

TEKNOLOJİLER ÜRETİYORUZ. HAYATI DEĞİŞTİRİYORUZ

BARS

grup



EKONOMİNİN ÖNEMLİ ALANLARININ DİJİTAL DÖNÜŞÜMÜ



FİNANSAL
YÖNETİM



SAĞLIK HİZMETLERİ



EĞİTİM



İNŞAAT



Konut ve
kamu
hizmetleri ve
enerji



SANAYİ



TARIM



ULAŞIM VE
LOJİSTİK

Rusya Maliye Bakanlığı

- Entegre Devlet Bilgi Sisteminin Bütçe planlama alt sistemi "Elektronik Bütçe"
- Ulusal proje yönetimi alt Sistemi

**32 915**

alt kuruluş

**120** тыс.

bağlı kullanıcı

**96**

bütçe yöneticisi

Rusya Federal Vergi Servisi

Bütçe planlama

**>1000**

sisteme bağlı kurum

**100%**

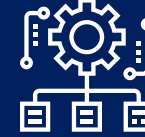
Rusya Federasyonu'nun 85 bölgesinde bütçe planlamasının şeffaflığı

**1**

Tataristan Cumhuriyeti'nde tek bölgesel finansal ve ekonomik faaliyetlerin merkezileştirilmesi projesi

9 Bölge

Finansal yönetim için BARS Group çözümlerini kullanmakta



BULUT HİZMETLERİ

- Devlet ve belediye ödemelerinin yönetimi
- Muhasebe
- Bütçe raporlaması
- Bütçe planlaması
- Gelir tahmini
- Devlet görevlendirmeleri ve düzenleyici finansman
- Maaş ve personel, memurlar
- Tedarik Yönetimi

Rusya Sağlık Bakanlığı

SBDBS oluşturulması ve geliştirilmesi
«Sağlık alanında Birleşik Devlet Bilgi Sisteminin »

SBDBS'in temel bileşenleri:



«Federal Elektronik Kayıt Defteri»
(FEKD)



«Entegre elektronik tıbbi kart»
(EETK)



«Hastalık kayıtları» (HK)



84 mln.

Doktora görünmek ve evde doktor bakımı için sistem tarafından kaydedilen başvuruların sayısı.



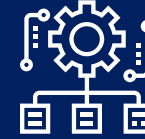
65 mln.

elektronik tıbbi kayıtların tutulduğu hasta sayısı



16 500

Poliklinik bakımını sağlayan toplam sağlık kuruluşu sayısı (FEKD)



BULUT HİZMETLERİ

- Tıbbi Bilgi Sistemi
- Laboratuvar Bilgi Sistemi
- Federal zorunlu sağlık sigortası fonu
- İmtiyazlı ilaç temini
- Dikey olarak entegre tıbbi sistemler
- Hastalık kayıtları
- Onkoloji kümesi
- Kardiyovasküler küme
- Sağlık çalışanların ve teçhizatın kayıtları
- Hasta için mobil uygulama
- Doğum sayısının izlenmesi

SAĞLIK HİZMETLERİ ALANINDA YETKİNLİKLER



Rusya Federasyonu bölgelerinin Devlet sağlık bilgi sistemlerinin kilit geliştiricisi.



9 283 873

hizmet verilen kişi sayısı



>100 000

Sağlık personeli için otomatik iş yerli



1 700

Sağlık kuruluşu



EGISZ yol haritasının uygulanmasına yönelik bölgelerin derecelendirilmesi (genişletilmiş sağlık bilgi sistemi kullanan tıbbi kuruluşların sayısına göre)



Sağlık bilgi sistemi Sağlık bakanlığı tarafından 323-F3 Federal Kanunu gereklerine uygun olarak sağlık ürünü olarak onaylanmıştır.

10

BÖLGE

sağlık bilgi sistemleri uyguladı

9

bölge

Bölgesel Laboratuvar Bilgi Sistemleri

11

bölge

Kümelenmiş doğum izleme modeli kullanmakta

5

bölge

Onkoloji kayıtlarını uyguladı

99% kadar

Rusya İletişim Bakanlığı

Temel eğitim programları ve ek genel eğitim programlarında eğitim alan **öğrenciler hakkında** birleşik bir federal bölümlerarası muhasebe sisteminin oluşturulması.



