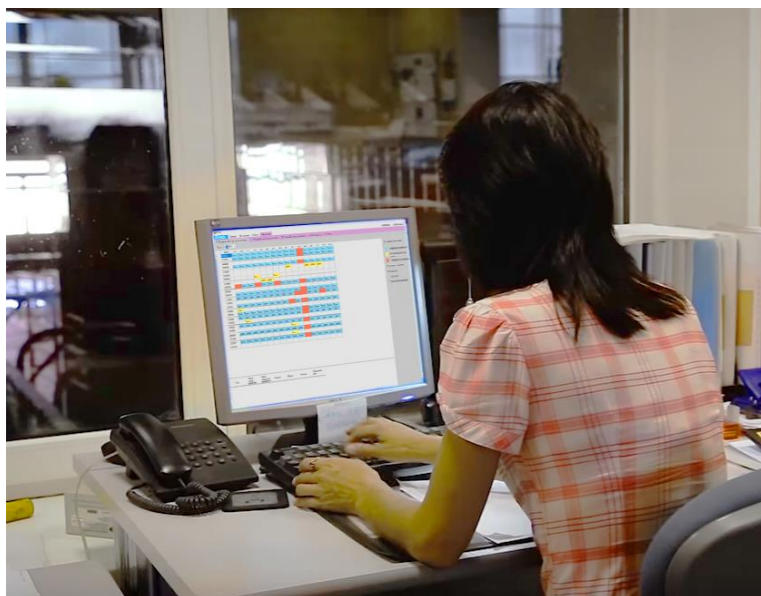
	PTRACK	Системы видеонаблюдения	GPS-трекеры
Возможность контроля процесса кормления	✓	✓	✓
Точность позиционирования транспорта	✓	✓	✗
Удобный отчет	✓	✗	✗
Автоматический контроль расписания	✓	✗	✗



На данный момент **Ptrack** — это
единственная специализированная
система контроля кормления на
Российском рынке.



КАК РАБОТАЕТ PTRACK?



