

The logo for TRASSIR, featuring the word in a bold, white, sans-serif font with a registered trademark symbol. The letter 'R' has a stylized, multi-line effect on its right side.

TRASSIR®

A photograph of a modern, multi-story residential building at dusk. The building has a mix of white and dark grey panels, with large glass windows and balconies. Some balconies have glass railings. The interior lights are on, and some balconies have plants. The sky is a deep blue. In the foreground, there is a metal railing and some greenery. The overall scene is illuminated by streetlights and building lights.

Un écosystème fiable pour  
les complexes résidentiels  
de toutes tailles

---

La marque de commerce TRASSIR a été créée pour mettre sur le marché des systèmes de surveillance vidéo haut de gamme. Elle propose des équipements professionnels de traitement vidéo (caméras, serveurs, modules d'analyse) et des logiciels basés sur des réseaux neuronaux. Les modules d'analyse TRASSIR sont utilisés pour contrôler et sécuriser l'accès, suivre le périmètre, limiter l'accès aux zones dangereuses et surveiller le port de l'uniforme.

La fonction principale de ces équipements est d'assurer la sécurité des clients et d'améliorer l'efficacité de leurs activités. Des technologies révolutionnaires ont été développées et brevetées sous la marque TRASSIR, y compris le serveur vidéo IP, enregistreurs vidéo et enregistreurs vidéo réseau (NVR) les plus performants de Russie.

## 21 ANS

d'expérience dans  
le domaine de  
surveillance vidéo

## 35

pays  
où les solutions de  
TRASSIR sont  
intégrées

## 5000+

clients réguliers dans  
le monde entier

## 800+

employés  
compétents



# TRASSIR — pourquoi choisir?

Création facile d'un dispositif de sécurité complet et gestion de tous les systèmes à partir d'une seule interface

## Un moyen simple et rapide de concevoir un système de sécurité

- Aide à la sélection du matériel pendant la phase de conception
- Intégration des solutions TRASSIR avec les systèmes de surveillance vidéo, d'alarme incendie, de contrôle d'accès et d'interphonie

## Adaptation individuelle

- Solutions variées en fonction des besoins du client: de la couleur des caméras au facteur de forme
- Capacité d'étendre les fonctionnalités du système avec des scripts personnalisés

## Réglage rapide et simplicité d'utilisation

- Adaptation flexible des algorithmes de réponse à chaque type d'événement
- Interface intuitive et recherche rapide des événements dans les archives

## Support post-projet complet

- Assistance technique rapide, service de garantie et post-garantie
- Remplacement à chaud du matériel



# Gestion complète des résidences grâce à un écosystème de contrôle de la sécurité et du confort

## Meilleure attractivité des résidences

### Société de gestion

- Suivi des paramètres clés des immeubles
- Suivi de la qualité du travail du personnel
- Services supplémentaires payants
- Réduction des coûts de sécurité et des amendes

## Suivi complet des événements

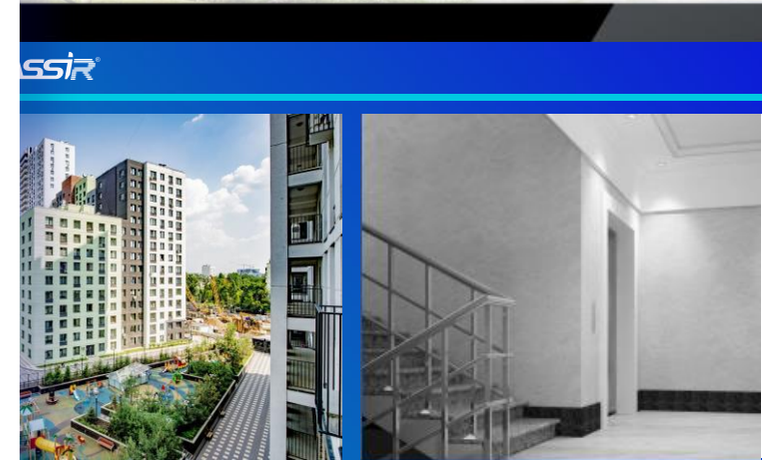
### Agents de sécurité et concierges

- Visualisation des caméras
- Journaux d'évènements
- Réglage des droits d'accès

## Environnement résidentiel confortable

### Résidents

- Accès automatique à l'intérieur du complexe résidentiel
- Surveillance à distance depuis n'importe où

