



გამონკვევები და გადაჭრის გზები

**Endpoint Central**-ის ჭრილში

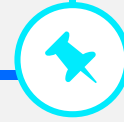
Since 2015

# გაპოზიციონირება

IT ინფრასტრუქტურაში  
პრივილეგირებული  
წვდომების კონტროლი და  
იდენტიფიცირება;

ინციდენტის აღმოსაფხვრელად,  
თანამშრომლის საქმიანობის  
დროებით შეჩერების  
აუცილებლობა;

ერთდროულად წარმოქმნილი  
ინციდენტების გადასაწყვეტად,  
ლოკაციაზე ფიზიკურად მისვლის  
აუცილებლობა;



რამდენიმე ფილიალის IT  
ინფრასტრუქტურისა და  
კორპორაციული მობილური  
მოწყობილობების შეზღუდული  
რესურსებით აღრიცხვა და  
მართვა;

პროგრამული უზრუნველყოფის  
უსაფრთხოების ყველა  
განახლების ავტომატურად  
მართვა ერთიან სივრცეში;

მობილური მოწყობილობებისგან  
კომპანიის სენსიტიური  
ინფორმაციის გაჟონვა;

ბედმეტი დანახარჯების  
აღმოჩენის პრობლემა  
პროგრამული  
უზრუნველყოფისთვის/  
ლიცენზიებისთვის  
გაღებულ ხარჯებში.

# გადაჭრის გზები

- ✓ შეძლებთ ცენტრალიზებულად აღრიცხოთ და მართოთ: ენდფონთები (სერვერები, ლეპტოპები, დესკტოპები, სმარტფონები და ტაბლეთები), ორგანიზაციის კორპორაციული მობილური მოწყობილობები; ყველა პროგრამული უზრუნველყოფა;
- ✓ შეძლებთ მარტივად დააიდენტიფიციროთ და აკონტროლოთ IT ინფრასტრუქტურაში პრივილეგირებული წვდომები;
- ✓ შეძლებთ ერთიან სივრცეში ავტომატურად მართოთ პროგრამული უზრუნველყოფის უსაფრთხოებასთან დაკავშირებული ყველა განახლება (Patch Management);
- ✓ შეძლებთ აღმოფხვრათ ინციდენტები დისტანციურად, თანამშრომლის კომპიუტერში ისე, რომ თანამშრომელმა არ შეწყვიტოს საქმიანობა;
- ✓ შეძლებთ აკონტროლოთ ორგანიზაციის მფლობელობაში არსებული მობილური მოწყობილობების (პლანშეტები, ლეპტოპები, მობილურები), წვდომის უფლებები (MDM-Conditional Access);
- ✓ შეძლებთ სხვადასხვა ლოკაციებზე წარმოქმნილი ინციდენტებისა და კრიტიკული შემთხვევების დისტანციურად აღმოფხვრას;
- ✓ შეძლებთ შეაფასოთ, რამდენი ლიცენზია არის შესყიდული და რამდენი არის კომპანიის მიერ გამოყენებაში, რაც შესაძლებლობას მოგცემთ ოპტიმიზაცია გაუკეთოთ ხარჯებს.

# Endpoint Central

**Endpoint Central** საბოლოო წერტილების უსაფრთხოების, დისტანციური მართვის, აღრიცხვის, ავტომატიზაციის და საერთო ანგარიშგების გენერირების ხელსაწყო.

## Endpoint Central შიშვენილი:

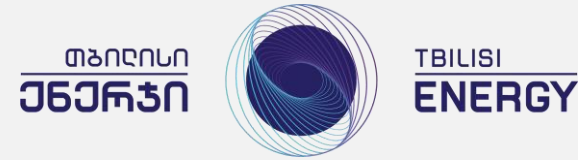
- ავტომატური პაჩ მენეჯმენტი;
- პროგრამული უზრუნველყოფის დისტანციური ინსტალაცია;
- იმიჯინგი და OS დეფლოიშმენტი;
- მობილური მონაცემების მენეჯმენტი;
- USB მონაცემების მენეჯმენტი;
- აპლიკაციების კონტროლი (white list; black list);
- აქტივებისა და ლიცენზიების მართვა;
- დისტანციური მართვა;
- Tool - ები: სისტემის ხელსაწყოები, განცხადება, ჩატი და სისტემის მენეჯერი;
- კონფიგურაციები: 30+ კონფიგურაცია Windows-ის, Mac-ისა და Linux - თვის და სხვა;
- აუდიტი და რეპორტირება.

# შეჯამება

**ManageEngine Endpoint Central** მართავს დაახლოებით 25,000+ ორგანიზაციის 200 მილიონ საბოლოო მოწყობილობას.

85%+ მომხმარებელი ყოველწლიურად ანახლებს ლიცენზიას, რაც თავისთავად ასახავს სინტაქსის კმაყოფილი მომხმარებლის რაოდენობას, რომელის ენდობა ManageEngine-სა და Endpoint Central-ის შესაძლებლობებს. შესაბამისად, Endpoint Central-ი წარმოადგენს უსაფრთხოების სანდო სისტემას.

# წარმოგიდგენთ, სინთაქსის კარტნიორი კომპანიების მხრივ ჩამონათვალს, რომლებიც სარგებლობენ Endpoint Central-ით





# მადლობა

**E-mail: [sales@syntax.ge](mailto:sales@syntax.ge)**

**Phone: (032) 2 88 00 99**

**Since 2015**