

Применение режимов работы операционной системы специального назначения «Astra Linux Special Edition» РУСБ.10015-01 (очередное обновление 1.7) в информационных (автоматизированных) системах в защищенном исполнении

Категория доступа	Тип информационной системы	Базовый режим «Орел»	Усиленный режим «Воронеж»	Максимальный режим «Смоленск»
Общедоступная информация	Информационные системы общего пользования Приказ ФСТЭК России/ФСБ России № 416/489 от 2010 г. https://fstec.ru/tekhnicheskaya-zashchita-informatsii/dokumenty/110-prikazy/370-prikaz-fstek-rossii-ot-31-avgusta-2010-g-n-489	II класс систем общего пользования	II класс систем общего пользования	II класс систем общего пользования
Конфиденциальная информация (информация ограниченного доступа, не составляющая гостайну)	Государственные информационные системы (ГИС) Приказ ФСТЭК России № 17 от 2013 г. https://fstec.ru/normotvorcheskaya-akty/53-prikazy/702-prikaz-fstek-rossii-ot-11-fevralya-2013-g-n-17	3 класс защищенности ГИС	До 1 класса защищенности ГИС включительно	До 1 класса защищенности ГИС включительно
	Информационные системы персональных данных (ИСПДн) Приказ ФСТЭК России № 21 от 2013 г. https://fstec.ru/normotvorcheskaya-akty/53-prikazy/691-prikaz-fstek-rossii-ot-18-fevralya-2013-g-n-21	3 и 4 уровни защищенности ИСПДн	До 1 уровня защищенности ИСПДн включительно	До 1 уровня защищенности ИСПДн включительно
	Значимые объекты информационной инфраструктуры РФ (ЗО КИИ) Приказ ФСТЭК России № 239 от 2017 г. https://fstec.ru/normotvorcheskaya-akty/53-prikazy/1592-prikaz-fstek-rossii-ot-25-dekabrya-2017-g-n-239	3 категория значимости ЗО КИИ	До 1 категории значимости ЗО КИИ включительно	До 1 категории значимости ЗО КИИ включительно
	Автоматизированные системы управления производственными и технологическими процессами (АСУ ТП) Приказ ФСТЭК России № 31 от 2014 г. https://fstec.ru/normotvorcheskaya-akty/53-prikazy/868-prikaz-fstek-rossii-ot-14-marta-2014-g-n-31	3 класс защищенности АСУ ТП	До 1 класса защищенности АСУ ТП включительно	До 1 класса защищенности АСУ ТП включительно
	Автоматизированные системы в защищенном исполнении Руководящий документ «Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации Классификация автоматизированных систем и требования по защите информации» (РД АС, Гостехкомиссия, 1992 г.)	Только классы ЗБ, 2Б, 1Г, 1Д	Только классы ЗБ, 2Б, 1Г, 1Д	Все классы

	https://fstec.ru/tekhnicheskaya-zashchita-informatsii/dokumenty/114-spetsialnye-normativnye-dokumenty/384-rukovodyashchij-dokument-reshenie-predsedatelya-gostekhkommisii-rossii-ot-30-marta-1992-g			
Гостайна (информация ограниченного доступа, составляющая гостайну)	Автоматизированные системы в защищенном исполнении Приказ ФСТЭК России № 025 Закрытый документ	нет	нет	Все классы систем
	Автоматизированные системы в защищенном исполнении Руководящий документ «Автоматизированные системы. Защита от несанкционированного доступа к информации Классификация автоматизированных систем и требования по защите информации» (РД АС, Гостехкомиссия, 1992 г.) https://fstec.ru/tekhnicheskaya-zashchita-informatsii/dokumenty/114-spetsialnye-normativnye-dokumenty/384-rukovodyashchij-dokument-reshenie-predsedatelya-gostekhkommisii-rossii-ot-30-marta-1992-g	нет	нет	Все классы систем, включая обрабатывающие гостайну 3А, 2А, 1В, 1Б, 1А