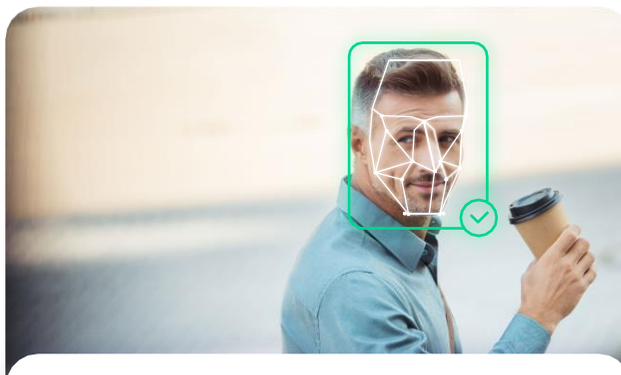


## Solutions professionnelles pour gérer la sécurité des résidences



### Surveillance vidéo

- Surveillance 24h/24, 7/7 de la zone des résidences
- Réponse rapide aux événements
- Génération de rapports



### Système de contrôle d'accès (SCA)

- Contrôle d'accès biométrique (FaceID)
- Contrôle de l'entrée/de l'accès sur le territoire du complexe résidentiel
- Enregistrement du temps des entrées/sorties et des tentatives d'intrusion



### Analyse vidéo

- Entrée/sortie automatique grâce à la reconnaissance des plaques d'immatriculation
- Recherche intelligente d'archives vidéo par événement
- Détection des signes de fumée et des feux ouverts

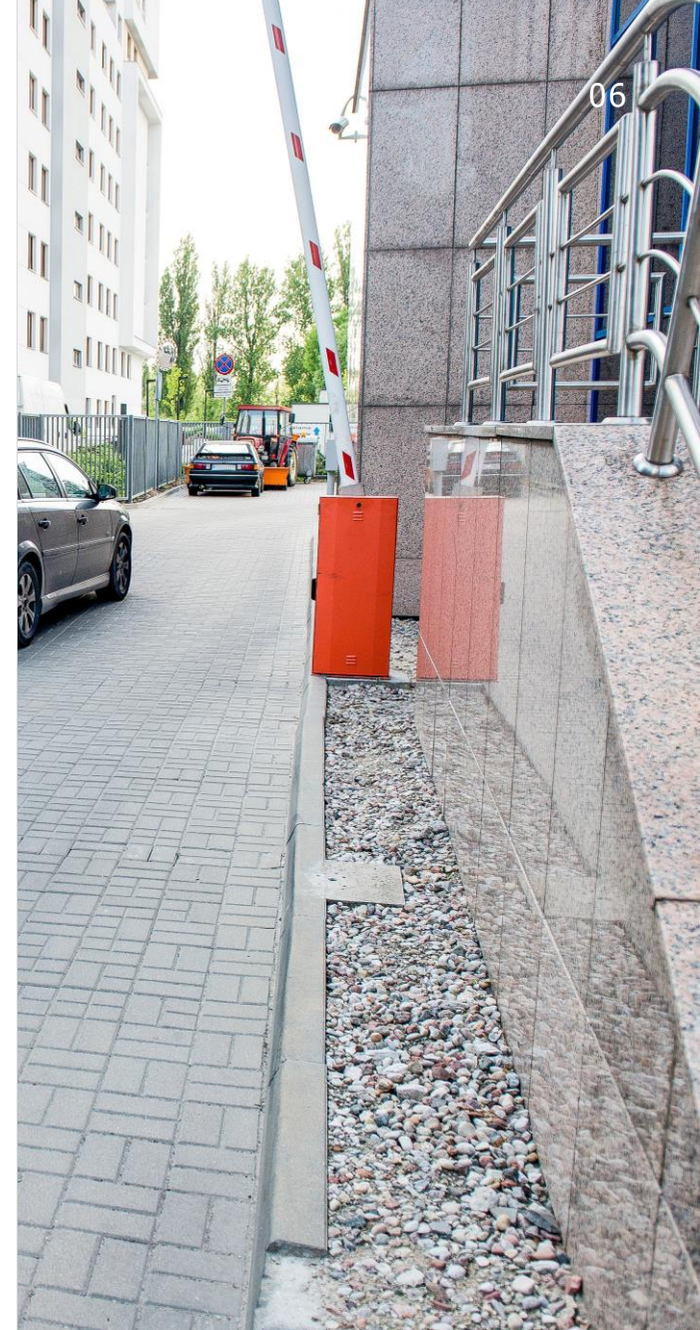
## Accès automatique des résidents et des invités dans les résidences

### CAPACITÉS

- Identification des plaques d'immatriculation des véhicules
- Ouverture automatique de la barrière
- Génération de listes blanches et de listes noires
- Comptage du nombre de véhicules et suivi de la direction de leur circulation

### SOLUTION

- ✓ Barrière
- ✓ Caméra pour la reconnaissance des plaques d'immatriculation
- ✓ Licence AutoTRASSIR + Script Alarm Monitor
- ✓ Enregistreur vidéo NeuroStation