1 РАСПИСАНИЕ И МАРШРУТЫ

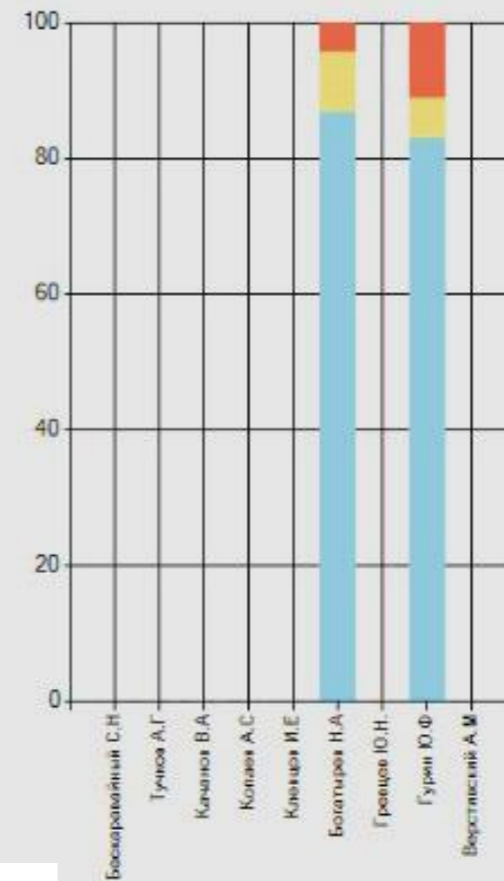
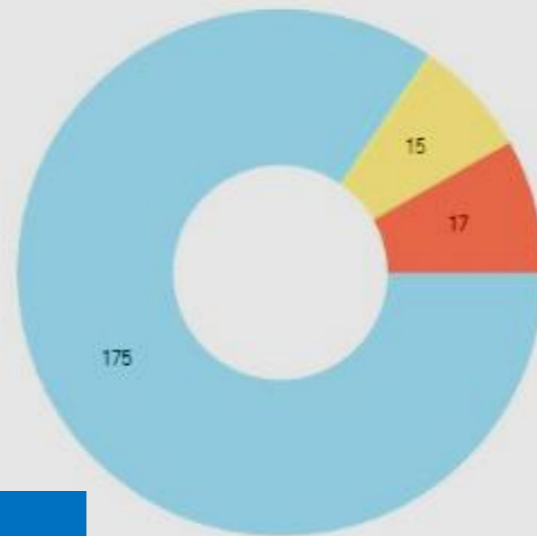
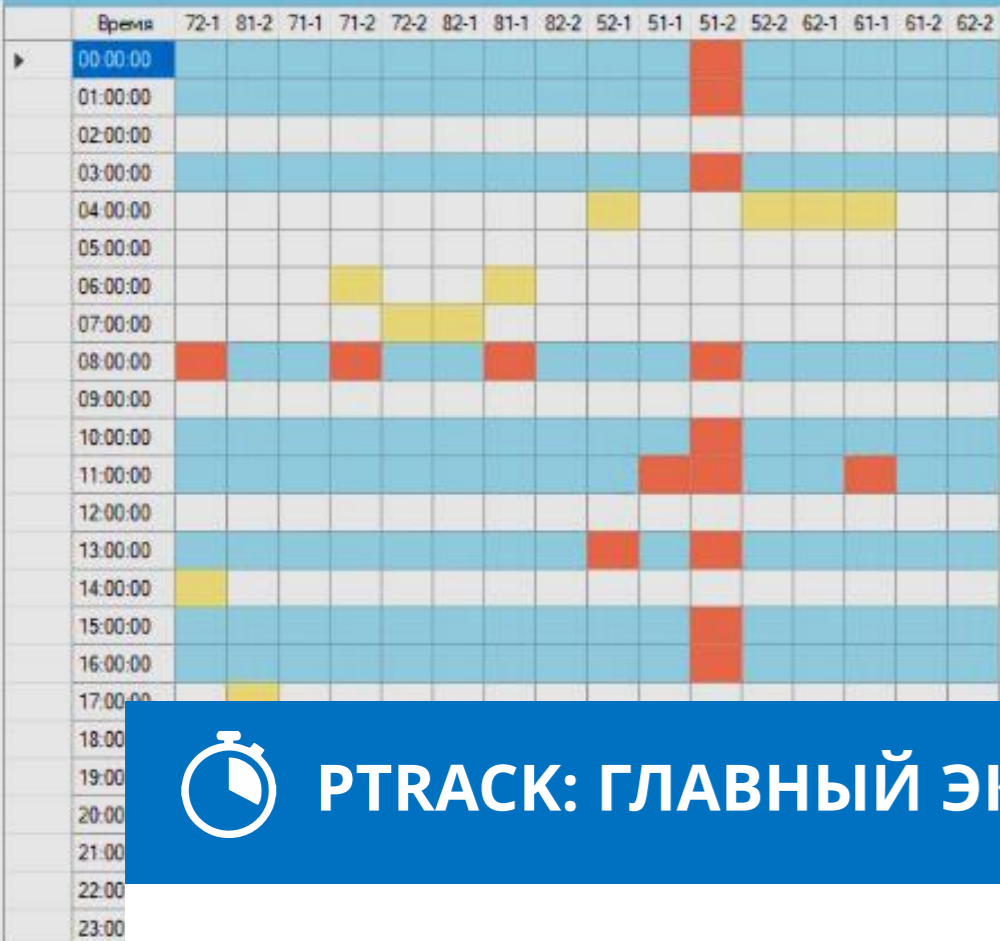
В программу вносятся данные о водителях, маршрутах и расписании движения кормораздатчиков и другого транспорта.

2 СБОР ИНФОРМАЦИИ С ДАТЧИКОВ

В секциях на маршрутах устанавливаются датчики. В момент проезда датчика транспортом, фиксируется время и факт проезда.

3 СТАТИСТИКА И ОТЧЕТЫ

На основании собранных данных формируются разнообразные отчеты и сводные таблицы. В результате аналитики вы сможете улучшить результаты работы.



