

Каталог обзорных зеркал



ООО «Железный Дровосек»
www.mir-sec.ru
+7(495)728-1898

Системы безопасности от ООО«Железный Дровосек»

Компания «Железный Дровосек» - системный интегратор, одной из задач которого является обеспечение комплексной защиты предприятий розничной торговли. Мы предлагаем оборудование от ведущих мировых лидеров в области:

- Видеонаблюдения (CCTV)
- Охранно-пожарной и аварийной сигнализации (ОПС)
- Систем контроля и управления доступом и учета рабочего времени (СКУД и УРВ)
- Физических средств безопасности (калитки, ограждения, турникеты и шлагбаумы)
- Противокражного оборудования для предприятий розничной торговли
- Компьютерного оборудование и оргтехники
- Оборудования для компьютерных сетей

В данном каталоге мы рады представить Вам весь спектр обзорных зеркал для помещений и улицы от таких крупных производителей, как MEGAPLAST и Satel.

Все обзорные зеркала обладают повышенными отражающими свойствами и европейским качеством. Производимые в Болгарии (Satel) и Чехии (MEGAPLAST), зеркала изготавливаются на высокотехнологичном оборудовании и проходят строжайший контроль качества. За счет запатентованной технологии вакуумного напыления зеркала устойчивы к перепадам температур и атмосферным воздействиям.

За несколько лет работы нашей компании многие оценили качество поставляемого оборудования и индивидуальный подход нашего персонала. Среди наших клиентов такие организации, как ОАО «Медицина», гипермаркеты «Ашан» и «МЕГА», Samsung Electronics, Nikon, Tescoma, MAXLEVEL, магазины F5Jeans, SAVAGE и сотни других компаний на территории Российской Федерации и некоторых других странах.

Мы будем рады видеть и Вас в списке наших клиентов!

Как правильно выбрать обзорное зеркало

Подбор зеркала – самый важный этап, ведь именно от него зависит, как долго зеркало сможет прослужить и на сколько удовлетворит Ваши потребности. В первую очередь необходимо определиться, где будет располагаться зеркало.

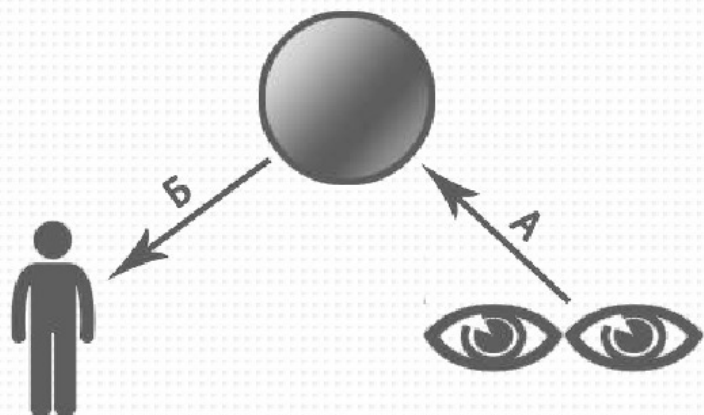
Обзорные зеркала для помещений. Данные зеркала не рассчитаны на изменчивые погодные условия. Данное решение подходит для магазинов, закрытых отапливаемых складов и т.п.. В силу различных форм зеркал они могут быть установлены практически в любом помещении.

Обзорные зеркала для улицы. Такие зеркала устойчивы к осадкам и низким температурам. Данные вопросы решаются еще на этапе производства, причем зеркало может быть выполнено как и в классическом круглом форм-факторе, так и с дополнительными конструктивными решениями (косярек). Уличные обзорные зеркала применяются на перекрестках, въездах в охраняемые территории, подземных и уличных парковках, складах и в цехах предприятий

Для правильного подбора зеркала можно руководствоваться несколькими простыми правилами:

- чем больше зеркало, тем лучше в нем видно и тем дальше можно увидеть;
- для больших помещений нужны зеркала большого размера;
- для кассовых зон удобно использовать зеркала небольших размеров;
- чем выше вешается зеркало, тем больше зона обзора, но изображение становится мельче.

Очень важной характеристикой обзорного зеркала является **комбинация расстояний**. Это сумма расстояний от наблюдателя до зеркала и от зеркала до наблюдаемого изображения (сумма расстояний А и Б на рисунке ниже). Именно этот показатель является решающим при выборе зеркала.



Комбинация расстояний А+Б

Таблицу комбинаций расстояний Вы можете увидеть на следующей странице.