# Surveillance du périmètre dans toutes les conditions météorologiques et à toute heure du jour et de la nuit

## CAPACITÉS

- Détection et identification des personnes à toute distance
- Alarme automatique en cas d'intrusion
- Notifications sur les tentatives de sabotage
- Surveillance de tous les points d'accès sur le territoire des résidences

## SOLUTION

- ✓ Système de contrôle d'accès (SCA)
- ✓ Surveillance vidéo IP (système de surveillance vidéo)
- ✓ AutoTRASSIR



## Contrôle simple du parking

### CAPACITÉS

- Accès automatique au parking par le numéro d'immatriculation du véhicule
- Comptage du nombre de voitures dans le parking
- Suivi de la direction de circulation dans le parking

### SOLUTION

- ✓ Système de contrôle d'accès (SCA)
- ✓ Surveillance vidéo IP (système de surveillance vidéo)
- ✓ AutoTRASSIR



## Sécurité des espaces communs

### CAPACITÉS

- Contrôle des zones de réception, des zones d'ascenseurs et des cages d'escalier
- Contrôle de la présence des agents de sécurité sur leur lieu de travail
- Comptage des visiteurs uniques des résidences

### SOLUTION

- ✓ Système de contrôle d'accès (SCA)
- ✓ Surveillance vidéo IP (système de surveillance vidéo)
- ✓ TRASSIR Reconnaissance Faciale



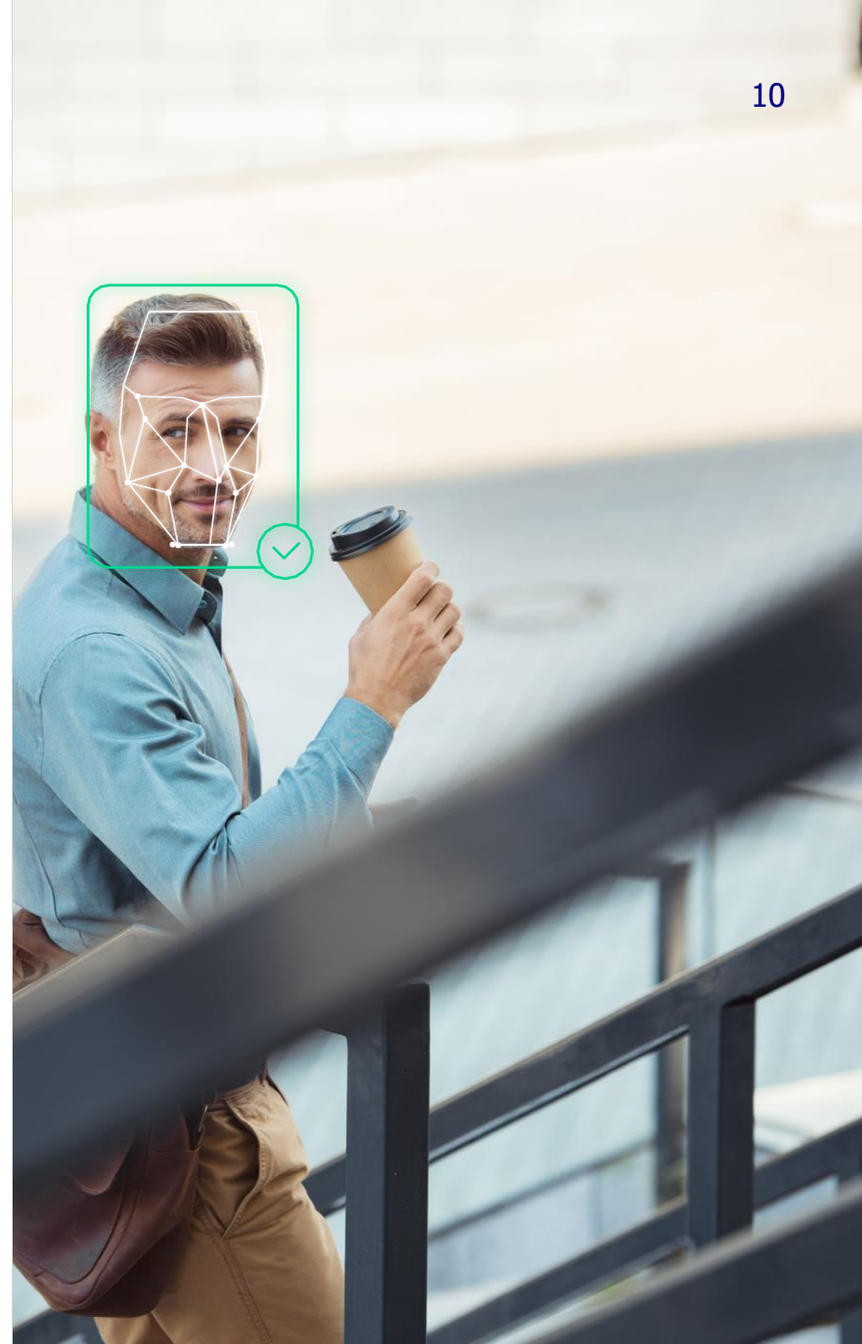
## Accès facile dans les résidences pour ses résidents

