

Независимо от времени года, важно регулярно проверять исправность вашего пивота. После проведения предсезонного профилактического сервисного обслуживания, далее Вам необходимо определить на что обратить внимание в течение сезона. Выполнение перечня действий для профилактического сервисного обслуживания в течение сезона дает гарантии того, что ваш пивот будет работать исправно в течение всего сезона.

В середине сезона, когда на полях уже растут культуры, выполнение регулярного профилактического обслуживания может вызывать затруднения. Когда в очередной раз ваш пивот припаркуется вдоль края поля или недалеко от колеи перемещения пивота, уделите немного времени на проверку компонентов системы и убедитесь, что они исправно функционируют. Обнаружение потенциальной проблемы и принятие профилактических мер для ее устранения, до возникновения дополнительного повреждения, может сэкономить Вам затраты на ремонт и поможет избежать простоя в самый важный период.

Проверьте элементы движущей тележки, чтобы убедиться в исправности ее



Обнаружить спущенную шину на кукурузном поле в самый разгар жары - все равно что найти иголку в стоге сена. Именно поэтому я трачу дополнительное время на проверку пивотов для выявления и устранения потенциальных проблем до их возникновения"

- говорит Вейд Волтерс, фермер



компонентов и гарантировать их бесперебойную работу в течение сезона. Убедитесь, что каждая башня выравнена правильно.

Перечень действий для профилактической проверки в течение сезона

- Проверьте систему выравнивания
- Проверьте давление в шинах и их состояние
- Проверьте уровень смазки в редукторах
- Смажьте все фитинги
- Проверьте равномерность работы спринклеров

/// **Выполнение профилактического сервисного обслуживания перед началом сезона и в середине сезона поможет существенно сократить риск возникновения неисправностей системы и простоя в самый разгар сезона**

- говорит Тодд Мерримен (Todd Merryman), руководитель Сервисной службы компании Reinke Manufacturing.

Меры предосторожности при неблагоприятных погодных условиях

Подверженность воздействию погодных факторов 365 дней в году может увеличить риск возникновения повреждений в силу неблагоприятных погодных условий. После сильных

грозовых явлений убедитесь, что проведена тщательная проверка системы на наличие структурных или электрических повреждений, вызванных ударом молнии или сильным порывом ветра. Если ваша система работает не корректно и Вы подозреваете наличие повреждений электрокомпонентов, незамедлительно свяжитесь с дилером Reinke. Никогда не пытайтесь починить проводку или электрокомпоненты самостоятельно.

Свяжитесь с Вашим дилером Reinke

Если есть вероятность возникновения проблемы, наиболее оптимальный вариант локализовать ее заранее для предотвращения дальнейшего ремонта в будущем. Если у Вас есть какие-либо вопросы, незамедлительно свяжитесь с местным дилером Reinke.

Дилеры Reinke - это прошедшие обучение и получившие сертификат сервисные специалисты высокого класса, обладающие необходимыми знаниями и навыками для обнаружения неисправностей и решения любых потенциальных проблем. Дилеры Reinke помогут сократить время простоя системы за счет наличия у них на складе оригинальных запчастей Reinke, которые будут доставлены Вам в максимально короткий срок.

/// **Преимущество использования оригинальных запчастей Reinke состоит в том, что Вы получаете качественные запчасти и гарантию Reinke**,

- говорит Хантер Воллс (Hunter Walls), компания Walls Irrigation

Если у Вас есть вопросы относительно Вашей дождевальной системы, обратитесь к дилеру Reinke.

Перед обращением к дилеру Reinke, убедитесь, что у Вас имеется информация, необходимая дилеру для решения Вашей проблемы, поскольку это ускорит процесс сервисного обслуживания.

/// **Я предпочитаю владеть информацией в максимальном объеме, чтобы при выезде к клиенту я был подготовлен и, возможно, уже имел решение проблемы**,

- говорит Джеррод Ватсон (Jarrod Watson), компания South Central Irrigation

Информация, необходимая дилеру Reinke

- Ваше ФИО/ Наименование организации
- Серийный номер системы или идентификатор
- Местоположение системы
- Как проблема влияет на работу системы?
- Что делала система при возникновении проблемы (была припаркована, была запущена в режиме сухого прогона, прогона с водой)?
- Это проблема возникает периодически?
- Есть ли какая-либо закономерность в проявлении проблемы (время суток, местонахождение на поле, высокая или низкая температура, настройки панели управления)?
- Какие действия предпринимались для выявления и устранения проблемы (при наличии таковых)?
- Насколько срочно необходимо запустить систему в работу?
- После завершения ремонта, в каком режиме должна быть система (остановлена или запущена)?

Для получения дополнительной информации о дождевальных системах Reinke или для поиска местного дилера Reinke, пожалуйста, посетите сайт <http://www.reinke.com>.