- Расписание выполнено
- Не запланированный проезд
- Расписание не завершено

Введите данные с транспорта

Ввод данных

Дата	Машина	Загруженный файл
5/28/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
5/29/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
5/30/2019	Bobcat	D:\2019-05-30.txt
5/31/2019	Bobcat	D:\2019-05-31.txt
6/1/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
6/2/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
6/3/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
6/4/2019	Bobcat	D:\2019-06-04.txt
6/5/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
6/6/2019	Bobcat	C:\Users\Админ...
6/7/2019	Bobcat	D:\2019-06-07.txt



РTRACK: ГЛАВНЫЙ ЭКРАН

Главный экран позволяет мониторить выполнение маршрутов за последние сутки и за 10 дней, а так же контролировать ввод данных.



Ptrack

Время	72-1	81-2	71-1	71-2	72-2	82-1	81-1	82-2	52-1	51-1	51-2	52-2	62-1	61-1	61-2	62-2
00:00:00	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...
01:00:00	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...
02:00:00																
03:00:00	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...	Богат...
04:00:00									Богат...			Богат...	Богат...	Богат...		
05:00:00																
06:00:00				Богат...			Богат...									
07:00:00					Богат...	Богат...										
08:00:00		Гурин	Гурин		Гурин	Гурин		Гурин	Гурин	Богат...		Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин
09:00:00																
10:00:00	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин		Гурин	Гурин	Гурин	Гурин	Гурин
11:00:00																
12:00:00																
13:00:00																
14:00:00																
15:00:00																
16:00:00																
17:00:00																
18:00:00																
19:00:00																
20:00:00																
21:00:00																
22:00:00																
23:00:00																



PTRACK: ОТЧЕТЫ ПО МАРШРУТАМ И ВОДИТЕЛЯМ

Анализируя результаты работы механизаторов вы сможете контролировать процессы кормления и улучшать показатели.

Условные обозначения

- Расписание выполнено
- Не запланированный проезд
- Расписание не завершено

Отображать в ячейках

- Водителя
- Транспорт
- Количество проездов



Условные обозначения

- Расписание выполнено
- Не запланированный проезд
- Расписание не завершено
- Расписаний по плану
- % Выполненных
- % Проездов

Группировать по

- Дате
- Транспорт
- Водителю



PTRACK: КОНСТРУКТОР ОТЧЕТОВ

При помощи конструктора вы можете создать отчет или сводную таблицу с заданными параметрами за любой период времени. Для аналитики, презентаций и др.

ВЫГОДА PTRACK: эффективность выполнения маршрутов

Механизаторы
отрабатывают
свою зарплату,
а не спят на
рабочем месте.

