

TETA



КОНТРОЛЬ СТРОИТЕЛЬСТВА



Решаемые задачи:



Мониторинг
работы персонала



Контроль
темпов
строительства



Безопасность
строительных
площадок

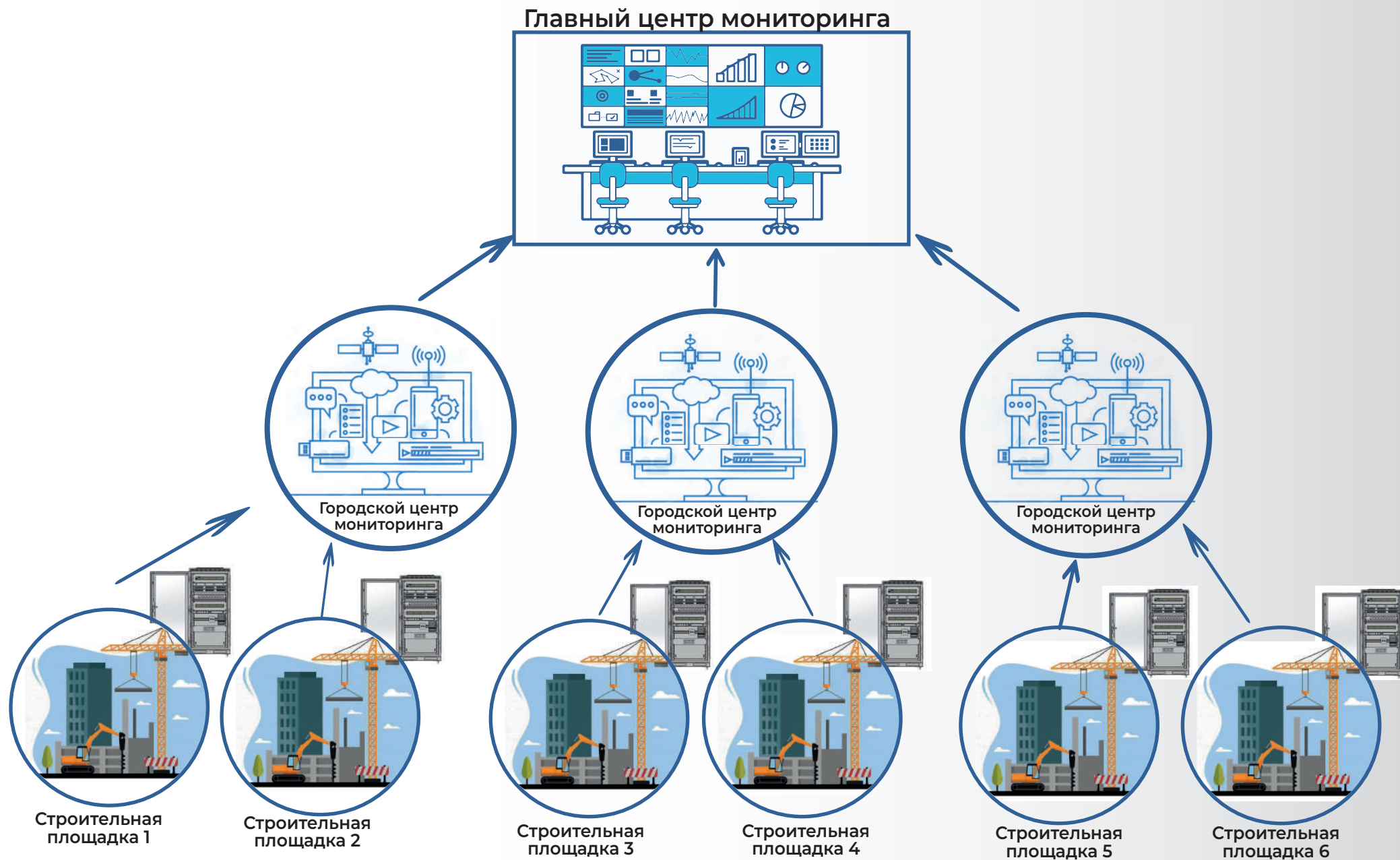


Контроль
перемещения
материалов и техники



Централизованный
контроль всех