### CAPACITÉS

- Identification de la personne à l'entrée dans les résidences
- Accès sans contact à la porte d'entrée grâce à la reconnaissance faciale

### SOLUTION

- ✓ Licence TRASSIR Intercom vidéo Licence
- ✓ TRASSIR Reconnaissance Faciale
- ✓ Station de porte vidéo



## Scénarios supplémentaires



### SUIVI DE LA COLLECTE DES ORDURES

- Niveau de remplissage des poubelles
- Détection du camion poubelle sur le site



### SURVEILLANCE DE L'AIRE DE JEUX

- Recherche de personnes perdues
- Visualisation du territoire en ligne



### DÉTECTION DES ACTES DE VANDALISME

- Notification d'une situation alarmante
- Visualisation de l'incident en ligne

## Partenaires et intégrations

DOORHAN®

AJAX

HIKVISION

dhua  
TECHNOLOGY

REXANT®

ПАРИТЕТ  
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДОМ

NIKOMAX®  
CABLING SYSTEMS

NIKOLAN  
Networking Cable

TOSHIBA

Cabeus

NETLAN

БЛОКРОСТ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

Smartec

SLINEX  
technology

РостЕвроСтрой

FAAC  
Simply automatic.

PERCo

OXGARD  
ЗАЩИЩАЯ БУДУЩЕЕ

octagram  
modular systems

WISENET

parsec

Gate  
СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА

SIGUR

СТРЕЛЕЦ

BOLID

HIKVISION

True IP

ACCORDTEC

ZKTeco

COMMAX®

dormakaba

DELTA  
BATTERY

PERCo

APC  
AMERICAN POWER CONVERSION

POWERMAN

SEAGATE

IPPON

iron iL Logic

Tezter

tp-link

ACCORDTEC

PCM  
POWER.COM

Smartec

WD Western Digital

evolis  
CARD PRINTERS

D-Link  
Building Networks for People

hp HEWLETT  
PACKARD

Mikrotik  
Router

OSNOVO  
cable transmission

SC&T

netis

UBIQUITI  
NETWORKS

## Phases de votre projet

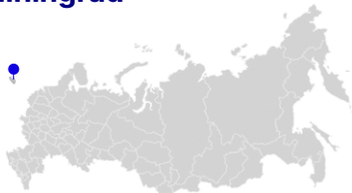


## Solutions mises en œuvre



### La résidence «Tenistaïa Deluxe»

**Une résidence haut de gamme située dans un quartier calme, verdoyant et pittoresque de Kaliningrad**



- zone clôturée avec deux sorties équipées de portails automatiques;
- système de surveillance vidéo innovant: enregistreur vidéo performant; surveillance vidéo IP avec analyse vidéo basée sur des réseaux neuronaux; fonctions de patrouilles, balayage automatique, balayage vertical, balayage panoramique, balayage aléatoire et balayage des images;
- poste de sécurité 24h/24;
- interphones IP modernes.



### La résidence «DAP YAPI»

**Une résidence haut de gamme dotée d'une infrastructure développée à Istanbul en Turquie**



- zone clôturée avec une surveillance 24h/24 de tous les espaces de loisirs, des espaces communs et des jardins;
- système intégré sur la plateforme VMS TRASSIR;
- salle de contrôle centrale avec les images de toutes les caméras affichées sur un mur vidéo.

## Solutions mises en œuvre



### La résidence «Newton»

**Une résidence moderne et bien aménagée dans la ville de Tcheliabinsk**



- système de sécurité intégré: interphones et SCA;
- haute résilience du matériel et des logiciels;
- plateforme unifiée pour système de sécurité basé sur Linux;
- présence locale dans la région pour régler rapidement tous les problèmes et un centre de service;
- assistance technique et aide pendant l'opération du système.



### Une résidence LEGENDA Dalnevostotchnogo

**Un projet spécial SMART de deuxième génération à Saint-Petersbourg**



- zone clôturée avec deux sorties équipées de portails automatiques;
- système de surveillance vidéo innovant : enregistreur vidéo performant; surveillance vidéo IP avec analyse vidéo basée sur des réseaux neuronaux. Contrôle des entrées/sorties du parking, des entrées des bâtiments, des aires de jeux et de sport dans la cour, des ascenseurs et des zones d'ascenseurs, des stationnements extérieurs;
- salle de contrôle et poste de sécurité 24h/24;
- interphones IP modernes.



trassir.com



[welcome@tglobal.ae](mailto:welcome@tglobal.ae)

