

Інформаційна картка, спосіб виготовлення інформаційної картки та пристрій для виготовлення інформаційної картки забезпечують простий і економічний процес складання, високу надійність та довгий термін використання інформаційної картки. Інформаційна картка містить корпус, який складається з щонайменше однієї верхньої і щонайменше однієї нижньої пластини, зовнішні розміри яких збігаються, а також розташованого всередині корпусу картки між верхньою та нижньою пластинами модульного елемента з вбудованою електронною схемою для обробки та/або запису персональних даних. Між модульним елементом і верхньою та/або нижньою пластиною для заповнення існуючих пустот у модульному елементі або між модульним елементом і верхньою та/або нижньою пластиною та/або для компенсації висоти виступів на поверхні модульного елемента розміщений або утворений вирівнювальний шар, виконаний шляхом нанесення та тверднення спеціального матеріалу рідкої або щонайменше майже рідкої консистенції. Пристрій для виготовлення інформаційної картки має відповідні транспортувальний, складальний, відпускний чи дозувальний засоби та засіб для тверднення матеріалу вирівнювального шару.