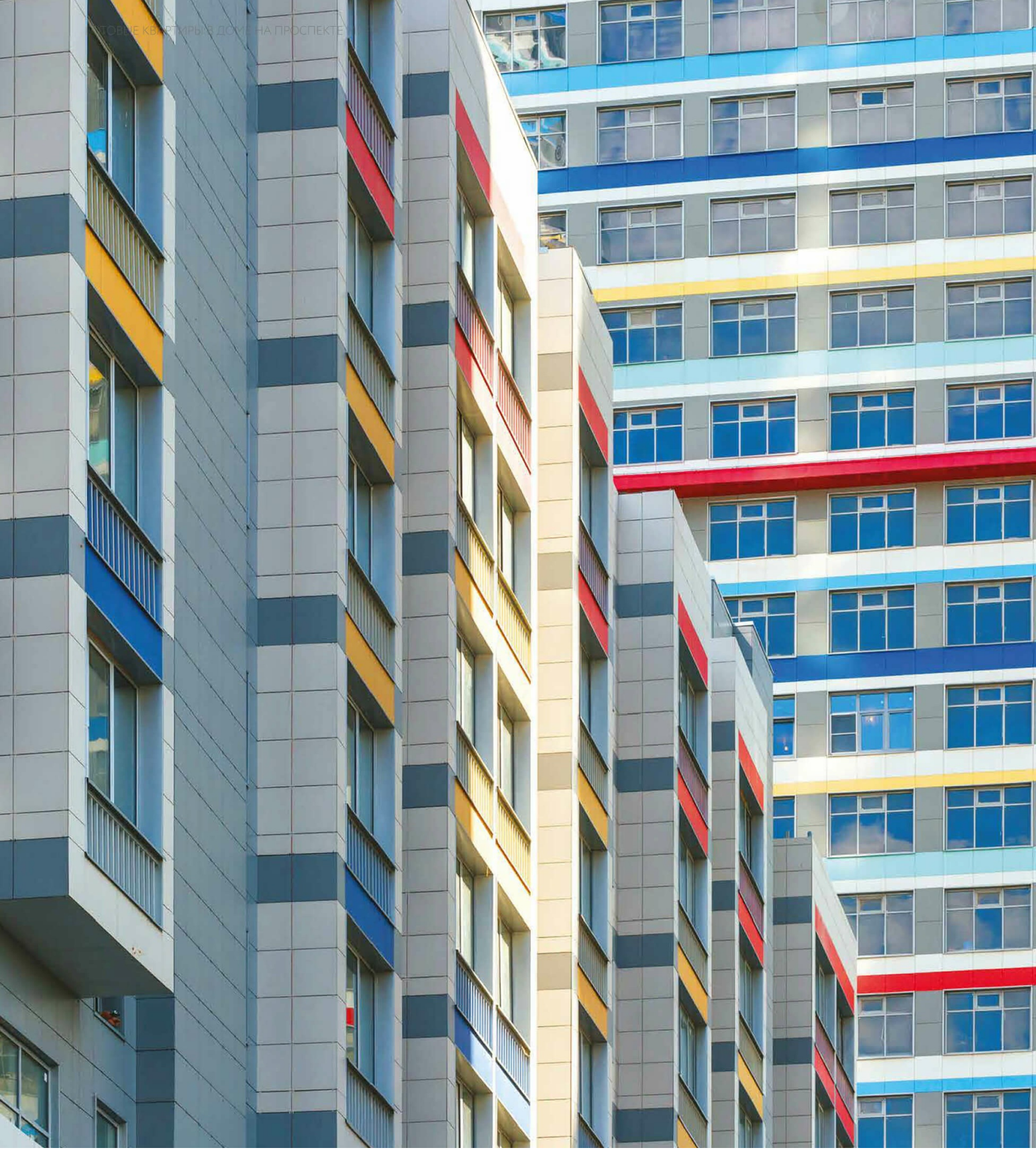




ТРИКОЛОР

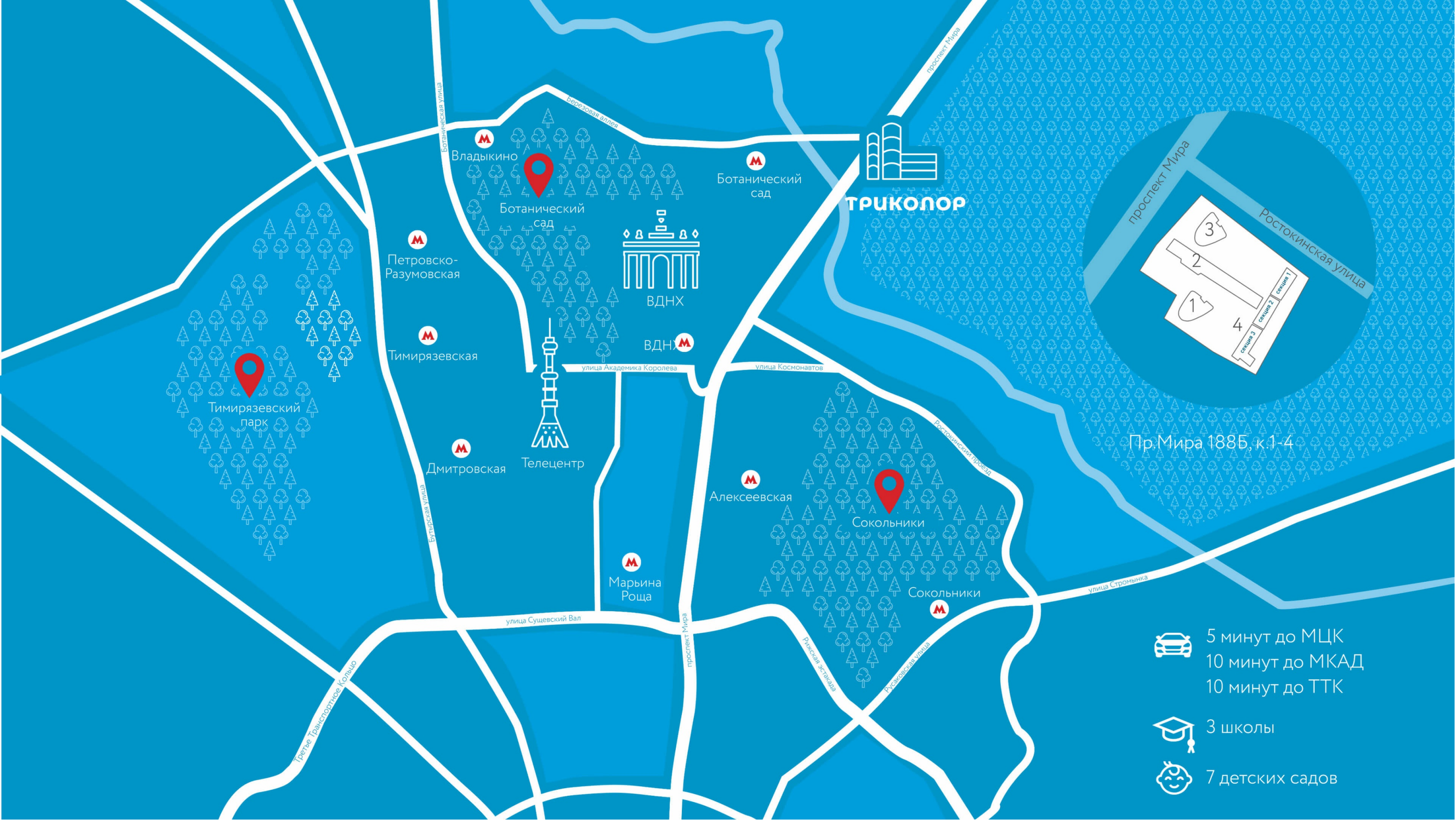
ГОТОВЫЕ КВАРТИРЫ
В ДОМЕ НА
ПРОСПЕКТЕ МИРА





ЖИЛОЙ КОМПЛЕКС «ТРИКОЛОР»

Это жизнь в нескольких минутах от центра города в месте, утопающем в высоких зеленых деревьях. Здесь слагаемых комфорта, здоровья, окружения для вас и вашей семьи даже больше, чем три причины счастья.



М

Владыкино

М

Ботанический сад

М

Петровско-Разумовская

М

Тимирязевская

М

ВДНХ

М

Дмитровская

Телецентр

М

Марьиная Роща

М

Алексеевская

М

Сокольники



5 минут до МЦК
10 минут до МКАД
10 минут до ТТК

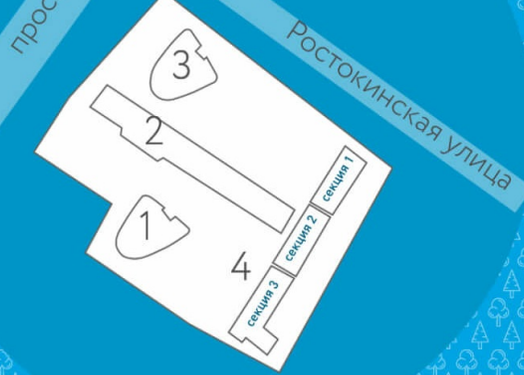


3 школы



7 детских садов

Трикопoр



Пр. Мира 188Б, к. 1-4

Ботаническая улица

Березовая аллея

проспект Мира

Бутырская улица

улица Академика Королева

улица Космонавтов

Ростокинский проезд

улица Стромынка

Третье Транспортное Кольцо

проспект Мира

Рижская эстакада

Руссковожская улица

**ПРЕИМУЩЕСТВО ЖИЗНИ
В ЖИЛОМ КОМПЛЕКСЕ
«ТРИКОЛОР» —
ЭКОЛОГИЯ РАЙОНА**



ИНФРАСТРУКТУРА

В жилом комплексе «Триколор» созданы лучшие условия для счастливого детства: оборудованные все-сезонные детские площадки, зоны для комфортных и безопасных прогулок, богатая и продуманная инфраструктур. Здесь — по-настоящему интересно расти.



