



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ

# НОВЫЙ СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКИХ ОБЪЕКТОВ



21 Октября, 2020



# ЧТО ТАКОЕ «НОВЫЙ МОСКОВСКИЙ СТАНДАРТ ПОЛИКЛИНИК»?





АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ

# КАБИНЕТЫ, ФАСАДЫ, ХОЛЛЫ



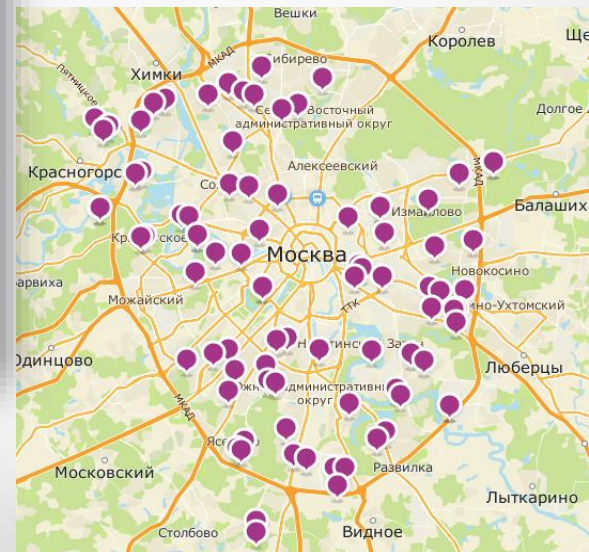
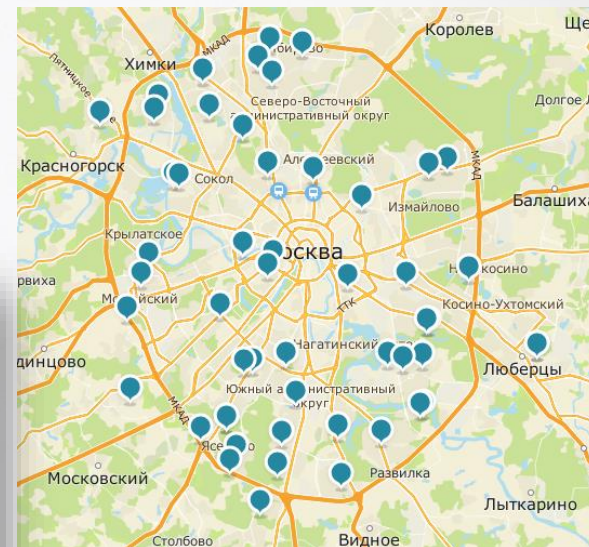
# ПРОГРАММА СТРОИТЕЛЬСТВА МЕДИЦИНСКИХ ОБЪЕКТОВ Г. МОСКВЫ В 2020 – 2023 Г.Г.



