

По распоряжению Правительства РФ по всей стране строятся 18 медицинских учреждений для коронавирусных пациентов. С беспрецедентной скоростью – от 45 до 60 суток! В 2019 г. в рамках исполнения постановления Правительства Москвы в 150 школах за 6 месяцев были обновлены системы противопожарной защиты без вывода объектов из эксплуатации.

**И** в новых больницах, и в московских школах за безопасность отвечает беспроводная система охранно-пожарной сигнализации и оповещения "СТРЕЛЕЦ-ПРО" производства компании "АРГУС-СПЕКТР", монтаж которой проводится в пять раз быстрее проводных систем.

### 18 больниц за 2 месяца

Инфекционные больницы сегодня экстренно строят в 17 городах страны. В настоящий момент в Москве идет строительство инфекционного центра ТиНАО и нового здания больницы на 500 пациентов в Коммунарке. Помимо Москвы, по всей стране в скором времени появятся еще 16 госпиталей. Работы развернуты в круглосуточном режиме в три смены. Общая площадь строящихся больниц в регионах России составит почти 115 000 кв. м.

Во всех больницах будет установлена беспроводная система "СТРЕЛЕЦ-ПРО", которая позволяет обеспечить комплексную пожарную безопасность объекта: сигнализацию, оповещение, управление эвакуацией, автоматический вызов пожарных и непрерывный технический контроль. В общей сложности будет смонтировано свыше 25 000 радиоканальных устройств. Монтаж системы проводится в кратчайшие сроки. В новом инфекционном центре ТиНАО, где работы почти завершены, на

# Новые возможности в новых реалиях

## Пожарная безопасность объекта за 1 день!

В условиях пандемии коронавируса проектно-монтажные организации, как и любой другой бизнес, могут выжить, только адаптировавшись к новым обстоятельствам. Сейчас особенно важна скорость! В первую очередь скорость выполнения работ. При монтаже на таких объектах, как больницы, скорость работ – это не только экономия времени и средств, но еще и безопасность сотрудников. Оснащение 1000 кв. м больницы системой пожарной сигнализации за 1 день – это не миф, а реальность! Только применение радиоканальной системы "СТРЕЛЕЦ-ПРО" может обеспечить такие сроки монтажа и пусконаладки

81 300 кв. м за 10 дней уже смонтировано более 5000 радиоканальных устройств "СТРЕЛЬЦА-ПРО".

### 150 школ за 6 месяцев

Оснащение системами противопожарной автоматики больниц – не единственный проект, реализованный компанией "АРГУС-СПЕКТР" в столь сжатые сроки. В прошлом году в рамках исполнения постановления Правительства

Москвы в 150 школах за 6 месяцев были модернизированы системы противопожарной защиты, при этом первые 40 социальных объектов были оснащены "СТРЕЛЬЦОМ-ПРО" всего за 20 дней.

Во время развертывания системы все школы продолжали работать в обычном режиме. 10 бригад по четыре человека оснастили 800 000 кв. м за 6 месяцев без вывода объектов из эксплуатации.

### Преимущества "СТРЕЛЬЦА-ПРО" в сравнении с проводными системами "СТРЕЛЕЦ-ПРО" – это:

- 1. Упрощенное проектирование, программирование и пусконаладка. Благодаря глобальному роумингу "СТРЕЛЕЦ-ПРО" автоматически привязывает дочерние устройства к ретрансляторам и выстраивает связи между ретрансляторами.**
- 2. Монтаж 1000 кв. м за 1 день силами двух монтажников. Нет проводов – нет проблем! Каждый датчик "СТРЕЛЬЦА-ПРО" просто крепится на два самореза.**
- 3. Удаленные настройка и мониторинг состояния. "СТРЕЛЕЦ-ПРО" позволяет удаленно конфигурировать и контролировать систему – дым, температуру, запыленность, уровень батарей, качество связи, рейтинг системы.**



5  
мартаПринято  
решение  
о строительстве11  
мартаПодготовка  
стройплощадки13  
марта

Вывоз грунта

16  
мартаВозведение  
фундамента19  
мартаРабота над  
корпусами21  
мартаВозведение  
общезития  
для персонала6  
апреляОтделка  
больничных  
палат и завод  
оборудования

**81,3** тыс. кв.м -  
площадь зданий

**43** гектара -  
площадь участка

**656** - количество  
мест для пациентов

Более **5 000** беспроводных датчиков!

**СТРЕЛЕЦ** 

**МОНТАЖ СИСТЕМЫ 1000 КВ.М за 1 день**



#### Браслеты с тревожной кнопкой для медперсонала и пациентов

В состав радиосистемы "СТРЕЛЕЦ-ПРО" входят индивидуальные носимые устройства – браслеты – для медицинского персонала и пациентов. Браслеты позволяют передать групповое или персональное сообщение, например, о пожаре или аварии, оповестить медперсонал об экстренном вызове с указанием точки сбора и сообщить пациенту о том, что его ждут в процедурной или вызывают к врачу. Устройства снабжены тревожной кнопкой и датчиком неподвижности, который срабатывает, если человек теряет сознание. При этом сигнал с браслета пациента поступает на браслет дежурного медицинского сотрудника. ■

**С**егодня "АРГУС-СПЕКТР" поставляет противопожарное оборудование для 18 медицинских центров, которые в беспрецедентные сроки строятся по всей России. Менее чем за месяц 25 000 радиоустройств должны быть установлены на объектах от Калининграда до Камчатки. 1000 кв. м оснащаются за 1 день. Откройте новые возможности для своего бизнеса со "СТРЕЛЬЦОМ-ПРО"!

[www.argus-spectr.ru](http://www.argus-spectr.ru)  
[www.argusspectrum.com](http://www.argusspectrum.com)

**ЗАЩИТИТЬ ПЕРСОНАЛ  
И ЗАРАБОТАТЬ**



Смотрите видео



Адрес и телефоны  
ООО "АРГУС-СПЕКТР"  
см. стр. 112 "Ньюсмейкеры"

Реклама