BARS.Eğitim modüllerinin kullanıcı sayısı



17 500

Elektronik
anaokulu



5.3 МЛН.

E-okul



660 Тыс.

Elektronik kolei



25

"BARS Grup" çözümlerini çeşitli eğitim alanlarında kullanmakta:

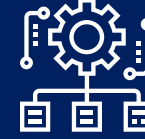
RF BÖLGESİ

20 okul öncesi

19 genel

19 Ek eğitim

20 orta mesleki



BULUT HİZMETLERİ

- Öğrencilerin şartı
- Elektronik anaokulu
- E-okul
- Elektronik Koleji
- Ek eğitim
- Eğitim izleme
- "Günlüğüm" mobil uygulaması
- Üstün yetenekli çocuklar
- Çocuk İşleri Komisyonu

DİJİTAL

İNŞAAT

Rusya İnşaat Bakanlığı

Rusya ana devlet inceleme dairesi
İnşaatta fiyat reformu

85

bölge

70 bin.

üreticiler ve tedarikçi



Dünya kupası

İAS «Monitor 2018»

290

Sistemde tutulan obje



Moskova Şehir İnşaat Departmanı

8000

Sistemde tutulan obje

3,150 trln.

Sistemde kontrol edilmekte

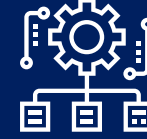


Tataristan Cumhuriyeti

IAS "Kapstroy"

GIS "Stroycomplex RT"

IAS "Stroynadzor RT"



BULUT HİZMETLERİ

- Proje yönetimi
- İnşaat Yönetimi
- Rusya İnşaat Bakanlığı
- İnşaatta Devlet hizmetleri

Yaşam döngüsü boyunca inşaat proje ve tesis yönetimi aşamalarının her biri için dijital çözümler sunarak, ilgili katılımcıların etkileşimleri için etkili bir mekanizma sağlar

DİJİTAL Kamu Hizmetleri

"KONUT VE TOPLUM HİZMETLERİNİN YENİLEME VAKFI "DŞ

İzlemekte



733 bin.

Büyük onarımı **gerçekleştirilen/planlanan/bitirilen** 5.000.000'den fazla çalışmanın yapıldığı apartman.



>56 bin.

yönetim kuruluşu **sistemde bilgileri açıklamakta**

ULAŞIM BAKANLIĞI

Risk yönetimi sistemi

236 000

denetlenen kuruluş

62

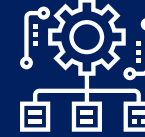
sistem tarafından kapsanan bölgesel yönetimleR



RF BÖLGESİ

30

Kamu hizmet kuruluşlarının çeşitli alanlarında "BARS Grubu" çözümlerini kullanmakta



BULUT HİZMETLERİ

- Konut fonu
- Büyük onarım
- Bölgesel operatör
- Konut denetimi
- Açıklamalar
- Fatura merkezi
- Konut Portalı
- Risk Yönetimi Sistemi (KND)

11



RF BÖLGESİ

"BARS Grubu" nun tarım çözümlerinden biri ile çalışmakta



>900

kurum



>1800

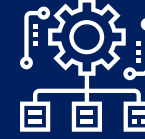
uzman

7

devlet /
belediye hizmeti
elektronik biçimde



FGIS "Mercury" ile
entegrasyon



BULUT HİZMETLERİ

- > Veterinerlik
- > Elektronik ev kitabı
- > Sübvansiyon
- > Veterinerlik denetimi
- > Çevresel denetim
- > Veteriner İzleme
- > Tarım İzleme

FGAU "Rusya Teknoloji Geliştirme Vakfı"

GBS Sanayi düzenleyici ve referans bilgi yönetimi alt sistemi.