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ

## 1. РЕКОНСТРУКЦИЯ

**Первый этап: 52 объекта  
(ремонт пройдет в 2020–  
2022 годах)**



**Второй этап: 89 объектов  
(ремонт пройдет до конца  
2023 года)**

# ПРОГРАММА СТРОИТЕЛЬСТВА МЕДИЦИНСКИХ ОБЪЕКТОВ Г. МОСКВЫ В 2020 – 2023 Г.Г.

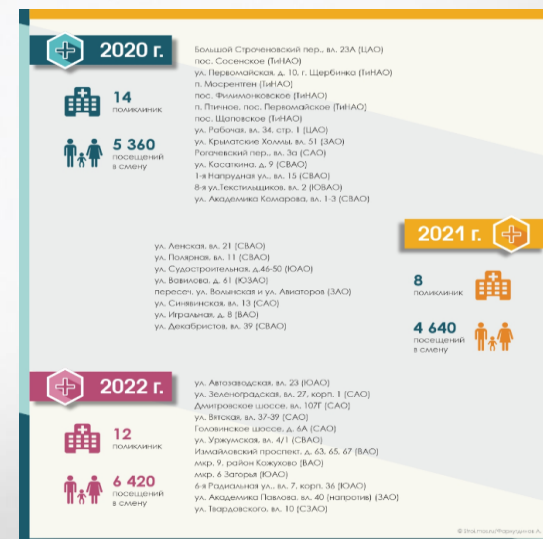
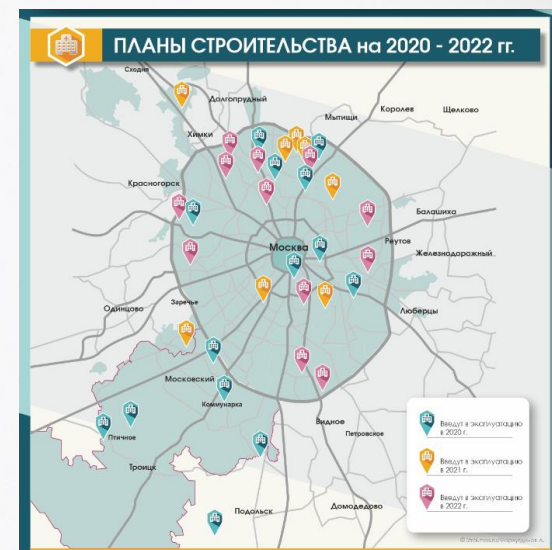


АЛЮМИНИЕВАЯ АССОЦИАЦИЯ

## 2. НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО



60 различных медицинских объектов планируется построить в столице за счет средств бюджета и инвесторов до конца 2023 года



# РЕКОНСТРУКЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОБЪЕКТОВ Г. МОСКВЫ



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ



**25 зданий столичных поликлиник начали ремонтировать в конце июня. Их приведут в порядок в соответствии с новым московским стандартом.**

*«Масштабный проект капитального ремонта 135 зданий московских поликлиник запущен в феврале этого года. В связи с эпидемиологической ситуацией нам пришлось отложить начало работ в ряде объектов. Но благодаря своевременно принятому комплексу мер и их оперативной корректировке городу удалось сдержать распространение коронавирусной инфекции. И сейчас, когда Москва постепенно возвращается к привычному режиму жизни, капитальный ремонт в рамках реализации нового стандарта поликлиник снова вступает в активную фазу», – сообщила заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития **Анастасия Ракова**.*

# РЕКОНСТРУКЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОБЪЕКТОВ Г. МОСКВЫ. AL РЕШЕНИЯ



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ

В рамках проекта реконструкции объектов здравоохранения проводится ремонт фасадов учреждений с утеплением фасадов и заменой окон

