

ЗНАКОВЫЕ ОБЪЕКТЫ

применение поликарбонатных листов NOVATTRO и ACTUAL



Международный аэропорт «Шереметьево» г. Москва

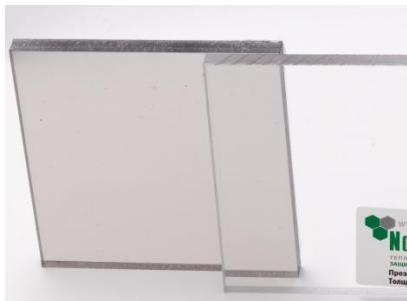


Сотовый поликарбонат NOVATTRO 32мм молочный

ЖД вокзал г. Адлер

кровли переходов, перронов

объект Олимпиады'2014

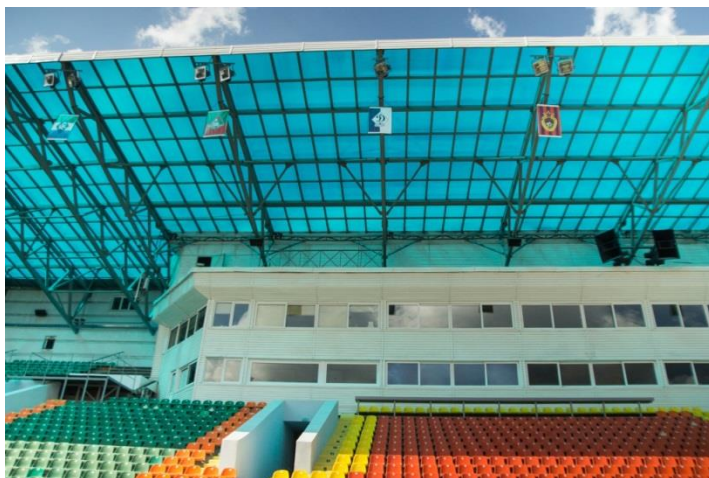


монолитный поликарбонат Г1 NOVATTRO FR (Fire Resistant),
толщина 8мм бронза S70

Реконструкция кровли Центрального стадиона г. Казани

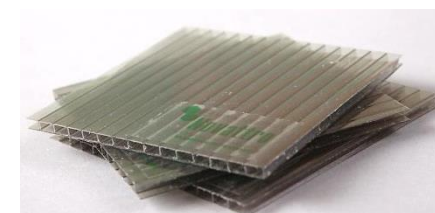


Сотовый поликарбонат
NOVATTRO бирюзового
цвета толщиной 16 мм



Всего для покрытия навеса площадью более 1500 кв.м было произведено 156 листов NOVATTRO нестандартных размеров, из них 101 лист длиной 21 м и 55 листов длиной 15 м

Стадионы «Олимп» и «Мирас» навес над трибунами, переходящий в фасад (в г. Казань, объекты Универсиады-2013)



Сотовый поликарбонат
NOVATRO,
бронза 10мм

Наземные переходы и шумозащитные экраны

к саммиту ШОС и БРИКС в Уфе

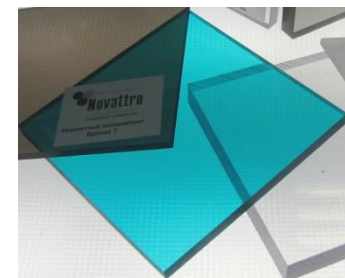


Монолитный поликарбонат NOVATRO,
синего цвета, толщина 8 мм

Шумозащитный экран трасса Адлер-Сочи (к Олимпиаде Сочи-2014)



Монолитный поликарбонат NOVATTRO,
бирюзового цвета, 12 мм



Дорожные переходы, дорога на о. Русский (объект к Саммиту АТЭС, Владивосток - 2012)



Сотовый поликарбонат NOVATRO, толщина 10 мм

Остекление хоккейных коробок в спортивных комплексах Универсиады-2013

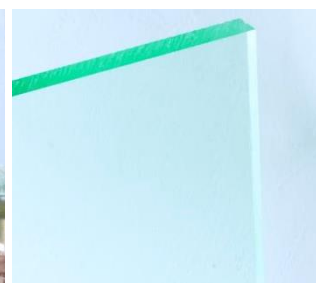
«Зилант», «Триумф», г.Казань



монолитный поликарбонат NOVATTRO 8мм прозрачный

Ханский дворец в Болгаре

(объект Юнеско)



Навес над раскопками площадью 2000 м².
Монолитный поликарбонат NOVATTRO 8 мм
светло-зеленый (*заказан «цвет старинного
бутылочного стекла»*)



Кровля
прозрачная
над другими
раскопками

Кровля над входом станции метро г. Казань.



