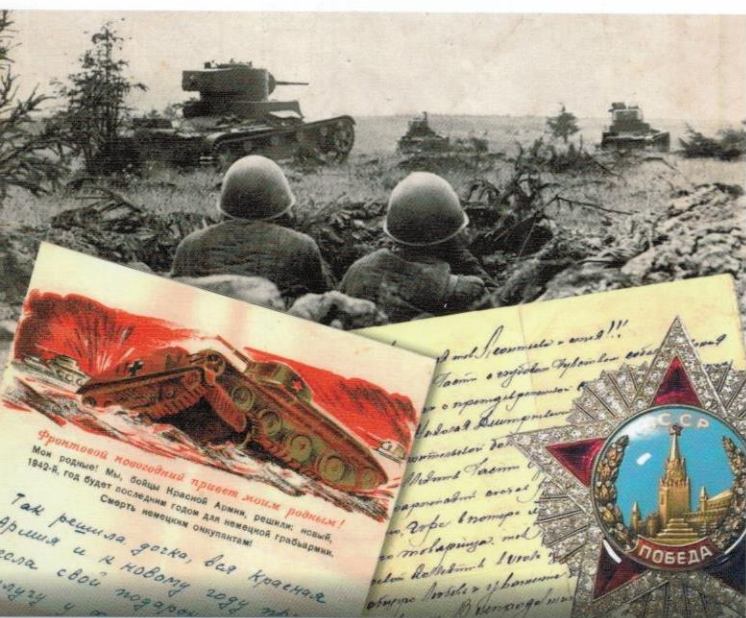




ГЕОГРАФИЯ НОМЕРА → ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, ГАННОВЕР, ГЕЛЕНДЖИК, НОВОРОССИЙСК, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, СТАВАНГЕР, УСТЬ-ЛУГА



ТОРЖЕСТВА В НОВОРОССИЙСКЕ

Полувековой юбилей
АО «Черномор-
транснефть»

УДАРНЫЕ 5 ЛЕТ УСТЬ-ЛУГИ

Увеличение
мощности
БТС-2

ПИСЬМА С ФРОНТА

Фотопроект,
посвященный
Дню Победы

СТРУКТУРИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ

Экспертный совет
провел заседание
в Новгороде

ДЕЛО ДОЛГА И ЧЕСТИ

«Транснефть» берет
на себя реставрацию
Успенского собора

«АРТЕРИЯ ЖИЗНИ»

Съемки фильма
о трубопроводе
по дну Ладоги

Обучающий комплекс для диспетчеров

Тренажер разработан в Российском государственном университете нефти и газа имени И.М. Губкина.

88 ЧАСОВ (11 РАБОЧИХ ДНЕЙ) ДЛИТСЯ ОБУЧЕНИЕ НА ТРЕНАЖЕРЕ

В тренажер изначально заложена модель магистральных нефтепроводов Уса – Ухта и Ухта – Ярославль.

ОБУЧАТЬСЯ НА НОВОМ УЧЕБНОМ ОБОРУДОВАНИИ СМОГУТ ДИСПЕЧЕРЫ ВСЕХ ОБЩЕСТВ «ТРАНСНЕФТИ».

Достаточно подключить электронный носитель с записанной программой, и компьютер отразит экранные формы территориального диспетчерского пункта необходимого предприятия.

В РАБОТЕ ПРЕДУСМОТРЕНО ЧЕТЫРЕ РЕЖИМА: ОБУЧЕНИЕ, УПРАВЛЯЕМЫЙ ТРЕНИНГ, КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ТРЕНИНГ, ПОДТВЕРЖДЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ.

Два последних проводятся в режиме экзамена. Система оценивает прохождение учебно-тренировочного занятия по эталону и выдает отчет, в котором расписаны правильные и неправильные действия и дается оценка.

ШКОЛА В региональном учебном центре (РУЦ) АО «Транснефть – Север» в Ухте запустили в работу первый тренажер диспетчера магистральных нефтепроводов

Текст: Евгения Савина
Фото: Руслан Шамауков

– Тренажер позволяет моделировать неограниченное количество ситуаций, с которыми в жизни диспетчер, возможно, никогда не столкнется, но должен быть к ним готов, – поясняет инженер РУЦ Оксана Евтихеева.

Пока тренажер в ухтинском центре – единственный в системе «Транснефти». Первыми на новом оборудовании пройдут обучение восемь специалистов АО «Транснефть – Север», АО «Транснефть – Верхняя Волга», АО «Транснефть – Приволга» и ООО «Транснефть – Дальний Восток». Еще одна группа пройдет тренинг в конце года.

В будущем обучающий комплекс установят и другие корпоративные образовательные учреждения компании: идет разработка технологических схем для АО «Транснефть – Центральная Сибирь», АО «Транснефть – Приволга», ООО «Транснефть – Балтика», АО «Транснефть – Дружба», АО «Транснефть – Западная Сибирь». ■