площадок

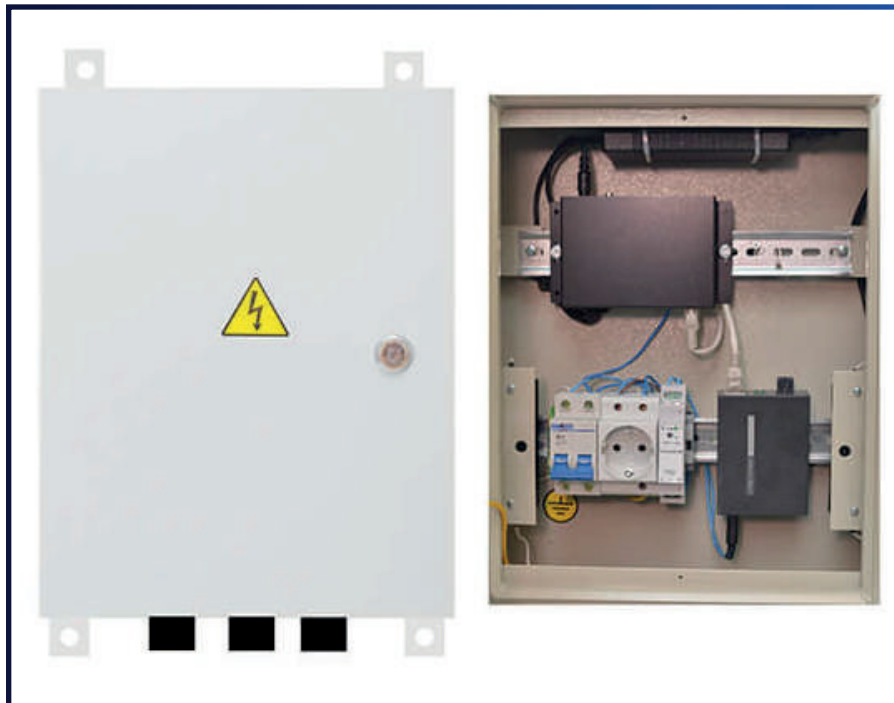
ПРИНЦИПАЛЬНАЯ СХЕМА



ШКАФ ОБЪЕКТОВЫЙ 1

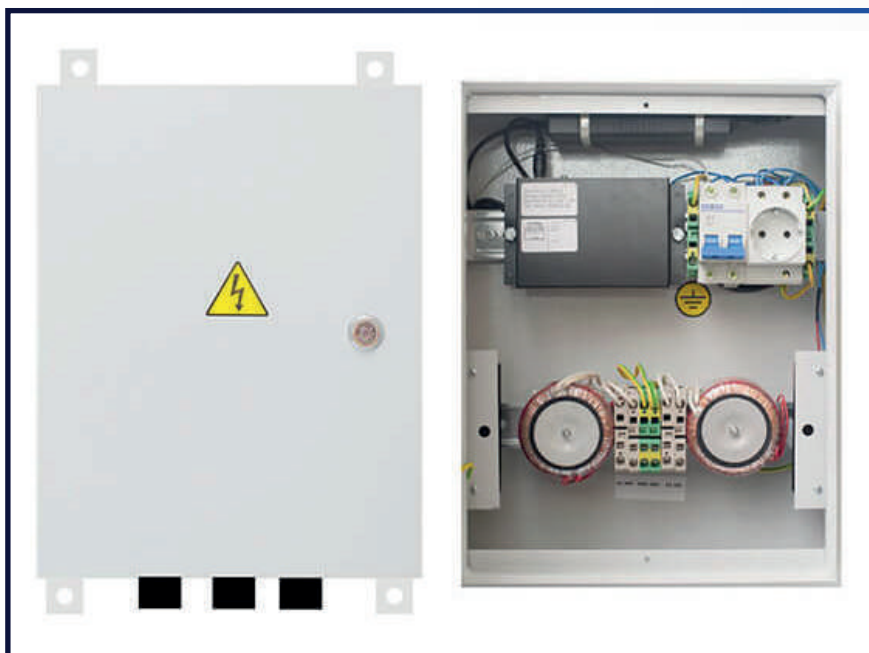
Характеристики:

- 4 камеры уличные стационарные;
- система локального хранения 30 суток;
- блок видеонализа;
- оборудование связи.



