

კოდექსი 2007 დოკუმენტების არქივი

ვერსია 1.0

კონფიგურაცია

ზოგადი მიმოხილვა

კოდექსი 2007 დოკუმეტების არქივში შემოღებულია კონფიგურაციის სისტემა, რომელიც ბაზირებულია ფორმატ XML –ზე. ამ კოფიგურაციის ფაილის საშუალებით თქვენ შეგიძლიათ შეცვალოთ და აკონტროლოთ კოდექს 2007 დოკუმენტების არქივის მოქმედებებები. კოდექს 2007 დოკუმენტების არქივის არქივის კონფიგურაციის სისტემა აგებულია .NET 2.0 WinFrom–ის კონფიგურაციის ბაზაზე. კონფიგურაციის სისტემა იყოფა ორ სამომხმარებლო და პროგრამის ნაწილად. სამომხმარებლოს კონფიგურაციას აკონფიგურირებს მომხმაებელი, ხოლო პროგრამის კონფიგურაციას აკონფიგურირებს ადმინისტრატორი და ამ უკანასკნელს მომხმარებელი ვერ შეცვლის.

პროგრამის კონფიუგრაციის ფაილი ინახება იმავე ფოლდერში სადაც არის ჩაწერილი პროგრმა კოდექს 2007 დოკუმენტების აქივი ფაილს ჰქვია Codex2007DS.exe.config.

სამომხმარებლო კონფიგურაციის ფაილი <User name>\Local Settings\Application Data\ Georgian_Microsystems \Codex2007DS.exe_Url * \6.5.2008.298\user.config

P.S. 6.5.2008.298 არის ვერსიის ნომერი რომელიც შეიძლება შეიცვლაოს მომავალ განახლებულ ვერსიებში.

კონფიგურაციის ფაილის აღწერა

კოდექსი 2007 დოკუმენტების არქივის კონფიგურაციის ფაილის სტრუქტურა

პროგრამის კონფიგურაციის სტრუქტურა

ელენეტის სახელი	საწყისი	აღწერა
	ნიშვენლობა	
WebAddress	www.codexser ver.com	კოდექსის Web გვერდის მისამართი
SupportAddress	support@code xserver.com	საკონტაქტო ელ–ფოსტის მისამართი
WhenCrash	1	როცა პროგრამა მთავრდება შეცდომით, ამის შემდეგ პროგრამამ $oldsymbol{0}$ დაამთავროს მუშაობა $oldsymbol{1}$ გადაიტვირთოს
AppConnectionString		პროგრამის ბაზასთან დამაკავშირებელი სტრიქონი
IsConnectionString	False	პროგრამის ბაზასთან დამაკავშირებელი სტრიქონი. ConnectionString არის სამომხმარებლო კონფიგურაციაშიც, თქვენ შეგიძიათ განსაზღვროთ, თუ საიდან წაიკითხოს პროგრმამ ეს მნიშვნელობა: True წაიკითხოს პროგრამის კონფიგურაციის ფაილიდან
	False	False წაიკითხოს მომხმარებლის კონფიგურაციის ფაილიდან
IsFullText	14150	განსაზღვრავს გამოიყნოს AppUseFullTextSearch პარამეტრის მნიშვნელობა, თუ გამოიყნეოს UseFullTextSearch ის მნიშვნელობა True გამოიყნე AppUseFullTextSearch False გამოიყნე UseFullTextSearch
AppUseFullTextSearch	True	გამოიყენე FullTextSearch სერვისი
IsLimitation	False	პროგრამა კოდექში არის საშუალება შეიზღუდოს მოძებნილი დოკუმენტების რაოდენობის გამოყვანა სიაში. ეს პარამეტრები: MaximumDocListCodex, არის დაყენებული სამომხარებლო კონფიგურაციაშიც, მაგრამ შესაძლებელი ეს პარამეტრები წაკითხული იქნეს პროგრამის კონფიგურაციის ფაილიდან True წაიკითხოს პროგრამის კონფიგურაციის ფაილიდან False წაიკითხოს მომხმარებლის კონფიგურაციის ფაილიდან
AppMaxCodList	500	დოკუმენტების ლიმიტი კოდექსში (სამომხმარებლო კონფიგურაციაში ანალოგი MaximumDocListCodex)
IsOptions	True	უფლება მიეცეს მომხმარებელს შეცვალოს/ნახოს სამომხმარებლო კონფიგურაციის ფაილი.

IsKeybaord	False	პროგრამა კითხულობს KeyboardLayout–ის მნიშვნელობას პროგრამის კოფიგურაციიდან
AppKeyboardLayout	1	კლავიატურის განლაგება 0 – ინგლისური 1 – ქართული ინგლისური განლაგებით 2 – ქართული რუსული განლაგებით 3 – რუსული
DSAfterSaveNewDoc	False	დაიხუროს დოკუმენტის ფანჯარა ცვლილების შემდეგ
CodexPrintLogic	True	ბეჭდვის დროს გამოიყენოს კოდექსის ბეჭდვის ლოგიკა

მომხმარებლის კონფიგურაციის სტრუქტურა

ელენეტის სახელი	საწყისი ნიშვენლობა	აღწერა
SQLServer		SQL Server ის სახელი
SQLAuthMethod	True	ავტორიზაციის მეთოდი True ინტეგრირებული უსაფრთხოება (Win2003–ზე ბაზირებული) False SQL Server-ზე ბაზირებული ავტორიზაცია
SQLUserName		SQL Server-ზე ბაზირებული ავტორიზაციის დროს მომხარებლის სახელი
SQLPassword		SQL Server-ზე ბაზირებული ავტორიზაციის დროს მომხარებლის პაროლი
SQLPort		SQL Server–ის პორტი
UseFullTextSearch	True	გამოიყენე FullTextSearch სერვისი
ConnectionString		პროგრამის გაზასთან დამაკავშირებელი სტრიქონი
TemporaryDir		განისაზღვრება პროგრამის ჩატვირთვის მომენტში და თავსდება

		მომხმარებლის Temp დირექტორიაშო
CodexDocumentDir		განისაზღვრება პროგრამის ჩატვირთვის მომენტში კოდექსის დოკუმენტების დირექოტირა თავსდება My Document/Codex 2007 DS Document ში
CodexFavoritesDir		განისაზღვრება პროგრამის ჩატვირთვის კოდექსის დოკუმენტების დირექოტირა თავსება My Document/Codex 2007 DS Document/Favorites/
KeyboardLayout	1	კლავიატურის განლაგება 0 – ინგლისური 1 – ქართული ინგლისური განლაგებით 2 – ქართული რუსული განლაგებით 3 – რუსული
MaximumDocListCodex	500	დოკუმენტების ლიმიტი კოდექსში