20

Sistem, düzenleyici ve referans bilgi yönetimi alt sistemi ile etkileşimde bulunmaktadır

>70

sistemdeki dizinler

100

ila **10 000 000**

her dizindeki yazı sayısı

Rusya helikopterleri

Helikopter ekipmanlarının durumunu izleme merkezi. Fiyatlandırma süreçleri için destek bilgi sistemi

**Rusya Savunma Bakanlığı
Helikopter Üssü**

1013

helikopter

12260

ekipman

«Progress» KAŞ

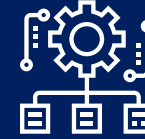
Havacılık Mühendisliği durum merkezi

+40%

helikopter bakımı planlama verimliliğini artırmak

x1.5 Beklenen uygulama verimliliği:

Kullanılan ekipmandaki kusurlarını ortadan kaldırma süresini azaltılması



BULUT HİZMETLERİ



Satış sonrası servis



Fiyatlandırma Destek Bilgi Sistemi



Kalite yönetimi



Alfa BI



DRB Yönetimi (BARS.MDM)

DİJİTAL

LOJİSTİK

Rusya İnşaat Bakanlığı

Rusya ana devlet inceleme dairesi
IAS CS'nin bir parçası olarak multimodal lojistik sistemi

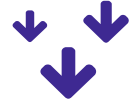


15 %

Şirket rotalarının **verimliliğini** artırması

2 kat

Zaman alıcı rota geliştirme operasyonlarının **maksimum otomasyonu.**



10-15 %

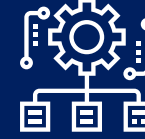
Rotaları optimize **ederek şirketin ulaşım maliyetlerini** en aza indirilmesi

25 %

Etkili rotaların geliştirilmesi için **zaman ve çalışma gücünün** azaltılması.

Avantajlarımız

- Metodolojik ve düzenleyici çerçeveye adaptasyon
- Çözümün Modülerliği ve Entegre olma imkanı
- Bulut teknolojisi ve ölçeklenebilirlik
- Projenin metodolojik temelini hazırlanması
- Güvenlik (FSTEC, RF DGS sertifikası)



BULUT HİZMETLERİ



Dijital e-lojistik platformu



Verimli rota hesaplamaları için analitik bilgi sistemi

BÜYÜK ŞİRKETLER VE DEVLET DEPARTMANLARI İÇİN DİJİTAL HİZMETLER ÜRETİLDİ



Rusya Maliye
Bakanlığı



Rusya İnşaat
Bakanlığı



Rostech



Rusya
helikopterleri



Rusya İletişim
Bakanlığı



Rusya Eğitim
ve Bilim
Bakanlığı



Birleşik Uçak Mühendisliği
Şirketi



Birleşik Motor yapımı Şirketi



Rusya Spor
Bakanlığı



Rusya Emeklilik
Fonu



Tatneft



"Konut ve toplum
hizmetlerinin yenileme
vakfı "DŞ



Rusya Sağlık
Bakanlığı



Rusya Tarım
Bakanlığı



Tatenergo



Roselektronika



Rusya Sanayi
ve Ticaret
Bakanlığı



Rusya ana devlet
inceleme dairesi



AK BARS Bank



«Progress»
N.İ Sazıkin adına Arsenyevsk
Havacılık şirketi



Rusya Acil
durumlar
Bakanlığı



Rusya hazine
dairesi

- Tataristan Cumhuriyeti
- Novosibirsk bölgesi
- Moskova şehri
- Kaliningrad bölgesi
- Rostov bölgesi

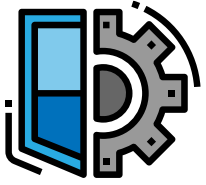
- Tomsk bölgesi
- Çelyabinsk bölgesi
- Çeçenistan Cumhuriyeti
- Tver bölgesi
- Kuzey Osetya Cumhuriyeti - Alania