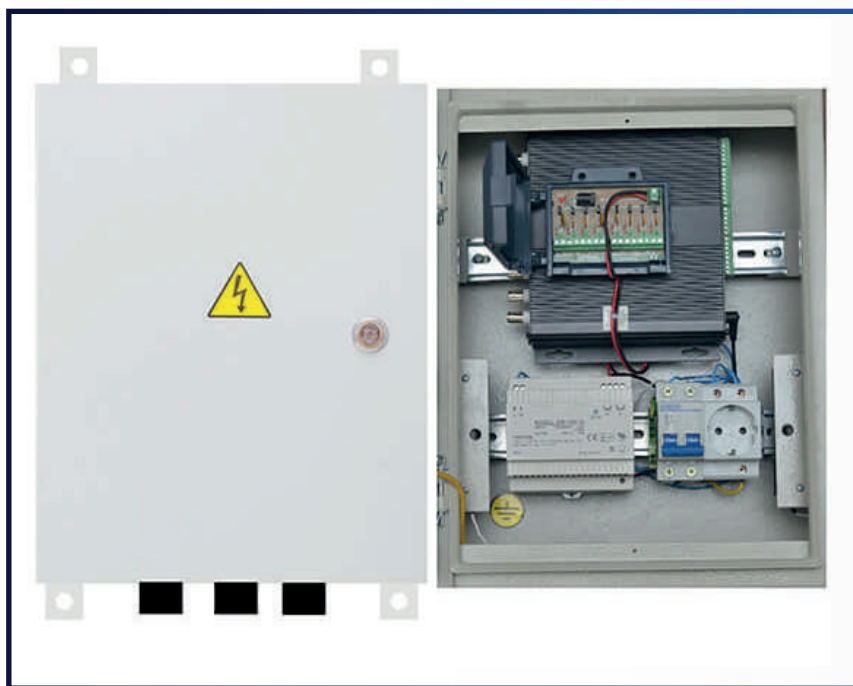
ШКАФ ОБЪЕКТОВЫЙ 2

- 4 камеры уличные стационарные;
- 4 камеры поворотные;
- система локального хранения 30 суток;
- блок видеоанализа;
- оборудование связи.



ШКАФ ОБЪЕКТОВЫЙ 3

- 12 камер уличных стационарных;
- 4 камеры поворотные;
- система локального хранения 30 суток;
- блок видеоанализа;
- оборудование связи.



БЛОК ВИДЕО АНАЛИТИКИ (КОНТРОЛЬ ПЕРСОНАЛА)

- распознавание лиц;
- контроль ношения СИЗ;
- проникновение в опасные зоны;
- контроль поведения (бег, падение, драки);
- контроль активности персонала.



БЛОК ВИДЕО АНАЛИТИКИ (БЕЗОПАСНОСТЬ)

- детекция оставленных предметов;
- детекция дыма и огня;
- детекция оружия;
- контроль периметра.



БЛОК ВИДЕО АНАЛИТИКИ ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

- распознавание номеров;
- распознавание и подсчет спец техники;
- маркировка и отслеживание материалов;
- контроль свалки мусора.



БЛОК ВИДЕО АНАЛИТИКИ КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ СТРОЙКИ

- цифровая маркировка и интеграция с AR;
- контроль темпов строительства;
- интеграция с BIM.



ЦЕНТР МОНИТОРИНГА

- единый контроль всех строительных площадок;
- сквозной контроль работы техники и персонала;
- автоматическое оповещение о тревожных ситуациях;
- локальное и централизованное документирование всех событий.



TETA

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



117246, г. Москва, Научный проезд, д.8, стр.7



+7(495)230-78-38



info@teta-arm.ru



Техническая поддержка:
support@teta-arm.ru

