Хранилище данных Active Directory

В домене Active Directory необходимо выделить каталог для создания данных новой системы.

В качестве каталога может использоваться контейнер или подразделение (OU). Каталог системы может находиться в корне домена или в подконтейнере любой вложенности

🛈 Информация

Данные системы представляют из себя контейнер, включающий в себя набор подконтейнеров, в которых и будут храниться все данные системы

Для работы системы с хранилищем данных необходимо создать сервисную учетную запись и выдать полные права на весь контейнер с данными системы и на все его дочерние элементы любой вложенности.

🗥 Информация

При создании сервисной учетной записи требуется отключить обязательную смену пароля при следующем входе и отключить срок действия пароля.

🗥 Примечание

В качестве примера была создана учетная запись с именем **IndeedDataUser**. На скриншотах продемонстрирован процесс настройки для данной учетной записи.

1. Откройте вкладку "Безопасность" в свойствах выбранного объекта.

2. В окне "Группы или пользователи" добавьте созданную сервисную учетную запись.

Indeed EA 7.0 Properties ? ×								
General Managed By Object Security COM+ Attribute Editor								
Group or user names:								
Image: Second strategy in the second								
Account Operators (INDEED-ID) Account Operators)								
Mint Operators (INDEED-ID\Print Operators)								
Add Remove								
Permissions for IndeedDataUser Allow Deny								
Full control Image: Control Read Image: Control Write Image: Control Create all child objects Image: Control Delete all child objects Image: Control								
For special permissions or advanced settings, click Advanced								
OK Cancel Apply Help								

3. В окне **"Разрешение для группы ...** " выберите "**Полный доступ**" и нажмите на кнопку " **Дополнительно**". **4.** В окне "Элементы разрешений" выберите вашу учетную запись и нажмите "Изменить".

Permissions Auditing Effective Access								
For additional information, double-click a permission entry. To modify a permission entry, select the entry and click Edit (if available								
Type	Principal	Access	Inherited from	Applies to	1			
St. Deny	Everyone	Special	None	This object only				
& Allow	Authenticated Users	Special	None	This object only				
& Allow	SYSTEM	Full control	None	This object only	-			
& Allow	Domain Admins (INDEED-ID\	Full control	None	This object only				
Allow	IndeedDataUser (IndeedData	Full control	None	This object only				
🔏 Allow	ENTERPRISE DOMAIN CONT	Special	None	This object only				
& Allow	Account Operators (INDEED	Create/delete User obj	None	This object only				
& Allow	Account Operators (INDEED	Create/delete Group o	None	This object only				
& Allow	Account Operators (INDEED	Create/delete Comput	None	This object only				
& Allow	Account Operators (INDEED	Create/delete InetOrg	None	This object only	~			
Add	Remove Edit			Restore	defaults			

5. Для параметра "Применяется к " выберите "Этот объект и все дочерние объекты".

1		Permission Entry for Indeed EA 7.0)	¢
					-	<u>^</u>
	Principal:	: IndeedDataUser (IndeedDataUser@indeed-id.local) Select a principal				
	Туре:	Allow	_			≡
	Applies to:	This object and all descendant objects v				
Ľ			•			П
	Permissions	z				
		Full control	Create msDS-App-Configuration objects			
		✓ List contents	Delete msDS-App-Configuration objects			
		Read all properties	Create msDS-AppData objects			
		✓ Write all properties	Delete msDS-AppData objects			
		✓ Delete	Create msDS-AzAdminManager objects			
		Delete subtree	Delete msDS-AzAdminManager objects			
		Read permissions	Create msDS-GroupManagedServiceAccount objects			
		Modify permissions	Delete msDS-GroupManagedServiceAccount objects			
		Modify owner	Create msDS-ManagedServiceAccount objects			
		All validated writes	Delete msDS-ManagedServiceAccount objects			
		All extended rights	✓ Create msieee80211-Policy objects			
		Create all child objects	Delete msieee80211-Policy objects			
		Delete all child objects	Create msImaging-PSPs objects			
		Create account objects	Delete msImaging-PSPs objects			
		Delete account objects	Create MSMQ Group objects			
		Create applicationVersion objects	Delete MSMQ Group objects			$\overline{\mathbf{v}}$
			ОК	Can	cel	