

КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ: ОБНОВЛЕНИЕ

*Представители
Оперативно-
аналитического центра
при Президенте
Республики Беларусь
обозначили последние
новшества в сфере
кибербезопасности.*



Илья МЯЧИН,
сотрудник Оперативно-
аналитического центра
при Президенте
Республики Беларусь

«В первом квартале 2025 года в республике прошел аттестацию еще один центр кибербезопасности, – отметил сотрудник Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь Илья Мячин на конференции IT-Security. – Теперь их 18. Это уже достаточно большое количество центров».

С 28 марта 2025 года расширен и перечень организаций, у которых государственные органы и иные государственные организации вправе приобретать услуги по обеспечению кибербезопасности с применением процедуры закупки из одного источника.

В конце 2024 года в Беларуси ужесточены требования к построению системы защиты от киберугроз. Существенные корректировки внесены в следующие Положения Приказа Оперативно-аналитического центра при Президенте Республики Беларусь от 20 февраля 2020 г. № 66:

- О порядке технической и криптографической защиты информации в информационных системах, предназначенных для обработки информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено;
- О порядке аттестации систем защиты информации информационных систем, предназначенных для обработки информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено;
- О порядке представления в Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь сведений о событиях информационной безопасности, состоянии технической и криптографической защиты информации.

При этом, по словам Ильи Мячина, для владельцев объектов информационной инфраструктуры снижена административная нагрузка.

С декабря 2024 года скорректированы показатели уровня вероятного ущерба национальным интересам Республики Беларусь, которые применяются при отнесении объектов к критически важным объектам информатизации. В частности, из перечня показателей исключены сферы применения, а также обновлены показатели для объектов энергетики.

Сегодня ОАЦ прорабатывается вопрос о введении административной ответственности в отношении тех, кто пренебрег требованиями к обеспечению кибербезопасности и допустил киберинцидент. **BC**

Анастасия МАНУИЛОВА