

Windows (Intel и ARM)

Linux

macOS (Intel и ARM)

Android

Общие

Веб-консоль	■	■	■	■
Информация в панелях мониторинга	■	■	■	■
Организация компьютеров на основе фильтров	■	■	■	■
Организация компьютеров на основе групп	■	■	■	■
Языки, поддерживаемые в локальной консоли	11	11	11	16

Списки и отчеты

Периодичность отправки на сервер информации об активностях вредоносного ПО, ПНП и эксплойтов	1 мин	10 мин	10 мин	Сразу после завершения проверки
Периодичность отправки на сервер других обнаружений	15 мин	15 мин	15 мин	Сразу после завершения проверки
Список обнаружений	■	■	■	■
Отчеты для руководителей	■	■	■	■
Планирование отправки отчетов для руководителей	■	■	■	■

Защита

Анти-тамперинг	■			
Постоянная антивирусная защита в реальном времени	■	■	■	■
Контекстные обнаружения	■	■		
Защита от эксплойтов	■*			
Сервис Zero-Trust Application Service (Hardening и Lock)	■			
Сервис Threat Hunting Service (индикаторы атак)	■	■	■	
Файервол	■			
Контроль устройств	■			
URL-фильтрация	■		■	

Информация об аппаратном и программном обеспечении

Информация об аппаратном обеспечении	■	■	■	■
Информация о программном обеспечении	■	■	■	■
Логи изменений в ПО	■	■	■	■
Информация об установленных патчах ОС	■			

Настройки

Настройки безопасности для рабочих станций и серверов	■	■	■	Н/Д
Пароль для локального удаления защиты и выполнения других локальных действий	■			
Возможность настройки нескольких прокси	■			Н/Д
Возможность работать как прокси Panda	■			Н/Д
Возможность использовать прокси Panda	■	■	■	Н/Д

	Windows (Intel и ARM)	Linux	macOS (Intel и ARM)	Android
Возможность работать как репозиторий/кеш	■			Н/Д
Возможность использовать репозиторий/кеш	■			Н/Д
Обнаружение незащищенных компьютеров	■			
Почтовые оповещения в случае инфекции	■	■	■	■
Почтовые оповещения при нахождении неуправляемого ПК	■	■	■	■

Удаленное управление через веб-консоль

Действия в реальном времени	■	■	■	■
Проверки по запросу	■	■	■	■
Запланированные проверки	■	■	■	■
Удаленная установка агента Panda	■			
Возможность переустановки агента и защиты	■			
Перезагрузка компьютера	■	■	■	
Изоляция компьютера	■			
Разрешенное ПО по хэшу и названию программы	■			
Блокировка программ по хэшу и названию программы	■			
Возможность отчетов по инцидентам (PSInfo)	■			■

Обновления и апгрейды

Обновления сигнатур	■	■	■	■
Апгрейды защиты	■	■	■	■
Возможность апгрейда защиты по расписанию	■	■	■	Google Play

Модули

Advanced Reporting Tool	■	■	■	
Patch Management	■*			
SIEMFeeder**	■	■		
Full Encryption	■			

* Функция работает под Windows на Intel, но не работает под Windows на ARM

** Для работы модуля требуется установить Panda Importer, доступный для Windows и Linux

ПЛАТФОРМЫ, ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ В AETNER

Операционная система Поддерживаемые версии

Рабочие станции и серверы Windows	https://www.pandasecurity.com/support/card?id=700002
macOS	https://www.pandasecurity.com/support/card?id=700010

Операционная система Поддерживаемые версии

Рабочие станции и серверы Linux	https://www.pandasecurity.com/support/card?id=700009
Android	https://www.pandasecurity.com/support/card?id=700008