Сотовый поликарбонат NOVATTRO,
прозрачный 10мм



Остекление входной группы метро (несколько станции) г. Алматы



монолитный поликарбонат
NOVATTRO
светлая бронза
толщиной 8-10 мм

Остекление заводов, Урал



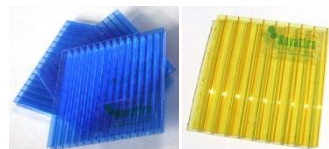
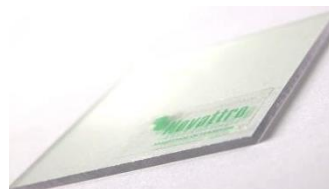
Завод имени Колющенко,
сотовый поликарбонат NOVATTRO 16мм

Златоустовский металлургический завод,
сотовый поликарбонат NOVATTRO, 10мм

Гайский завод, 14000 м2,
сотовый поликарбонат NOVATTRO 25мм



Защитное остекление подъема развлекательного парка «Пужалова гора» г. Нижний Новгород

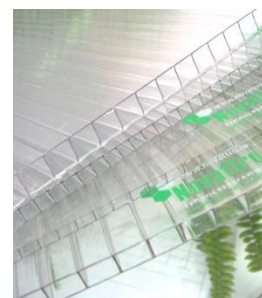


монолитный поликарбонат
NOVATTRO прозрачный

сотовый поликарбонат NOVATTRO
синий и желтый

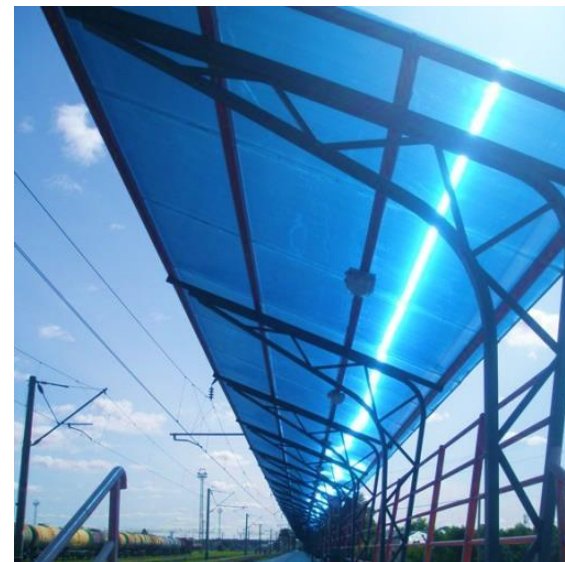
ТЦ «Глобус»

