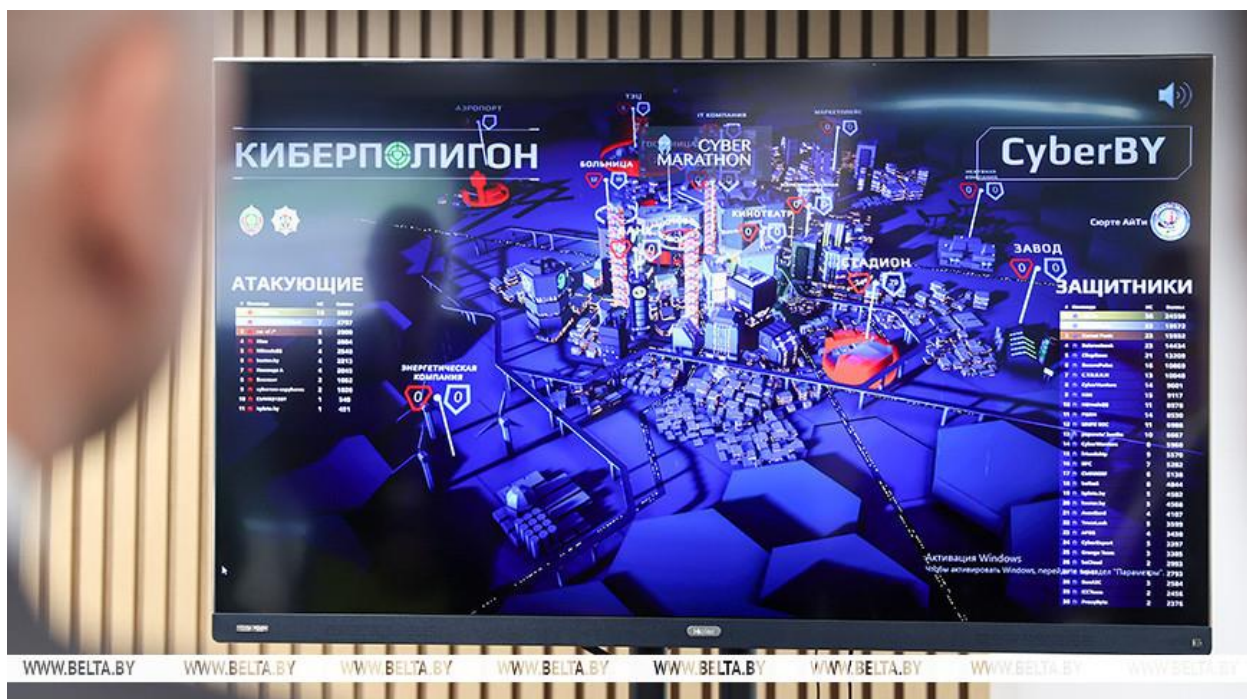


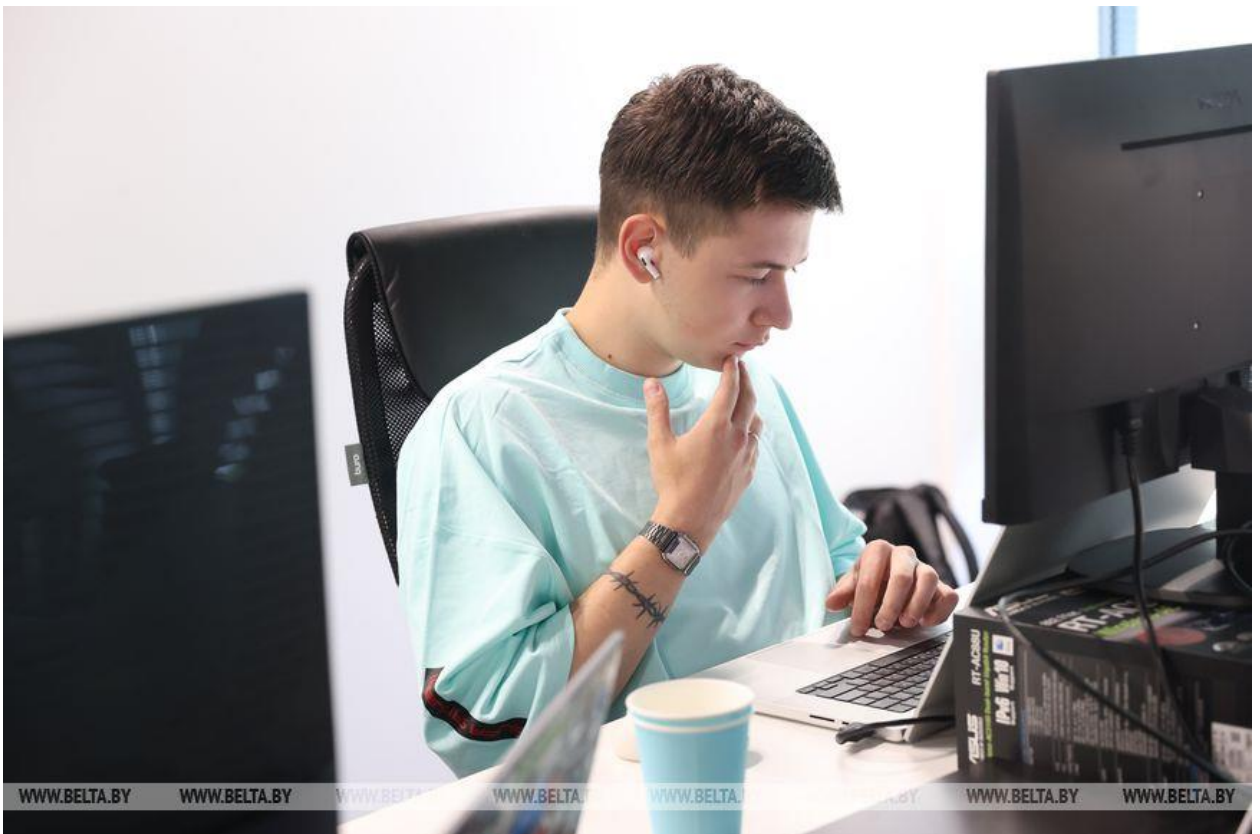
## Учения виртуальные - защита реальная. Тренировка по расследованию киберинцидентов прошла в Минске



1 июля, Минск /Корр. БЕЛТА/. 30 июня - 1 июля в Минске проходила техническая тренировка по отработке навыков расследования киберинцидентов и оценке эффективности защищенности информационных инфраструктур, передает корреспондент БЕЛТА.