62%

ДО ВНЕДРЕНИЯ
PTRACK

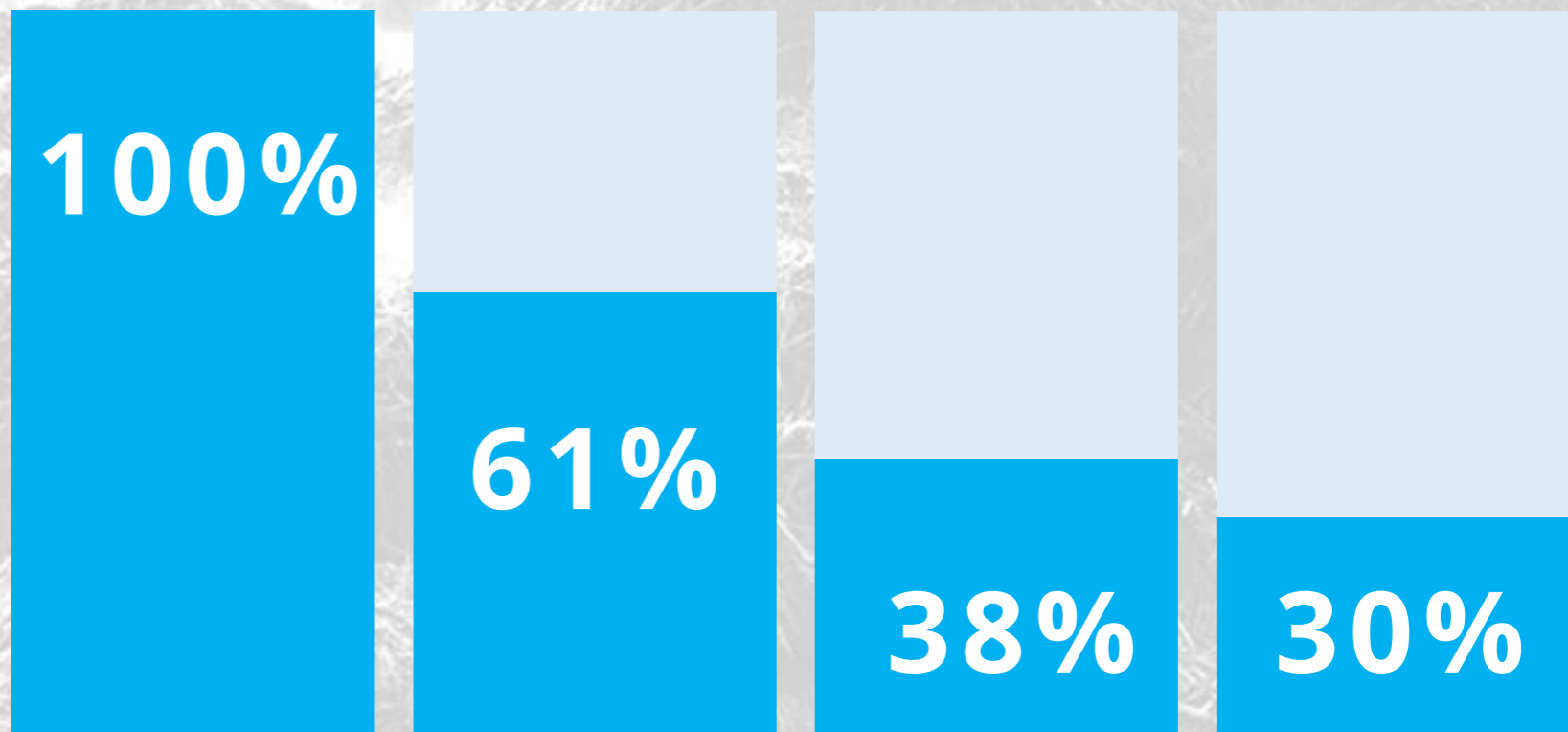
95%

ПОСЛЕ ВНЕДРЕНИЯ
PTRACK

Показатели тестового хозяйства 1800 голов дойного стада в срок с марта по июнь 2019 года.

ВЫГОДА PTRACK: Сокращение остатков корма

За 4 месяца работы
удалось сократить
остатки на 70%.