Rusya Ulaşım
Bakanlığı




Rusya Federal
Vergi Servisi







TEKNOLOJİK FELSEFE


BARSUP.AI

 PLATFORM
AlphaBI

СВОДЫ 
SVODI

PLATFORM
BARSUP 

- **BARSUP.js** 
- **BARSUP.Py** 
- **BARSUP.java** 
- **BARSUP.Net** 

BARSUP.AG 

BARSUP.AM 

BIUX



TEKNOLOJİLER ÜRETİYORUZ. HAYATI DEĞİŞTİRİYORUZ

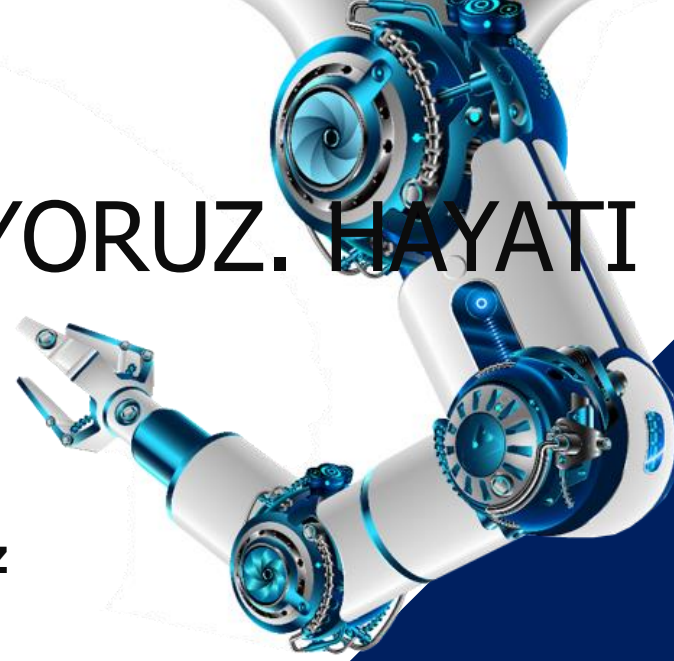
BARS Grubu, Rusya bilgi teknolojileri sistemlerinin en büyük geliştiricisidir. Biz aşağıdakiler için entegre dijital dönüşüm projeleri uyguluyoruz:



Federal ve bölgesel devlet makamları.



