



ЦЕНТР ПОДГОТОВКИ
РУКОВОДИТЕЛЕЙ И КОМАНД
ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

Финальный выбор



В **Воронеже** запустили интерактивный проект - «Умная больница». Цель - сделать медицинские услуги более качественными. Одно нажатие кнопки, и всё про пациента — на экране. Тут и медицинская карта больного, информация о проведенных процедурах, использованных медикаментах. Кроме сокращения времени на учет персональных данных, сократили и беготню по кабинетам со справками - их проще передавать по внутрибольничной сети. Плюс - можно обмениваться информацией с поликлиниками и Фондом обязательного медицинского страхования.

Как влияет на жизнь гражданина?	Как влияет на профессиональную деятельность госслужащего?	Как связана с цифровой трансформацией государства?



Зерноуборочные комбайны на заводе **"Брянксельмаш"** с апреля начнут серийно комплектовать системой автономного управления на основе искусственного интеллекта. Интеллектуальная система управления позволяет в среднем на 25% сократить сроки уборочных работ и до 13% - прямые потери урожая, снизить расходы топлива во время уборки до 5%, при этом повысить дневную выработку механизатора до 25%. Испытания комбайнов проводились в 2020 году в России и Белоруссии, после чего было принято решение о серийном оснащении автопилотами.

Как влияет на жизнь гражданина?	Как влияет на профессиональную деятельность госслужащего?	Как связана с цифровой трансформацией государства?



На вокзале **Оренбурга** искусственный интеллект будет оформлять билеты. РЖД внедряет систему автоматического ввода данных паспорта в бланки билетов в кассах дальнего следования. Нововведения коснутся и Оренбургской области. Кассы вокзалов оборудуют программно-аппаратными комплексами на основе средств искусственного интеллекта. Оформляя билет, кассир должен будет просто приложить документ к сканеру и данные пассажира автоматически появятся на бланке билета.

Как влияет на жизнь гражданина?	Как влияет на профессиональную деятельность госслужащего?	Как связана с цифровой трансформацией государства?