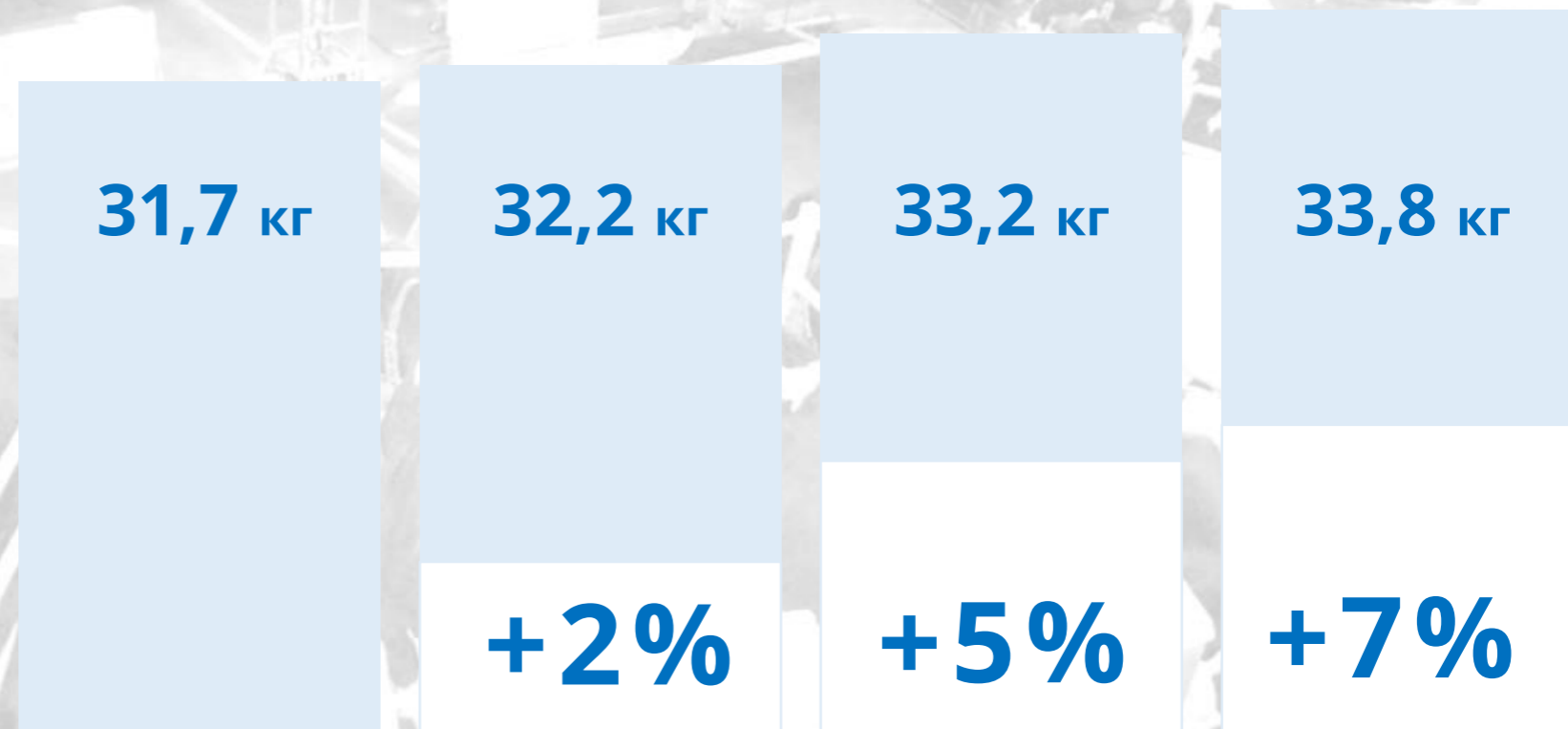
ВЫГОДА PTRACK: Рост потребления кормов

За 4 месяца работы
потребление кормов
выросло на 11%.