г. Нижний Новгород

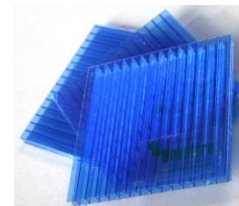


монолитный поликарбонат
NOVATTRO 8мм прозрачный

Железнодорожный вокзал, г. Казань



Сотовый поликарбонат NOVATTRO,
молочный 16мм, синий



Зенитные фонари, г. Луцк



Площадь: 1500 м².
Сотовый поликарбонат NOVATTRO 16мм прозрачный

КПП коттеджного поселка г. Тула



Монолитный поликарбонат NOVATTRO 6 мм черный

Ресторан «Гоар» (светопрозрачная кровля), г. Томск



Монолитный поликарбонат NOVATTRO
5 мм прозрачный

Тренерская кабина

спортивный комплекс «Олимпийский»
г. Киев



Монолитный поликарбонат NOVATTRO 4мм прозрачный

Надземные пешеходные переходы

более 10 переходов, г. Казань



Монолитный поликарбонат NOVATRO
прозрачный, бронза, бирюза
толщина 5, 8 мм



Подземные пешеходные переходы г.Казань



Монолитный поликарбонат NOVATTRO, прозрачный 10 мм



Сотовый поликарбонат NOVATTRO, синий 10мм

Шумозащитные экраны



трасса Киев-Чоп, площадь 9000 м²
сотовый поликарбонат NOVATTRO
бронза 16 мм



Речной техникум, г. Казань

Монолитный поликарбонат NOVATTRO,
прозрачный 6 мм

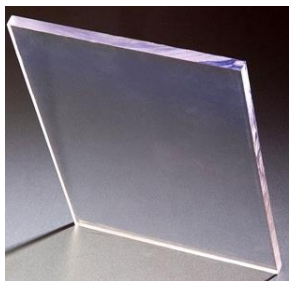


Кровли Соль-Илецкого Курорта



Стела доска почета Лукойла

ТПП ПокачевНефтеГаз



Монолитный поликарбонат NOVATTRO
белый, прозрачный

Рынки (кровли)

Рынок «Локомотив», г. Оренбург
Сотовый поликарбонат NOVATTRO белый 16мм

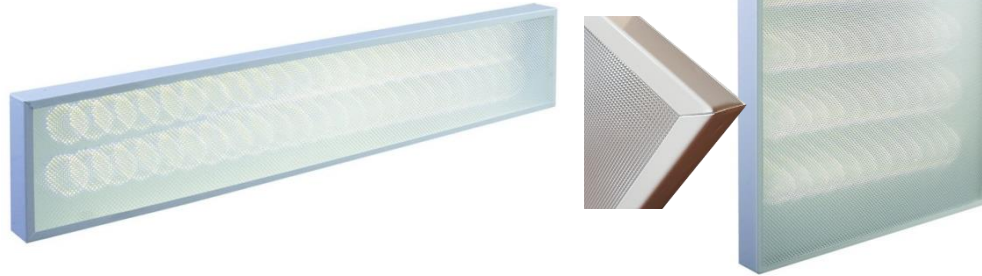


Рынок г. Брянск
Сотовый поликарбонат NOVATTRO
бирюза



Спец. изделия

Рассеиватели светильников



Светофоры



Кабина истребителя
Фонарь самолета



Защитные стекла



Комплекс промышленных теплиц, г. Кызылорда, Казахстан



Площадь покрытия поликарбонатом 9 тыс.м².
Сотовый поликарбонат Актуаль 8мм
(3 500 листов 12x2,1м)

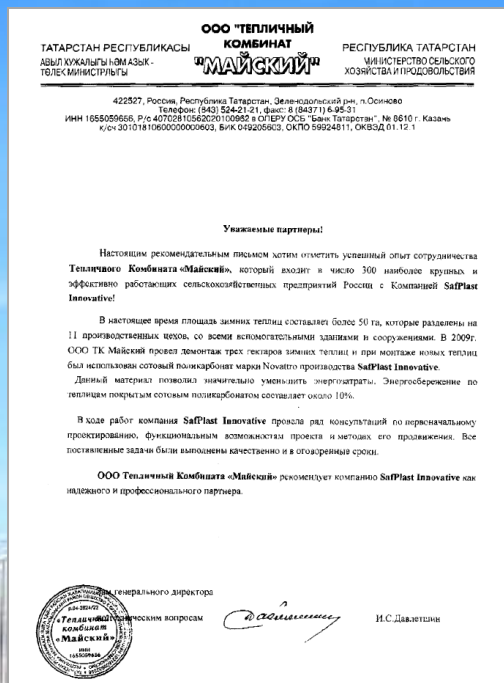
Промышленная теплица

Чеченская Республика



Площадь покрытия поликарбонатом 39 тыс.м².
Сотовый поликарбонат Актуаль 4мм

Тепличный комплекс «Майский», г. Казань



Площадь теплиц, покрытых поликарбонатом - более 50 Га
Сотовый поликарбонат Novattro 10-16 мм

Промышленный тепличный комплекс ЗАО «Сейм-Агро», г. Курск



Площадь теплиц, покрытых поликарбонатом - более 7,5 Га
Сотовый поликарбонат Novattro 16 мм