В Альбоме типовых решений заложены следующие  
**Алюминиевые решения**



➤ AI подсистемы  
вентилируемого  
фасада



➤ AI окна  
«теплые» и  
холодные



➤ AI входные  
группы и  
двери кабинетов

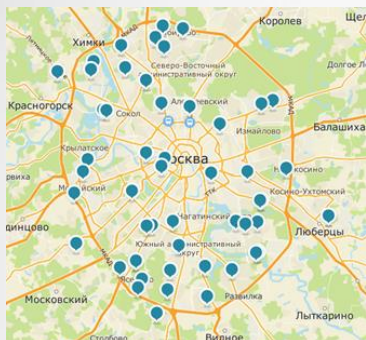


# РЕКОНСТРУКЦИЯ СТОЛИЧНЫХ ПОЛИКЛИНИК – ВОЗМОЖНОСТЬ ДЛЯ АЛЮМИНИЕВОГО РЫНКА

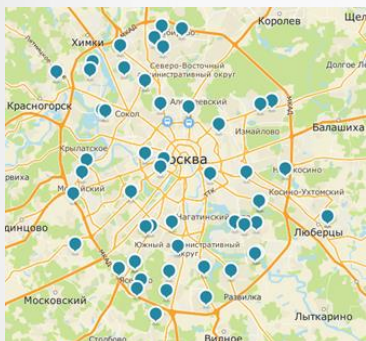


АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ

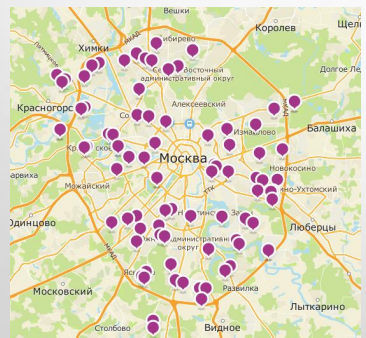
**25 поликлиник. 2020 г.**



**27 поликлиник. 2022г.**



**89 поликлиник. 2023г.**



В общей сложности на остекление реконструируемых зданий может понадобиться около 100 тыс м2 оконных и дверных конструкций. Из них: «теплый» алюминий: 80 тысяч м2, «холодный» алюминий: 20 тысяч м2.

Для «теплых» алюминиевых конструкций цвета в соответствии с паспортом объекта по шкале RAL, холодные конструкции – двери кабинетов традиционно белые.

Источник портал ОКНА МЕДИА: <https://www.oknamedia.ru/novosti/skolko-poliklinik-moskvy-zatronet-masshtabnaya-rekonstruktsiya-50571>

## Потенциальный объем реализации

Продукт	Металлоемкость конструкции, кг/м2	Площадь AI конструкций, тыс. м2	Реализация AI, тонн
Оконные блоки «теплые» и холодные	12	80	960
Входные группы и дверные блоки	16	20	320
Подсистема навесного вентилируемого фасада	6-8	540	3700
<b>Итого:</b>			<b>5060</b>



# РЕКОНСТРУКЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОБЪЕКТОВ Г. МОСКВЫ. ПРОЕКТ.



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ

Онкодиспансер г. Москва, Загородное шоссе, д. 18, стр. 9



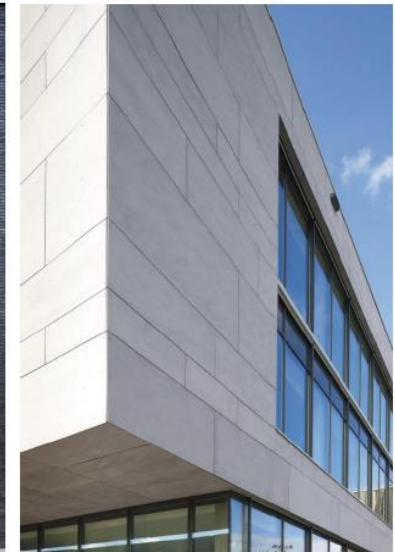
Перспективный вид  
Онкодиспансер по адресу: г. Москва, Загородное шоссе, д. 18, стр. 9

Существующие решения фасадов – вентилируемый фасад с облицовкой керамической плиткой – клинкерная плитка и терракотовые панели.

Готовим ТЭО применения полностью AI фасадных решений для защиты перед заказчиком ГБУЗ «Дирекция развития объектов здравоохранения города Москвы» - алюминиевые панели с покрытием под натуральные материалы.



Клинкерный кирпич



Фасадные терракотовые панели

Примеры используемых материалов  
Онкодиспансер по адресу: г. Москва, Загородное шоссе, д. 18, стр. 9

# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ



**60 различных медицинских объектов планируется построить в столице за счет средств бюджета и инвесторов до конца 2023 года, сообщил заместитель мэра Москвы по вопросам градостроительной политики и строительства Андрей Бочкарев.**





 2020 г.

