

- **НОВЫЕ СОБЫТИЯ И ОШИБКИ ДЛЯ ПОДЗЕМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**
- **НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПО ОБУЧЕНИЮ НА БУЛЬДОЗЕРНОЙ ТЕХНИКЕ**
- **НОВЫЕ РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РАБОТЫ ИНСТРУКТОРА**

Новые возможности по обучению машинистов бульдозерной техники

- Обучение машинистов бульдозера правильно определять положение самосвалов в местах выгрузки. Определение местоположения самосвала в режиме реального времени относительно отвала бульдозера.
- Новая ошибка учитывается, когда машинист бульдозера проводит работы с нарушением инструкций по безопасности, прижимая отвал к грунту слишком сильно.

Новые ошибки и события для подземной техники

- Бурильная машина для проходки глубоких скважин: Обучайте машинистов правильно реагировать на протекание шлангов.
- Самосвалы: Отслеживайте, поднимает ли оператор кузов для сочленения самосвала.
- Подземная погрузочная техника: Тестируйте машинистов на реагирование появления дыма из шин. Тестируйте машинистов на правильность реакции на ситуацию, когда другое средство передвижения входит в их зону работы.

Новые возможности инструктора

- Добавляйте описание сценариев в SimControl для лучшей организации программы обучения.
- Создавайте вкладки на 3D видеозаписях для дополнительного просмотра в будущем.



Телефон: +7 903 790 0961
Эл. почта: Support@ImmersiveTechnologies.ru
Визит: www.ImmersiveTechnologies.ru/SimControl