Собственная инфраструктура комплекса включает в себя все, что нужно для комфортной жизни: подземный паркинг, супермаркет, фитнес и спа, дошкольные и детские учреждения.



Проспект Мира и ВДНХ – это традиции и преемственность поколений. Четыре парка не просто видны из окон, а находятся рядом.

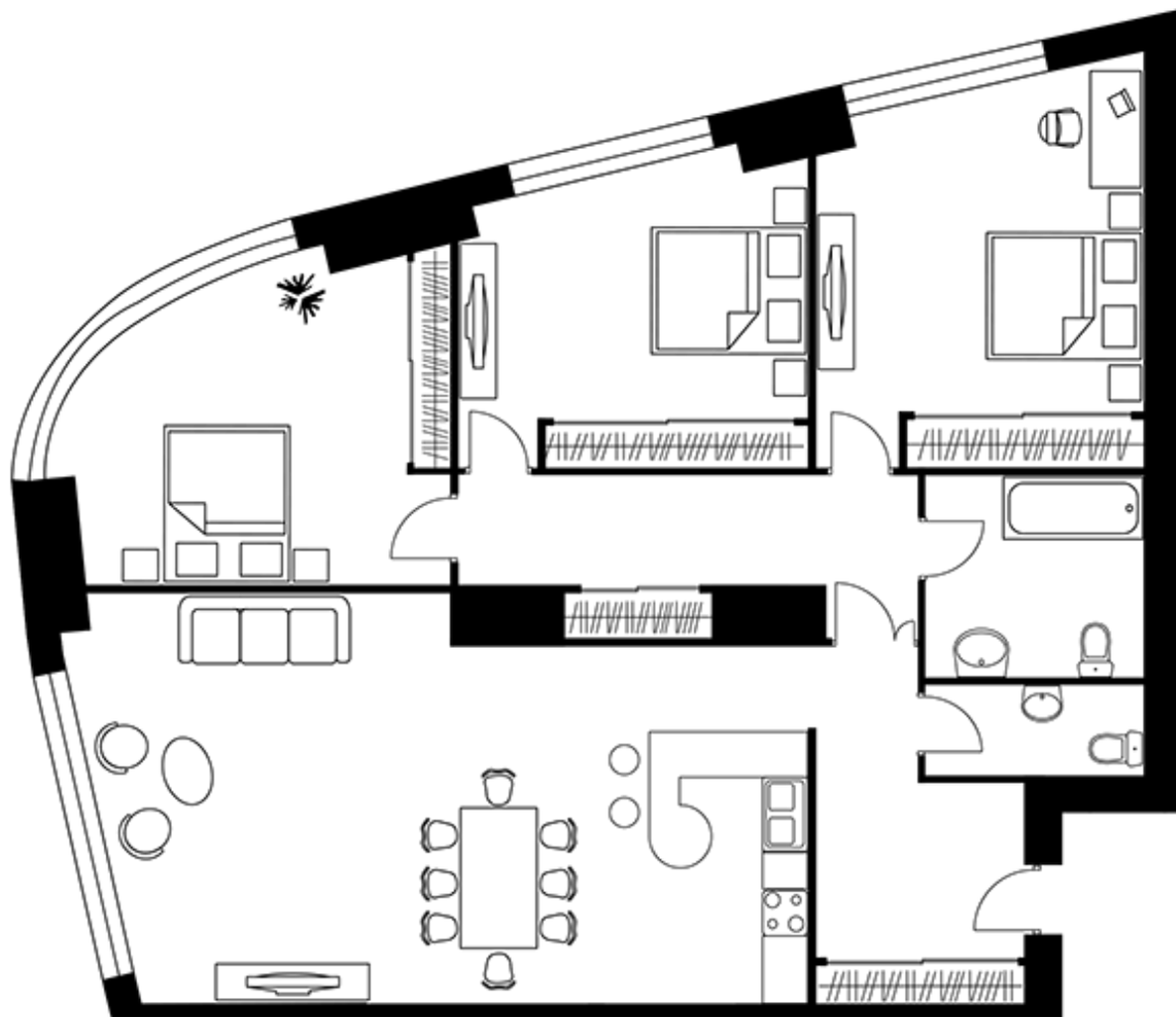


История места раскрывается перед вами, и уютный район старой Москвы становится по-настоящему своим.

ВИД ИЗ ВАШЕГО ОКНА

Виды – неоспоримое преимущество жизни в «Триколор». Ботанический сад, романтический парк с акведуком, отреставрированное пространство ВДНХ и гостиница «Космос» — радуют жителей комплекса живописными панорамами.

История места раскрывается перед
вами, и уютный район старой Москвы
становится частью вашего будущего.



КОРПУС 1

КВАРТИРА 349

ЭТАЖ 53

КОЛ-ВО КОМНАТ 3

ПЛОЩАДЬ 139,00М²

СТОИМОСТЬ

38 080 101 РУБ.

