

«ТИМБЕРМАШ БАЙКАЛ» ВЫВОДИТ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ОПЕРАТОРОВ ЛЕСНЫХ МАШИН

Текст: Артём Щетников



Симуляторы John Deere — это эффективные инструменты обучения методам работы и управлению машиной без систем измерения и контроля. Для управления форвардером или харвестером достаточно выбрать модель на экране тренажёра. Каждый тренажёр имеет один запрограммированный тренировочный участок. При помощи Terrain Editor можно составить индивидуальные упражнения, выбрать участки и насаждения, типы деревьев, камней, почвы и лесных дорог. Тренажёр может в реальном времени предоставить отчёт обо всех упражнениях на конкретной машине и даже выставить оценки.

В инновационном центре на базе «Дивногорского техникума лесных технологий» открылся обновлённый учебный класс John Deere. Здесь студентов и сотрудников лесозаготовительных предприятий Сибири, желающих повысить квалификацию, будут обучать тонко-

стям работы на лесозаготовительной технике John Deere.

«Мы работаем с техникумом с 2013 года, но отдельного помещения у нас раньше не было. Для того чтобы обучение будущих операторов проходило на качественно новом уровне, в прошлом году

вместе с компанией John Deere мы присоединились к созданию инновационного центра. Совсем недавно в этом помещении были пустые стены, а уже сегодня — новый учебный класс», — рассказал директор красноярского филиала ООО «Тимбермаш Байкал» (официальный дилер John Deere) ОЛЕГ ГОЛУБЕВ. Обучение проходит в небольших группах до 8 человек, что способствует наиболее эффективному усвоению информации. Так, оператор, прошедший обучение в дивногорском техникуме, в 2016 году на лесной спартакиаде, организованной Рослесхозом, занял второе место в многоборье, оставив далеко позади выпускников высших учебных заведений.

Открытие нового класса приурочено к 180-летию компании John Deere. Высокотехнологичная лесозаготовительная техника John Deere является образцом удобства для операторов. Этой логикой руководствовались при создании класса, создавая все условия для того, чтобы будущие операторы учились в максимально комфортных условиях. Качеству пола здесь позавидуют многие офисные центры, а цветовая гамма стен будет способствовать хорошему настроению. Обучение будет проходить на современных компьютерах, расположенных на столах, которые разработаны по индивидуальному заказу. Практические навыки операторы получают благодаря симуляторам харвестера и форвардера, на которых можно смоделировать все этапы процесса лесозаготовки — от планирования рубки до укладки лесоматериала вблизи дороги. Рабочее место на тренажёре, включая сиденье и панели переключателей, идентичны установленным на лесозаготовительных машинах John Deere. Вид на участок, лесная

ТБ Тимбермаш Байкал

TMVK.RU

JOHN DEERE

DEERE.RU

ГЛАВНЫЙ ОФИС:
г. Иркутск,
ул. Рабочего штаба, 29Е,
т./ф.: (3952) 482-460, 482-462

ФИЛИАЛ В КРАСНОЯРСКЕ:
г. Красноярск,
ул. Полигонная, 10,
тел./факс: (391) 273-71-81

ФИЛИАЛЫ:
г. Абакан,
ул. Кирпичная, д.5

г. Томск,
ул. Угрюмова 10, офис 8,
т.: (3822) 65-28-70

г. Улан-Удэ,
ул. Строителей, 42,
т.: (3012) 204-034

г. Усть-Илимск,
Усть-Илимское шоссе, 8А/6,
т.: (39535) 6-58-38, 6-57-33

г. Братск, Падунский р-н,
Промплощадка, д. 01.
т.: (3953) 371-372, 372-373

г. Новокузнецк,
ул. Щорса, 7,
т.: (3843) 200-388

г. Новосибирск,
Писарева, 73/5,
т.: (3833) 637-201

г. Кемерово,
ул. Ю. Дзюжильного, д. 4А,
т.: (3842) 900-388

г. Барнаул,
ул. Попова, 201
т.: (3852) 55-67-22



Директор красноярского филиала ООО «Тимбермаш Байкал» (официальный дилер John Deere) ОЛЕГ ГОЛУБЕВ презентует новый класс представителям Министерства лесного хозяйства и специалистам отрасли

почва, педали, джойстики — это максимально приближенная к реальности имитация, необходимая для оттачивания навыков работы на настоящей делянке. Данный симулятор John Deere был также передан техникуму компанией «Тимбермаш Байкал» несколько лет назад в рамках программы по поддержке учебных заведений.