 14  
поликлиник

 5 360  
посещений  
в смену

Большой Строченовский пер., вл. 23А (ЦАО)  
пос. Сосенское (ТиНАО)  
ул. Первомайская, д. 10, г. Щербинка (ТиНАО)  
п. Мосрентген (ТиНАО)  
пос. Филимонковское (ТиНАО)  
п. Птичное, пос. Первомайское (ТиНАО)  
пос. Щаповское (ТиНАО)  
ул. Рабочая, вл. 34, стр. 1 (ЦАО)  
ул. Крылатские Холмы, вл. 51 (ЗАО)  
Рогачевский пер., вл. 3а (САО)  
ул. Касаткина, д. 9 (СВАО)  
1-я Напрудная ул., вл. 15 (СВАО)  
8-я ул. Текстильщиков, вл. 2 (ЮВАО)  
ул. Академика Комарова, вл. 1-3 (СВАО)

ул. Ленская, вл. 21 (СВАО)  
ул. Полярная, вл. 11 (СВАО)  
ул. Судостроительная, д. 46-50 (ЮАО)  
ул. Вавилова, д. 61 (ЮЗАО)  
пересеч. ул. Вольнская и ул. Авиаторов (ЗАО)  
ул. Синявинская, вл. 13 (САО)  
ул. Игральная, д. 8 (ВАО)  
ул. Декабристов, вл. 39 (СВАО)

2021 г. 

8  
поликлиник 

4 640  
посещений  
в смену 

ул. Автозаводская, вл. 23 (ЮАО)  
ул. Зеленоградская, вл. 27, корп. 1 (САО)  
Дмитровское шоссе, вл. 107Г (САО)  
ул. Вятская, вл. 37-39 (САО)  
Головинское шоссе, д. 6А (САО)  
ул. Уржумская, вл. 4/1 (СВАО)  
Измайловский проспект, д. 63, 65, 67 (ВАО)  
мкр. 9, район Кожухово (ВАО)  
мкр. 6 Загорья (ЮАО)  
6-я Радиальная ул., вл. 7, корп. 36 (ЮАО)  
ул. Академика Павлова, вл. 40 (напротив) (ЗАО)  
ул. Твардовского, вл. 10 (СЗАО)

 2022 г.

 12  
поликлиник

 6 420  
посещений  
в смену

## Участники:

ООО «Кортэкс Медика», г. Москва

АО «Моспроект-4», г. Москва

АО «ГИПРОЗДРАВ», г. Москва

ООО «ЮНК проект», г. Москва

АО «МАХПИ имени академика  
Полянского», г. Москва

ГБУ МО «НИИПРОЕКТ», г. Красногорск

ООО «Гинзбург и Архитекторы», г.  
Москва

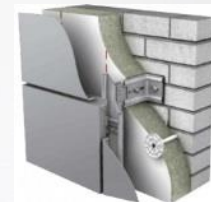
# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. ЭЛЕМЕНТЫ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ



Вентилируемые  
фасады:



➤ Подсистемы  
вентилируемого  
фасада

➤ Облицовка  
алюминиевыми  
кассетам



➤ Входные группы  
«теплые» и  
«холодные»



➤ Светопрозрачные  
козырьки

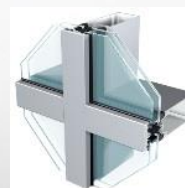
➤ «Теплые»  
оконные системы



➤ «Холодные» системы  
остекления



➤ Фасадные «теплые»  
системы



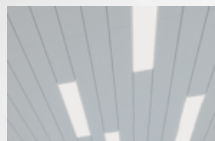
➤ Системы  
ограждения



# СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. ЭЛЕМЕНТЫ ВНУТРЕННЕЙ ОТДЕЛКИ



АЛЮМИНИЕВАЯ  
АССОЦИАЦИЯ



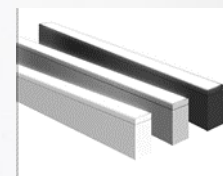
➤ Подвесные  
потолки



➤ Внутренние  
двери



➤ Облицовка стен  
и колонн  
алюминиевыми  
панелями



➤ Осветительные  
элементы



➤ Отделка  
«чистых»  
зон



➤ Мебель и  
оборудова  
ние