Kurumsal sektör



27 yıl
Bilgi pazarında
deneyim

fazla **1000** Tamamlanan proje

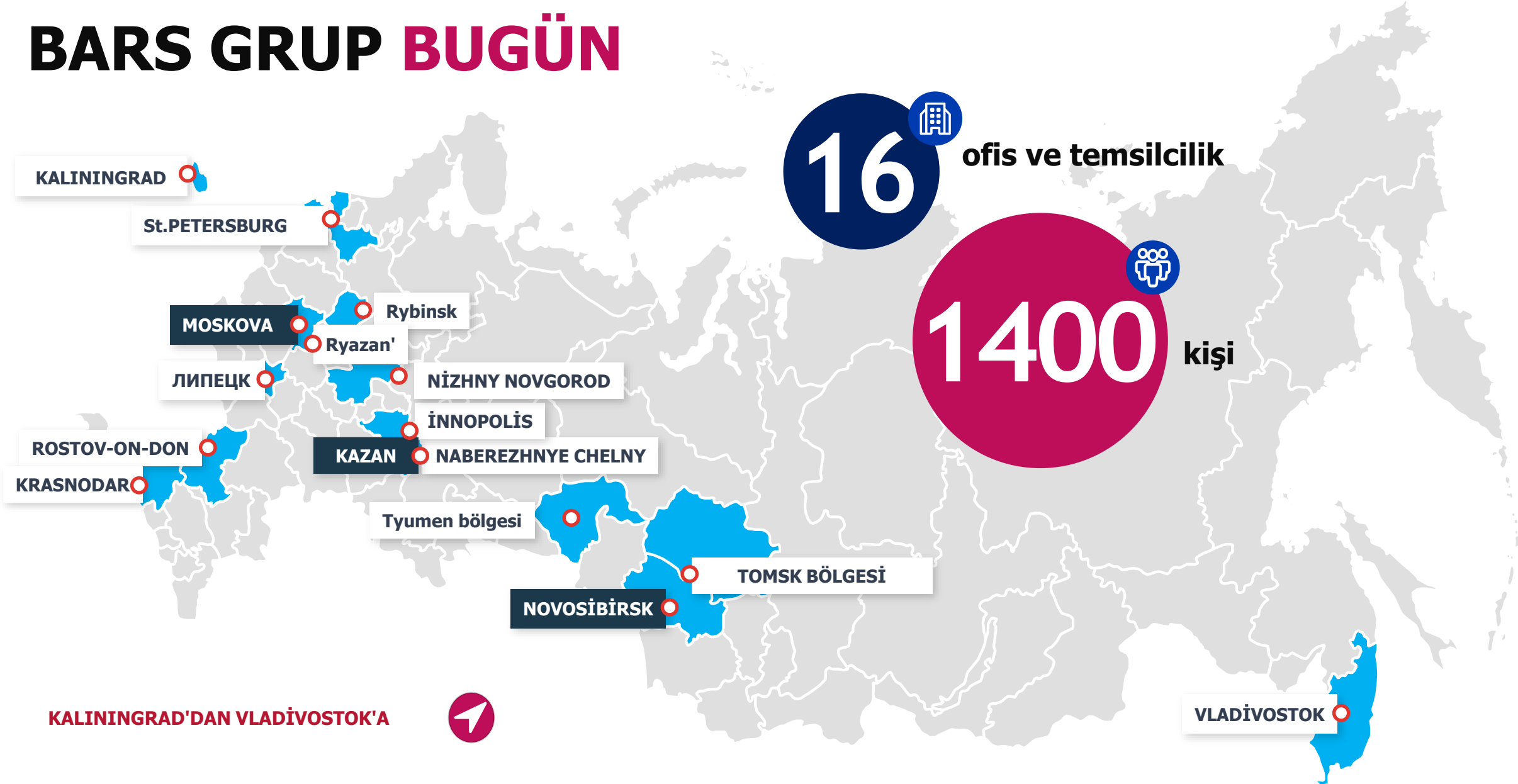
3,120 ₺
milyar

2018 yılı için AK Bars
Grup geliri

22%

Şirketin ortalama yıllık
büyüme oranı

BARS GRUP BUGÜN



BAŞARILAR

76

Şirket ürünü

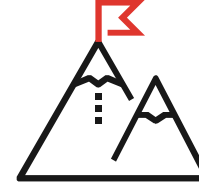


Rusya İletişim Bakanlığı'nın yerel yazılımı kayıt defterinde yer almaktadır.

Derecelendirme kuruluşlarına göre:

CNews Analytics

ЭКСПЕРТ РА
РЕГИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО



YER

2

En büyük sağlık bilgi sistemleri sağlayıcılarının sıralamasında

TOP

2020'de ilk 3'e girme hedefi

10

Rusya'daki en büyük **BI** tedarikçileri

TOP

10

"**Yazılım Geliştirme**" bilgi ve iletişim teknolojileri alanında en büyük şirketler

TOP

2020'de ilk 10 girme hedefi

15

Rusya'nın en büyük **BT** geliştiricileri

TOP

20

Devlet sektörü için en büyük tedarikçiler

LİSANSLAR

fazla
BÜYÜME
50

FİKRİ HAKLAR HAKKINDA ROSPATENT BELGELERİMİZ



Telematik iletişim hizmetlerinin sağlanması için



Eğitim faaliyetlerinin uygulanması hakkında



Rusya Teknik ve İhracat Kontrolü İçin Federal Hizmeti



Rusya Savunma Bakanlığı, bilgi koruma araçları oluşturma konusundaki faaliyetlerle ilgili.

Rusya FGS LİSANSLARI

1. Devlet sırrı oluşturan bilgileri kullanarak çalışma yapmak.
2. Devlet sırrı oluşturan bilgileri içeren bilgilerin korunma araçlarının yaratılması üzerine.
3. Devlet sırlarının korunması alanındaki önlemlerin ve hizmetlerinin uygulanması için.
4. Şifreleme (kriptografik) araçların geliştirilmesi, üretimi, dağıtımı vb.

TEKNOLOJİLER ÜRETİYORUZ. HAYATI DEĞİŞTİRİYORUZ

BARS

grup