Таблица комбинаций расстояний обзорных зеркал

A+B, м	Ø 300	Ø 400	Ø 500	Ø 600	Ø 700	Ø 800	Ø 900	Ø 1000	Ø 1200
4	+	+	+	+	+	+	+	+	+
5	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6	+	+	+	+	+	+	+	+	+
7	+	+	+	+	+	+	+	+	+
8	+	+	+	+	+	+	+	+	+
9		+	+	+	+	+	+	+	+
10		+	+	+	+	+	+	+	+
11		+	+	+	+	+	+	+	+
12			+	+	+	+	+	+	+
13			+	+	+	+	+	+	+
14			+	+	+	+	+	+	+
15				+	+	+	+	+	+
16					+	+	+	+	+
17						+	+	+	+
18							+	+	+
19							+	+	+
20								+	+
30								+	+
40									+

Обзорные зеркала для помещений

Необходимость использования обзорных зеркал внутри помещения обусловлена, в первую очередь, соображениями безопасности. Многие магазины в наши дни работают в формате, предусматривающем открытую выкладку товара. Такой подход предоставляет покупателю больше свободы, возможность самостоятельно изучить товар, освобождает время кассовых сотрудников магазина и увеличивает скорость реализации. В тоже время повышается уровень краж, так как стеллажи ограничивают угол обзора внутри помещения - появляются «слепые зоны», недоступные взгляду охранника или видеокамере.



Проблема может быть решена при помощи обзорных зеркал. При установке такого зеркала в углу помещения или на кассовой зоне угол обзора увеличивается до 160°, давая возможность сотрудникам магазина просматривать все плохо видимые участки и тележки для покупок на предмет кражи.

Преимуществом обзорных зеркал для помещений также является простота монтажа - зеркало крепится на специальный гибкий кронштейн, входящий в комплект, благодаря которому Вы без проблем сможете разместить зеркало под необходимым Вам углом.

Все представленные в этом разделе зеркала подойдут как для небольших магазинов, так и для гипермаркетов. Зеркала выпускаются в различном форм-факторе, что позволит подобрать решение именно под Вас.

Круглые обзорные зеркала



Зеркала небольших диаметров удобно использовать для установки в кассовых проходах, средние зеркала обычно используются на складах, большие зеркала подойдут для крупных магазинов с высокими потолками и обеспечат прекрасную видимость за стеллажами и в проходах между ними.

Выпускаемые размеры, Ø мм	300	400	500	600	700	800	900
Комбинации расстояний, м	5	6	9	12	16	20	25

Треугольные обзорные зеркала



Используется для контроля за закрытыми зонами в торговых залах, на складах и в маленьких помещениях. Форма зеркала позволяет удобно расположить его в углу помещения под потолком.

Выпускаемые размеры, мм	330 x 330 x 350
Комбинация расстояний, м	6

Прямоугольные обзорные зеркала



За счет формы зеркало удобно устанавливать в помещениях с невысокими потолками.

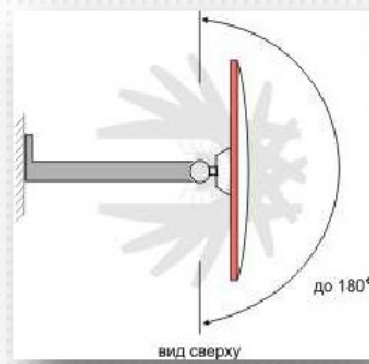
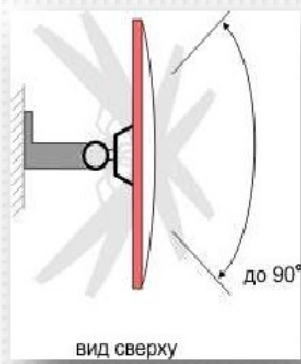
Выпускаемые размеры, мм	400 x 600	600 x 800
Комбинация расстояний, м	12	17

Уличные обзорные зеркала

Въезды на охраняемые территории и гаражи, крутые Г-образные повороты, а так же узкие перекрестки дорог - это места, где обзор для автомобилистов и пешеходов часто затруднен. Из-за высоких заборов и стен зданий в подобных местах часто возникают аварийные ситуации. Для повышения безопасности на дорогах удобно применять уличные обзорные зеркала. Подобные зеркала обладают повышенной морозостойкостью и способны противостоять любым погодным условиям. Наличие козырьков у некоторых моделей позволит дополнительно защитить зеркало от осадков и избежать обледенения при отрицательных температурах.



Уличные зеркала устанавливаются на трубы и столбы диаметром от 55мм до 75мм. При установке на кронштейн возможно два исполнения – короткий, для изменения угла поворота на маленькое значение, и большой, для изменения угла поворота на большие значения.



