

## Предупреждение о наклоне позволяет повысить безопасность и производительность работы РЕГУЛИРУЕМЫЙ КОНТРОЛЛЕР ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОБ ОПАСНОМ НАКЛОНЕ МАШИНЫ

Новый регулируемый контроллер предупредительной сигнализации об опасном наклоне машины из семейства средств Muirhead® помогает обеспечивать и поддерживать безопасные условия для производительной работы машин.

Добыча полезных ископаемых на открытых рудниках и карьерах нередко связана с необходимостью производства работ на наклонных поверхностях. При работе на поверхности с уклоном контроллер может быть настроен таким образом, чтобы подавать предупредительный сигнал о достижении предельного для безопасности наклона и предотвращать дальнейшие действия оператора, способные привести к небезопасному наклону машины - тем самым контроллер помогает предупредить опасные ситуации, связанные с опрокидыванием машин. Если работа машины зависит от измерения и индикации горизонтали, контроллер может быть настроен таким образом, чтобы подавать предупредительные сигналы на различных точках отклонения, помогая оператору выполнять свою работу максимально эффективно

Данный контроллер представляет собой твердотельный компактный прибор, универсальный в применении. Выходными сигналами контроллера могут приводиться в действие звуковая или визуальная предупредительная сигнализация, либо они могут поступать непосредственно в систему управления машиной для помощи оператору.

Контроллер предупреждения опасного наклона машины подтвердил свою эффективность при работе в самых тяжелых условиях на различных промышленных предприятиях и практически на всех видах передвижной техники. Таким образом, данный контроллер служит дополнительной мерой обеспечения безопасности при работе техники под наклоном.



**RCT Distributor**  
**Osnova**

[www.audit-energy.ru](http://www.audit-energy.ru)  
[oooosnova@mail.ru](mailto:oooosnova@mail.ru)  
(495)7782482



*Заявление об ограничении ответственности:  
Содержащиеся в данном издании изображения носят  
иллюстративный характер.  
© авторское право Remote Control Technologies Pty Ltd.*

## Особенности

- Два переключаемых выхода
- Совместимость с машинами, работающими при напряжении 12 или 24 В
- Простой алгоритм программирования
- Двух-координатная настройка
- Настраиваемые выходы, диапазон настройки до 45°
- Прочная и компактная конструкция

## Запасные части

---

6119 НАСТРАИВАЕМЫЙ КОНТРОЛЛЕР НАКЛОНА ПО  
ОДНОЙ ОСИ (ДИАПАЗОНЕ НАСТРОЕК 1 - 45°)

---



**RCT Distributor**  
**Osnova**

[www.audit-energy.ru](http://www.audit-energy.ru)

[ooooosnova@mail.ru](mailto:ooooosnova@mail.ru)

(495)7782482



Заявление об ограничении ответственности:  
Содержащиеся в данном издании изображения носят  
иллюстративный характер.  
© авторское право Remote Control Technologies Pty Ltd.