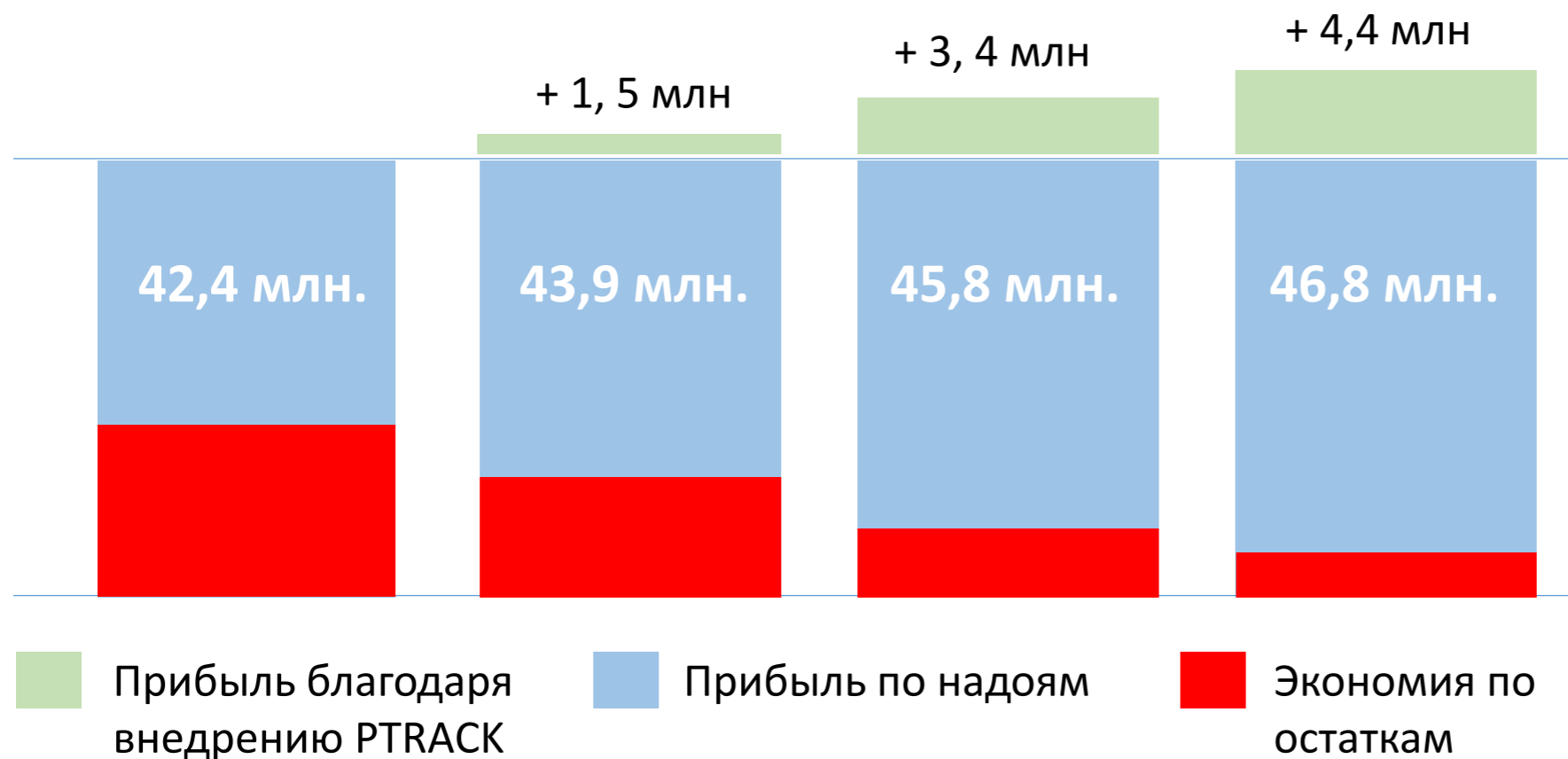
ВЫГОДА PTRACK: Рост надоев

За 4 месяца работы
надои выросли на 7%



Показатели тестового хозяйства 1800 голов дойного стада в срок с марта по июнь 2019 года.

+ 9,3 млн. рублей за 4 месяца



Показатели тестового хозяйства 1800 голов дойного стада в срок с марта по июнь 2019 года.





Срок окупаемости
системы

Ptrack

1 месяц

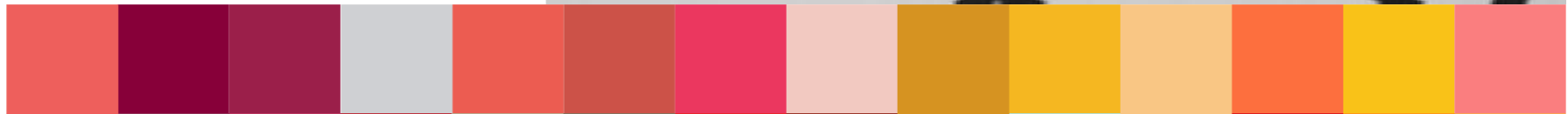
A horizontal bar at the top of the page consisting of several colored squares in shades of red, grey, teal, and yellow.

Срок установки

системы

Ptrack

3 ДНЯ





Ptrack

Звоните и наши
специалисты ответят на
все ваши вопросы —

8-800-550-7-305



www.p-track.ru