



Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию

Система обнаружения объектов третьего поколения с сенсорным экраном Cat® Detect

DTL 1-UP (Системы управления и контроля машин)
B9H 1-UP (Машина)
R9H 1-UP (Машина)
B9K 1-UP (Машина)
221 1-UP (Машина)
H8M 1-UP (Машина)
232 1-UP (Машина)
2T6 1-UP (Машина)
233 1-UP (Машина)
2T9 1-UP (Машина)
234 1-UP (Машина)
2T2 1-UP (Машина)
H9K 1-UP (Машина)
TW4 1-UP (Машина)
TWY 1-UP (Машина)
T6X 1-UP (Машина)

TWZ 1-UP (Машина)
DMB 1-UP (Машина)
T1Z 1-UP (Машина)
MBB 1-UP (Машина)
T1Y 1-UP (Машина)
LT6 1-UP (Машина)
WNB 1-UP (Машина)
L4Y 1-UP (Машина)
LWY 1-UP (Машина)
L6Z 1-UP (Машина)
LWZ 1-UP (Машина)
K4Y 1-UP (Машина)
MBE 1-UP (Машина)
2L4 1-UP (Машина)
RWB 1-UP (Машина)
2L9 1-UP (Машина)
SEE 1-UP (Машина)
2L3 1-UP (Машина)

SET 1-UP (Машина)
LWA 1-UP (Машина)
Z9K 1-UP (Машина)
H4C 1-UP (Машина)
Z4D 1-UP (Машина)
W7K 1-UP (Машина)
GTZ 1-UP (Машина)
880 1-UP (Машина)
ZMX 1-UP (Машина)
Z4Z 1-UP (Машина)
Z8Z 1-UP (Машина)
T8E 1-UP (Машина)
TWX 1-UP (Машина)
L8X 1-UP (Машина)
LWX 1-UP (Машина)
A9P 1-UP (Машина)
K9X 1-UP (Машина)
SMX 1-UP (Машина)

MM9 1-UP (Машина)
MRK 1-UP (Машина)
DJK 1-UP (Машина)
M9P 1-UP (Машина)
E8X 1-UP (Машина)
EWX 1-UP (Машина)
MH8 1-UP (Машина)
SWH 1-UP (Машина)
KK2 1-UP (Машина)
KK4 1-UP (Машина)
RM2 1-UP (Машина)
NL8 1-UP (Машина)
MCZ 1-UP (Машина)
RDM 1-UP (Машина)
KLS 1-UP (Машина)
M4R 1-UP (Машина)
LW4 1-UP (Машина)
WCM 1-UP (Машина)



Просканируйте для поиска и покупки оригинальных запасных частей Cat®, а также для получения сопутствующей информации о техническом обслуживании.



SL9 1-UP (Машина)
WCS 1-UP (Машина)
SLL 1-UP (Машина)
WCL 1-UP (Машина)
KK3 1-UP (Машина)
KK6 1-UP (Машина)
RM3 1-UP (Машина)
RM6 1-UP (Машина)

Важные сведения по технике безопасности

Большинство несчастных случаев при эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте изделия вызваны несоблюдением основных правил и рекомендаций техники безопасности. Часто несчастного случая можно избежать, распознав возможную опасность до того, как произойдет несчастный случай. Необходимо знать потенциальные опасности, в том числе трудовые факторы, которые могут повлиять на безопасность. Оператор должен пройти соответствующее обучение и иметь необходимые навыки, а также использовать подходящий инструмент для безопасного выполнения всех операций.

Неправильная эксплуатация, смазка, техническое обслуживание или ремонт данного изделия могут привести к возникновению опасной ситуации и стать причиной травмы или несчастного случая со смертельным исходом.

Прежде чем приступать к работе с данным изделием или к выполнению его смазки, техобслуживания или ремонта, необходимо получить разрешение на проведение подобных работ, прочитать и усвоить содержание инструкций по эксплуатации, выполнению смазки, техническому обслуживанию и ремонту.

Меры предосторожности и предупреждения об опасности изложены в настоящем руководстве и указаны в табличках, размещенных на самом изделии. Несоблюдение указаний по технике безопасности может стать причиной несчастного случая, в том числе и со смертельным исходом, жертвой которого можете стать как вы сами, так и другие лица.

Опасности обозначены аварийным символом, за которым следует предупреждающее слово ("ОПАСНОСТЬ", "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ" или "ВНИМАНИЕ"). Ниже показан аварийный символ с предупреждающим словом "ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ".



Знак безопасности имеет следующее значение:

"Attention! Будьте особенно внимательны! Имеется угроза вашей безопасности.

Сообщения, расположенные под предупредительным знаком, служат для уточнения вида опасности. Эти сообщения могут быть текстом или пиктограммой.

В данном руководстве и в табличках, прикрепленных к изделию, операции, при выполнении которых может быть повреждено оборудование, обозначены надписью "ПРИМЕЧАНИЕ".

Компания Caterpillar не в состоянии предвидеть все возможные обстоятельства, представляющие потенциальную опасность. В связи с этим предупредительные знаки, рассматриваемые в данном руководстве или прикрепленные к изделию, не отображают всех возможных опасностей. Запрещается использовать изделие для работ, не предусмотренных данным документом, если не соблюдены все правила и меры по обеспечению безопасности, включая правила и требования к безопасности на объекте, которые относятся к использованию изделия в конкретной стране/регионе. При использовании оборудования, методов эксплуатации и управления, для которых отсутствует рекомендация Caterpillar, необходимо убедиться, что они безопасны для оператора и окружающих людей. Кроме того, следует убедиться в получении разрешения на проведение подобных работ и в том, что используемые способы эксплуатации, смазки, технического обслуживания и ремонта не приведут к повреждению изделия и не сделают его источником опасности.

Содержащиеся в данном руководстве сведения, технические данные и иллюстрации являются самыми последними на момент составления руководства. Технические характеристики, моменты затяжки, значения давлений, замеры, настройки регулируемых параметров, иллюстрации и прочие сведения могут быть изменены в любое время. В результате внесенных изменений, возможно, потребуется изменить порядок проведения техобслуживания изделия. Перед тем как приступить к работе, следует получить исчерпывающую и самую свежую информацию. Самую свежую информацию по данным вопросам можно получить у дилеров Cat.