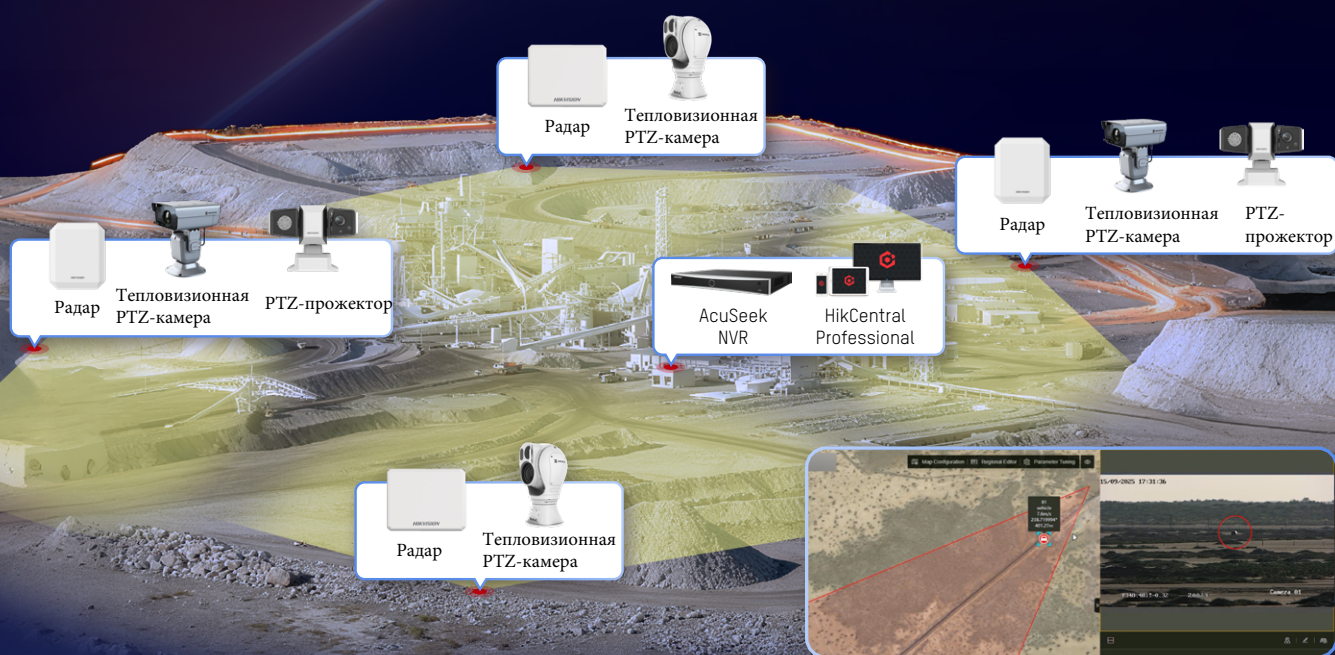


Надежная защита **всего периметра**

Интеллектуальное решение для охраны периметра

горнодобывающей/нефтяной отрасли



Детектирование радаром и сопровождение целей камерой

Радар + тепловизор для горнодобывающей и нефтяной отрасли. Обнаружение на больших площадях, точное сопровождение целей и верификация. Надёжная защита удалённых объектов.



Один прибор — широкий обзор (90–100°, 1–5 км). Экономия бюджета.



Сочетание радара и тепловизионного наведения гарантирует высокую точность обнаружения и сопровождения.



Встроенные PTZ-пржекторы обеспечивают визуальное оповещение на больших расстояниях.

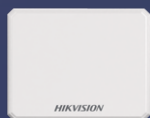


Работает в любую погоду. Гарантированная надёжность.

HIKVISION

Обзор продуктов

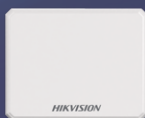
• Охранные радары



5 км

STS-BG32X-L5/P

- Диапазон частот: X-Band
- Обзор: 100° (гориз.) × 12° (верт.)
- Дальность: до 5 км — человек, до 10 км — техника
- Точность позиционирования: 0,3°
- Макс. целей: до 500
- Совместимость: до 4 PTZ-камер для автоматического сопровождения



3 км

STS-BG24X-L3/P

- Диапазон частот: X-band
- Обзор: 100° (гориз.) × 12° (верт.)
- Дальность: до 3 км — человек, до 6 км — техника
- Точность позиционирования: 0,3°
- Макс. целей: до 500
- Совместимость: до 4 PTZ-камер для автоматического сопровождения



1 км

DS-TDSB0G-FK/1km

- Диапазон частот: K-band
- Обзор: 90° (гориз.) × 15° (верт.)
- Дальность: 1 км — человек, 2 км — техника, >2 км — суда
- Точность позиционирования: 0,3°
- Макс. целей: до 32
- Совместимость: до 4 PTZ-камер для автоматического сопровождения

• Тепловизионные PTZ-камеры



HM-TD95C8-300ZK4FL/W(B)

- Разрешение тепловизионного канала: 1280 × 1024
- Тепловизионный объектив: 30–300 мм
- Разрешение оптического канала: 2688 × 1520, 4 Мп
- Оптический объектив: 10–1000 мм, 100x



HM-TD8168-150ZE4F/G0/T2

- Разрешение тепловизионного канала: 640 × 512
- Тепловизионный объектив: 19–150 мм
- Разрешение оптического канала: 2688 × 1520, 4 Мп
- Оптический объектив: 10–900 мм, 90x



HM-TD6368-100C4L/G0/T2Y

- Разрешение тепловизионного канала: 640 × 512
- Тепловизионный объектив: 100 мм
- Разрешение оптического канала: 2688 × 1520, 4 Мп
- Оптический объектив: 6,0–360 мм, 60x

• PTZ-прожекторы



DS-2DY9C460LXG-LWY/14(F2)

- Разрешение видео: 2560 × 1440
- Оптический объектив: 6,0–360 мм, 60-кратный зум
- Дальность лазерной подсветки: до 1000 м, регулируемый размер светового пятна
- Интеграция с радаром и автоматическое отслеживание, патрулирование и контроль периметра в разных сценариях, детализация объектов при масштабировании

• AcuSeek NVR



DS-7732NXI-I4/VPro

- Максимальное количество IP-камер: до 32 каналов
- Декодирование: до 32 каналов в разрешении 1080p
- Работает на основе крупномасштабных ИИ-моделей Guanlan
- Полноценная технология AcuSeek на всех каналах с IP-камерами с поддержкой AcuSense
- Видеовыход: 4K HDMI

• Программное обеспечение



HikCentral Professional

- Комплексное решение: единая платформа для всех устройств.
- Управление тревогами: приём и обработка событий, эффективное управление тревожными сигналами, настраиваемые представления тревог, отчёты о работе операторов и другое.
- Гибкое управление: централизованное или по объектам. Ёмкость — до 100 000 видеоканалов и 10 000 дверей.



Люмион | Lumion - системы безопасности
www.lumion.tech
Горячая линия сервисной поддержки
8-800-555-32-66

HIKVISION®