В одном лишь Красноярском крае на данный момент работает более двухсот единиц лесозаготовительных машин John Deere, а на территории СФО — более тысячи. По этой причине нередко клиенты «Тимбермаш Байкал» просят содействия при подготовке кадров, и в этом им никогда не отказывают. Поддержка операторов не прекращается и после обучения, постоянно выявляются и нивелируются слабые места в их профессиональной подготовке.

«Проблема нехватки кадров для работы на современных лесных машинах очень актуальна. Продажа любой единицы техники John Deere

клиенту (если это не обновление парка) подразумевает необходимость подготовки квалифицированных операторов, и спрос порой превышает предложение. По этой причине мы начали активное сотрудничество с Дивногорским техникумом. Но это не единственное учебное заведение, с которым мы работаем. Мы помогаем готовить кадры в том числе в Братске и Иркутске», — сообщил ОЛЕГ ГОЛУБЕВ. «Безусловно, открытие учебного класса — важное событие для нашего техникума. Мы благодарим за это нашего партнёра — компанию «Тимбермаш Байкал». Теперь качество образования наших студентов значительно улучшится, после обучения мы получим настоящих профессионалов лесозаготовительного комплекса. Кроме того, студенты других специальностей тоже смогут освоить этот модуль подготовки», — рассказал директор КГБ ПОУ «Дивногорского техникума лесных технологий» ЮРИЙ ПАВЛОВ.

МНЕНИЕ



Егор ОЛЬ,
глава муниципального
образования город Дивногорск

«Приятно, что в регионе появляется новая техника, которая повышает производительность местных заготавливающих предприятий и обеспечивает конкурентоспособность нашей экономики».

МНЕНИЕ



Андрей ЧЕРКАШИН,
генеральный директор ОА «Краслесинвест»

«Такие классы позволят подготовить операторов, которые не испортят дорогую технику своей некомпетентностью, а напротив будут грамотными и умелыми специалистами».

КАК ЭТО БЫЛО



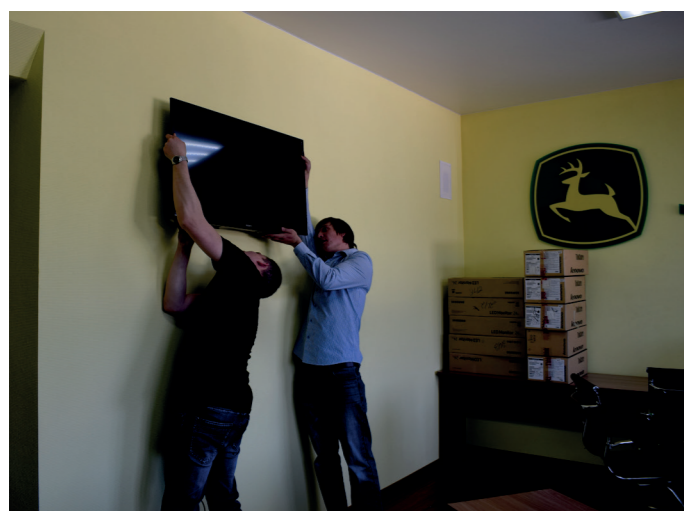
Помещение учебного класса до ремонта



Новый класс оформили в фирменных цветах John Deere. Жёлтый — вызывает положительные эмоции, а зелёный — снимает усталость и раздражение.



Столы заказали по индивидуальным эскизам под размеры класса.



Теоретическую часть будут сопровождать графическими иллюстрациями на большом экране.



Современная компьютерная техника поможет студентам отработать действия в рабочих и нестандартных ситуациях.