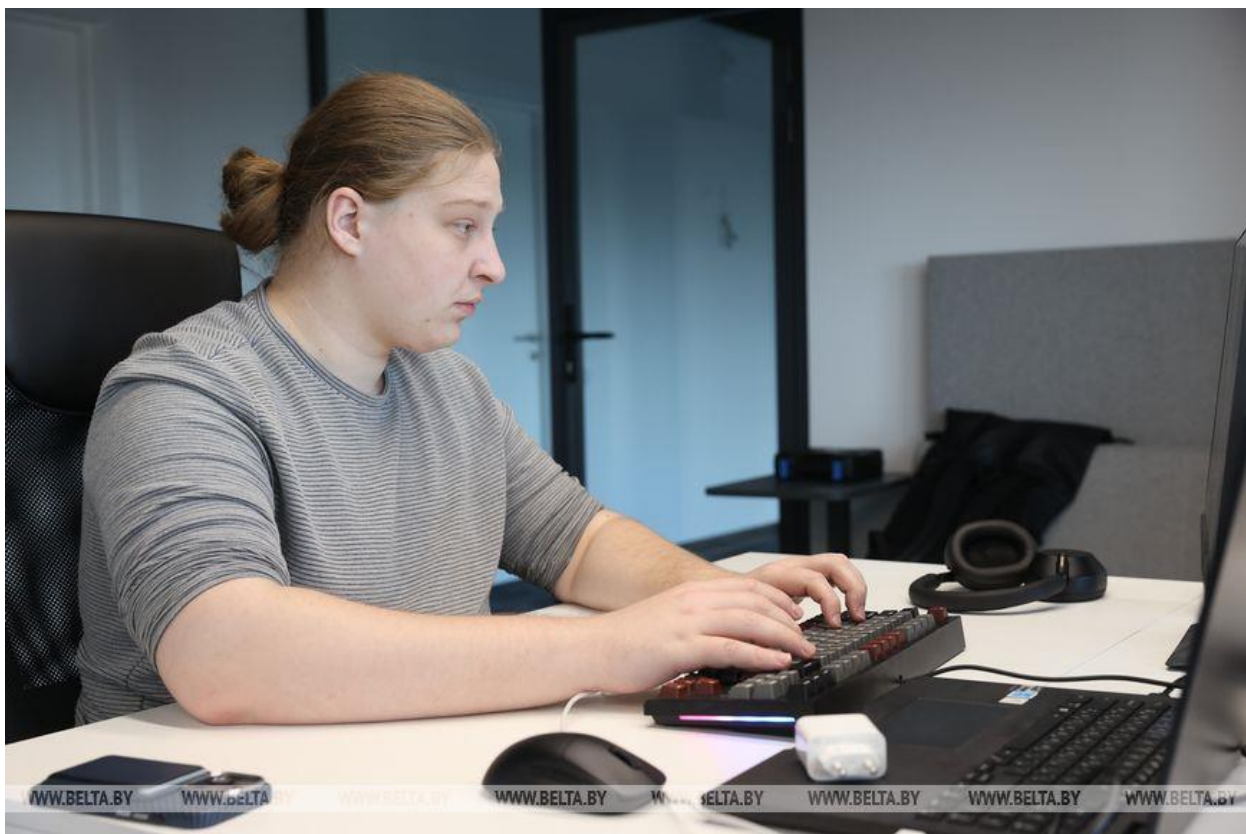
### [Неверовский: в Беларуси выстроена национальная система обеспечения кибербезопасности](#)

Тренировка проходила в режиме нон-стоп на протяжении 27 часов. По задумке мероприятия была сторона "красных" - хакеров и "синих" - защитников. В киберучениях на стороне защитников было 40 команд, а атакующих - 10. В качестве участников выступали аттестованные центры кибербезопасности, учреждения образования и представители силового блока.



