

## Эффективные решения по модернизации школ: визуальные индикаторные для безопасности



Дата публикации: 05.09.2024

Модернизация школьных зданий и обеспечение их безопасности — важная задача, особенно когда речь идет об образовательных учреждениях с многолетней историей. Средний возраст школ в США составляет 49 лет, и многие здания были построены еще до 2000 года. Это означает, что их безопасность может не соответствовать современным стандартам, установленным такими организациями, как Partner Alliance for Safer Schools (PASS) и Allegion. Поэтому при реконструкции важно обращать внимание на обновление систем контроля доступа и запирающих устройств, которые помогут обеспечить защиту учащихся и преподавателей.

Одним из наиболее эффективных решений является установка замков с визуальными индикаторными планками, которые отображают статус двери как «закрыто» или «разблокировано». Это простой и экономически выгодный способ повысить уровень безопасности в школах, особенно если эти устройства совместимы с уже существующими системами. Такие индикаторы помогают не только улучшить контроль доступа, но и соответствовать современным

рекомендациям по защите от чрезвычайных ситуаций, включая сценарии с активным стрелком.

Доказано, что запертая дверь является эффективным барьером при активных **угрозах**. Как показывает отчёт Консультативной комиссии Сэнди-Хук, случаи насильственного взлома заблокированных дверей крайне редки. Именно поэтому PASS рекомендует использование надежных запирающих устройств, как на внешнем периметре здания, так и внутри классов. Установка замков с визуальными индикаторами становится важной частью комплексной системы безопасности, соответствующей этим требованиям.

Одним из примеров передовых решений в области безопасности является продукция компании Schlage. Визуальные индикаторные планки, такие как серия Schlage ND, имеют крупные индикаторные окна, которые позволяют быстро определить, заперта ли дверь. Это особенно важно в условиях ограниченного времени на принятие решения в чрезвычайных ситуациях. Видимые на 180 градусов индикаторы с красно-белыми сигналами помогают преподавателям и студентам чувствовать себя увереннее, не прибегая к ручной проверке двери. Эти замки также облегчают организацию тренировочных учений по блокировке, как отметила учитель начальной школы Кэндис А. Френч, где успешно протестировали решения от Schlage.

Совместимость этих индикаторных замков с уже существующими системами — ещё одно преимущество при модернизации старых зданий. Установка новых устройств не требует полной замены оборудования, что значительно снижает затраты на реконструкцию. При этом поддерживается привычная функциональность, что делает процесс перехода на новое оборудование простым и интуитивно понятным для преподавателей и студентов.

Для проектировщиков и владельцев зданий это означает возможность минимизировать расходы на обновление, одновременно повышая уровень безопасности на кампусе. В условиях ограниченных бюджетов школ это позволяет направить дополнительные средства на другие критические задачи, связанные с модернизацией безопасности. Использование решений, соответствующих стандартам безопасности и функциональности, таких как Schlage, помогает не только экономить деньги, но и улучшать условия для всех участников образовательного процесса.

Установка замков с визуальными индикаторами в школах — это шаг к **повышению** безопасности как на физическом, так и на эмоциональном уровне. Преподаватели и студенты получают уверенность, зная, что двери надёжно заперты, особенно в условиях угрозы.