

به نام خدا

سند هدف امنیتی

بایگای اسناد سبارا-۲.۲.۹

رایان گستر پرسپولیس ایرانیان

۹۹-۰۸

[نسخه ۱]

فهرست

۱	معرفی.....
1.1	مشخصات سند و محصول.....
2	ادعای انطباق.....
1.2	انطباق با استاندارد ارزیابی امنیتی معیار مشترک.....
۲.۲	شرح محصول.....
۲.۲.۱	حوزه فیزیکی.....
۲.۲.۲	حوزه منطقی.....
3	مسائل امنیتی.....
۱.۳	تهدیدات.....
۲.۳	خطمشی امنیتی.....
۳.۳	فرضیات.....
4	اهداف امنیتی.....
۱.۴	اهداف امنیتی برای محصول.....
۲.۴	اهداف امنیتی برای محیط عملیاتی.....
۵	الزامات کارکرد امنیتی.....
1.5	کلاس ممیزی امنیت.....
۲.۵	کلاس.....
۳.۵	کلاس.....
4.5	کلاس.....
5.5	کلاس.....
۶.۵	کلاس.....
۷.۵	کلاس.....

.....	۸.۵	کلاس	۶	الزامات تضمین امنیت
t defined.	1.6	کلاس توسعه		
t defined.	2.6	کلاس راهنمای کاربر		
t defined.	۶.۲.۱	راهنمای کاربردی		
t defined.	۶.۲.۲	راهنمای آماده‌سازی		
t defined.	3.6	کلاس تست		
t defined.	6.3.1	تست مستقل		
t defined.	4.6	کلاس آسیب‌پذیری		
t defined.	۶.۴.۱	تحلیل آسیب‌پذیری		
t defined.	5.6	کلاس پشتیبانی از چرخه حیات		
t defined.	6.5.1	قابلیت‌های پیکربندی		
t defined.	۶.۵.۲	حوزه پیکربندی		
.....	۷	خلاصه مشخصات محصول		

۱ معرفی

[این بخش سند هدف امنیتی بیانگر مشخصات کلی محصول می‌باشد. در این قسمت باید دید کلی از محصول ارزیابی شده ارائه گردد.]

۱.۱ مشخصات سند و محصول

عنوان سند هدف امنیتی	
نسخه	
تاریخ	
نویسندگان	

نام شرکت	
نام محصول	
نوع محصول	
نسخه‌ی محصول	

حداقل نیازمندی نرم‌افزاری / سخت‌افزاری / میان‌افزاری محصول

در جدول زیر سخت‌افزار، نرم‌افزار و میان‌افزارهای لازم برای کارکرد محصول بیان شده است:

سخت‌افزار / نرم-افزار / میان‌افزار	حداقل الزامات

۲ ادعای انطباق

در این قسمت باید انطباق سند هدف ارزیابی با موارد مطرح شده در جداول زیر مشخص شود، برای اطلاعات بیشتر جهت تکمیل این قسمت به بخش ۱.۲ از سند «راهنمای نوشتن سند هدف امنیتی» مراجعه شود.

۱.۲ انطباق با استاندارد ارزیابی امنیتی معیار مشترک

ISO 15408 V3.1 R4	انطباق با استاندارد ارزیابی امنیتی معیار مشترک
	نام پروفایل حفاظتی
EAL1	سطح تضمین امنیتی

۲.۲ شرح محصول

[در این قسمت محصول و کارکرد امنیتی آن به همراه کامپوننت‌های اصلی در حدود ۲ تا ۳ پاراگراف شرح داده می‌شود.]

۱.۲.۲ حوزه فیزیکی

عناصر سخت‌افزاری و نرم‌افزاری مورد استفاده در جدول زیر مشخص گردیده است:

عناصر محصول	شماره مدل یا نسخه

در این بخش قرار گیری محصول در محیط عملیاتی و پیکربندی آن در قالب تصویر آورده شود. لازم است محصول و محیط عملیاتی به تفکیک در تصویر مشخص گردند.



شکل ۱: حوزه فیزیکی محصول با تفکیک حوزه محصول و محیط عملیاتی آن

۶ | ۱۰ سند هدف امنیتی نرم افزار بایگانی اسناد سبارا

رایان گستر پرسپولیس ایرانیان

۲.۲.۲ حوزه منطقی

[کارکردهای امنیتی محصول تحت عنوان حوزه منطقی شناخته می‌شود که باید به صورت مشخص هریک از کارکردها و شرح آنها در این قسمت مطرح شود.]

کارکردها	توصیف

۳ مسائل امنیتی

[این فصل تنها کفایت از سند پروفایل حفاظتی کپی گردد.]

۱.۳ تهدیدات

تهدیدات	توضیحات

۲.۳ خط‌مشی امنیتی

خط‌مشی‌ها	توضیحات

۳.۳ فرضیات

فرضیات	توضیحات

۷ | سند هدف امنیتی نرم افزار بایگانی اسناد سبارا

رایان گستر پرسپولیس ایرانیان

۴ اهداف امنیتی

[این فصل تنها کافیست از سند پروفایل حفاظتی کپی گردد.]

۱.۴ اهداف امنیتی برای محصول

هدف امنیتی	توضیحات

۲.۴ اهداف امنیتی برای محیط عملیاتی

هدف امنیتی	توضیحات

۵ الزامات کارکرد امنیتی

الزامات کارکرد امنیتی محصول مطابق با جدول زیر هستند. در ادامه هر یک از الزامات شرح و بسط داده شده-
اند.

شماره الزام	نام الزام	تطابق الزام با استاندارد
۱	تولید داده ممیزی ۱	FAU_GEN.1.1
۲		
۳		
۴		
۵		
۶		
۷		
۸		
الزامات مربوط به پیوست اول		

۸ | ۱۰ سند هدف امنیتی نرم افزار بایگانی اسناد سبارا

رایان گستر پرسپولیس ایرانیان

شماره الزام	نام الزام	تطابق الزام با استاندارد
۹		
۱۰		
۱۱		
۱۲		
۱۳		
۱۴		

۱.۵ کلاس ممیزی امنیت

شماره الزام	نام الزام
۱	تولید داده ممیزی ۱
۲

۲.۵ کلاس

شماره الزام	نام الزام
۳	
۴	

۹ | ۱۰ سند هدف امنیتی نرم افزار بایگانی اسناد سبارا

رایان گستر پرسپولیس ایرانیان

۳.۵ کلاس

نام الزام	شماره الزام

--	--

۴.۵ کلاس

نام الزام	شماره الزام

--	--

۵.۵ کلاس

نام الزام	شماره الزام

--	--

۶.۵ کلاس

نام الزام	شماره الزام

۱۰ | ۱۰ سند هدف امنیتی نرم افزار بایگانی اسناد سبارا

رایان گستر پرسپولیس ایرانیان

۷.۵ کلاس

نام الزام	شماره الزام

۸.۵ کلاس

نام الزام	شماره الزام
	۱۱

۶ الزامات تضمین امنیت

[این بخش از سند پروفایل حفاظتی کپی گردد.]

۷ خلاصه مشخصات محصول

[در این بخش به ازای هر یک از کلاس‌های کارکردی در فصل پنجم، خلاصه‌ای از عملکرد امنیتی در آن کلاس بیان گردد.]