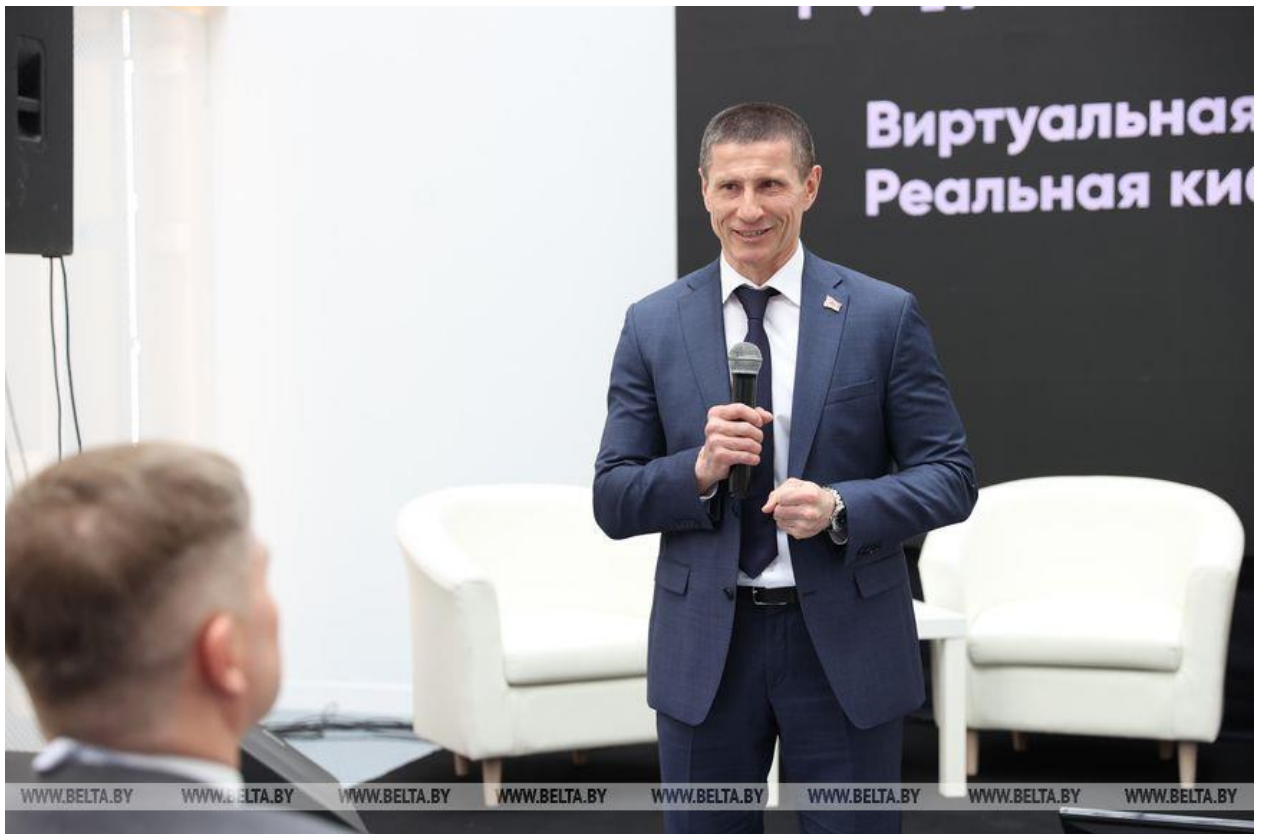
"Красные" команды имитировали действия злоумышленников. Условные хакеры попытались получить доступ к сайтам, изменить их содержимое, украсть данные, остановить работу энергетических и других объектов.

В свою очередь "синие" должны были быстро обнаружить проникновение в инфраструктуру, минимизировать ущерб и быстро восстановить работу системы. В дальнейшем защищающиеся должны были провести расследование киберинцидентов. Требовалось выяснить, когда было совершено проникновение, какой характер оно носило и какой элемент инфраструктуры подвергся взлому. Команды "синих" уверенно справились со всеми кибератаками.



По итогам тренировки лучшей среди "синих" стала команда ООО "Секьюрити Лаб". Второе место заняла команда ЗАО "Альфа-Банк", третье - военный факультет БГУИР. Среди "красных" лучшей стала команда O3zone. Второй стала команда ООО "Секьюрити Лаб, третьей - ООО "Надежные программы". Подробнее с результатами тренировки можно ознакомиться на [сайте](#) организаторов.

Также сегодня прошла конференция по вопросам обеспечения кибербезопасности "Cybermarathon-2025". С приветственным словом к участникам обратился начальник Оперативно-аналитического центра при Президенте Андрей Павлюченко. "Подобные форумы необходимо проводить, чтобы собирать ядро единомышленников и постепенно развивать кибербезопасность в нашей стране", - подчеркнул он.



О важности развития кибербезопасности высказался и министр связи и информатизации Кирилл Залесский. "Кибермарафон проходит у нас впервые. Такие мероприятия нужно проводить масштабно и часто. Один из приоритетов сегодня - построение цифрового государства. Каждый госорган ориентирован на развитие цифровых сервисов. Мы подходим к той точке, когда создаем уже не просто ведомственные, а кросс-ведомственные информационные системы, когда мы начинаем их объединять, интегрировать. В такой ситуации вопросы кибербезопасности становятся особенно актуальными. Мы должны этому вопросу уделять повышенное внимание. Задачи по киберзащите ставятся перед каждым госорганом", - отметил Кирилл Залесский.-0-





Фото Надежды Костецкой