



**Ростех**

## **КОИБы Ростеха подтвердили надежность на выборах Президента РФ**

27 марта 2018 года, Москва

**Почти 2 тысячи комплексов обработки избирательных бюллетеней (КОИБ) версии 2017 года отработали на Выборах-2018 в штатном режиме. Новые КОИБы обеспечивают высокий уровень информационной безопасности, оснащены дисплеем с видеоподсказками, счётчиком бюллетеней и системой бесперебойного питания. С помощью такого устройства на прошедших выборах голосовал, в том числе, действующий Президент РФ Владимир Путин.**

Новыми комплексами обработки избирательных бюллетеней, произведенными АО «Концерн «Автоматика», входящим в контур управления Госкорпорации Ростех, в партнёрстве с ведущим российским системным интегратором КРОК, оснащён 941 избирательный участок в Москве и 1045 участков в Московской области по заказам Московской городской избирательной комиссии (МГИК) и Избирательной комиссии Московской области (ИКМО).

К числу новых технических особенностей программно-аппаратного комплекса КОИБ-2017 относятся цветной 7-дюймовый сенсорный экран, на который выводятся видеоподсказки по работе с устройством, счётчик бюллетеней и текущее время. Кроме того, в КОИБ-2017 используется новый способ загрузки исходных данных (общая информация о выборах и описание бюллетеня), с помощью считывания зашифрованной в QR-код информации (В КОИБ-2010 эти данные загружались с флеш-карты).

Маркировка недействительных бюллетеней в новом КОИБ производится с помощью специальной крупной перфорации (как у офисного дырокола), тогда как прибор предыдущего поколения делал пометку специальными чернилами. Разработчики оснастили КОИБ и встроенным аккумулятором для автономной работы минимум в течение 1 часа (в случае отключения электропитания).

«Последнее поколение КОИБ - это удобное, высокотехнологичное устройство, хорошо защищенное с точки зрения защиты данных. На прошедших выборах комплексы отработали без сбоев, в штатном режиме. Обеспечена корректная обработка результатов, в полном объеме подтверждены заявленные характеристики и высокий уровень надежности наших устройств. Такие результаты позволяют рассчитывать на дальнейшее внедрение новых комплексов на избирательных участках не только в



**Ростех**

Москве, Московской области, но и в других регионах России», - прокомментировали в аппарате радиоэлектронного кластера Госкорпорации Ростех.

«КОИБ-2017 объединяют в себе более чем 20-летний опыт компании по автоматизации подсчета голосов на выборах различного уровня. Последнее поколение устройств устанавливает новый технологический уровень и максимальную надежность обработки бюллетеней на избирательных участках», - комментирует Игорь Никулин, заместитель генерального директора компании КРОК.

Ряд принципиальных функций предыдущих поколений был привнесен и в новую версию. В том числе распознавание бюллетеней в режиме реального времени, проверка контрольных соотношений при подготовке протокола об итогах голосования, а также его печать и отправка в электронном виде в ГАС «Выборы». Благодаря этим функциям предварительные результаты голосования были доступны гражданам РФ уже через час после закрытия избирательных участков.

Госкорпорация Ростех – российская корпорация, созданная в 2007 г. для содействия разработке, производству и экспорту высокотехнологичной промышленной продукции гражданского и военного назначения. В её состав входят более 700 организаций, из которых в настоящее время сформировано 11 холдинговых компаний в оборонно-промышленном комплексе и 3 – в гражданских отраслях промышленности, а также более 80 организаций прямого управления. В портфель Ростеха входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, "Вертолёты России", ВСМПО-АВИСМА, Уралвагонзавод и т. д. Организации Ростеха расположены на территории 60 субъектов РФ и поставляют продукцию на рынки более 70 стран. Консолидированная выручка Ростеха в 2016 году достигла 1 трлн. 266 млрд. рублей, консолидированная чистая прибыль – 88 млрд. рублей, а EBITDA – 268 млрд. рублей. Заработная плата в среднем по Корпорации в 2016 году составила 44 000 рублей. Согласно стратегии Ростеха, основной задачей Корпорации является обеспечение технологического преимущества России на высококонкурентных мировых рынках. Одной из ключевых задач Ростеха является внедрение нового технологического уклада и цифровизация российской экономики.

Пресс-служба

Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | [www.rostec.ru](http://www.rostec.ru)