Стоит обратить внимание, что существуют различные варианты исполнения кронштейнов. При заказе зеркала уточняйте у специалистов, какой диаметр трубы или вид кронштейна вам необходим!



Круглые дорожные зеркала

Дорожное зеркало удобно применять для увеличения угла обзора на плохо просматриваемых перекрестках и въездах на закрытые территории. Яркое покрытие по периметру является светоотражающим и привлечет внимание водителя даже в темное время суток.

Выпускаемые размеры, ø мм	600	900	1200
Комбинации расстояний, м	12	25	36



Прямоугольные обзорные зеркала

Данные зеркала за счет своей конструкции удобно устанавливать в подземных паркингах - форма позволит разместить зеркало в зданиях даже с небольшим потолком, а светоотражающая окантовка будет хорошо заметна в условиях плохого освещения.

Выпускаемые размеры, мм	400 x 600	600 x 800
Комбинации расстояний, м	12	17



Дорожные зеркала с козырьком

Зеркало рассчитано на регионы, где погодные условия могут негативно сказаться на обычных обзорных зеркалах - козырек защитит от осадков и обледенения.

Выпускаемые размеры, ø мм	600	800	1000
Комбинации расстояний, м	12	20	30



Универсальные зеркала

Недорогие и прочные зеркала, подойдут для использования как внутри помещений, так и на улицах. Прекрасное решение для магазинов, подземных парковок и крытых въездах на закрытые территории.

Выпускаемые размеры, ø мм	600	900
Комбинации расстояний, м	12	25

Индустриальные зеркала

Наличие больших конструкций часто уменьшает угол обзора и приводит к травмам рабочего персонала на складских помещениях и строительных площадках. Наличие специального строительного и погрузочного оборудования также усложняет перемещение по объекту. Индустриальное обзорное зеркало - решение, призванное повысить уровень безопасности труда. Установка таких зеркал на опасных участках позволит рабочему персоналу предупредить чрезвычайную ситуацию и избежать травм.



Важным преимуществом индустриального зеркала является желто-черная окантовка, которая привлечет к себе внимание в условиях низкого освещения и плохой видимости. Стоит также отметить, что в силу конструктивных особенностей зеркала, оно может быть установлено как внутри помещения, так и вне его.

Круглые индустриальные зеркала



За счет размеров такое зеркало удобно устанавливать на строительных площадках, позволяя увеличить угол обзора для водителей строительной техники

Выпускаемые размеры, Ø мм	600	900	1200
Комбинации расстояний, м	12	25	36

Прямоугольные индустриальные зеркала



Данные зеркала подойдут для установки на складских помещениях и крытом производстве, где установка круглого зеркала невозможна из-за конструктивной реализации помещения.

Выпускаемые размеры, мм	400 x 600	600 x 800
Комбинации расстояний, м	12	17

Купольные обзорные зеркала

Бывают случаи, когда вышеописанные обзорные зеркала не способны решить поставленной задачи. Это может быть вызвано недостаточным углом обзора или, к примеру, неподходящим размером зеркала, невозможностью закрепить его в силу конструктивных особенностей помещения, дизайна. Купольное зеркало позволит решить все эти проблемы. Обладая углом обзора почти 360 градусов, оно может быть установлено под потолком помещения и обеспечить максимальную защищенность.



Крепления купольных зеркал может осуществляться тремя следующими способами:

1. При помощи специальных шурупов зеркало может быть прикручено к навесному потолку. В силу легкости материала, из которого изготовлено зеркало, можно не бояться за повреждение несущих конструкций потолка.
2. Подвешивание на тросах или декоративных цепях. Такой способ крепления подойдет для помещений без навесного потолка.
3. Монтирование непосредственно в потолок вместо одной из пластиин. Для этого применяется специальное зеркало

«Армстронг». Подобный монтаж является самым простым и может быть выполнен без помощи профессионалов и специальных монтажных работ.

Выпускаемые размеры, Ø мм	Купольное зеркало			Купольное зеркало «Армстронг»
	600	800	1000	600
Комбинации расстояний, м	7	10	13	7

Помимо продажи и установки, наша компания занимается резкой купольных зеркал на 2 и 4 части. Разрезанное зеркало может быть установлено в угол помещения, что позволит Вам удачно вписать его в дизайн помещения и сэкономить место.



Ждём вас!

Если у Вас возникли вопросы по подбору, приобретению или установке обзорных зеркал, то Вы можете связаться с нашими специалистами по одному из ниже указанных способов. Ни один вопрос не останется без внимания. Будем рады сотрудничеству!

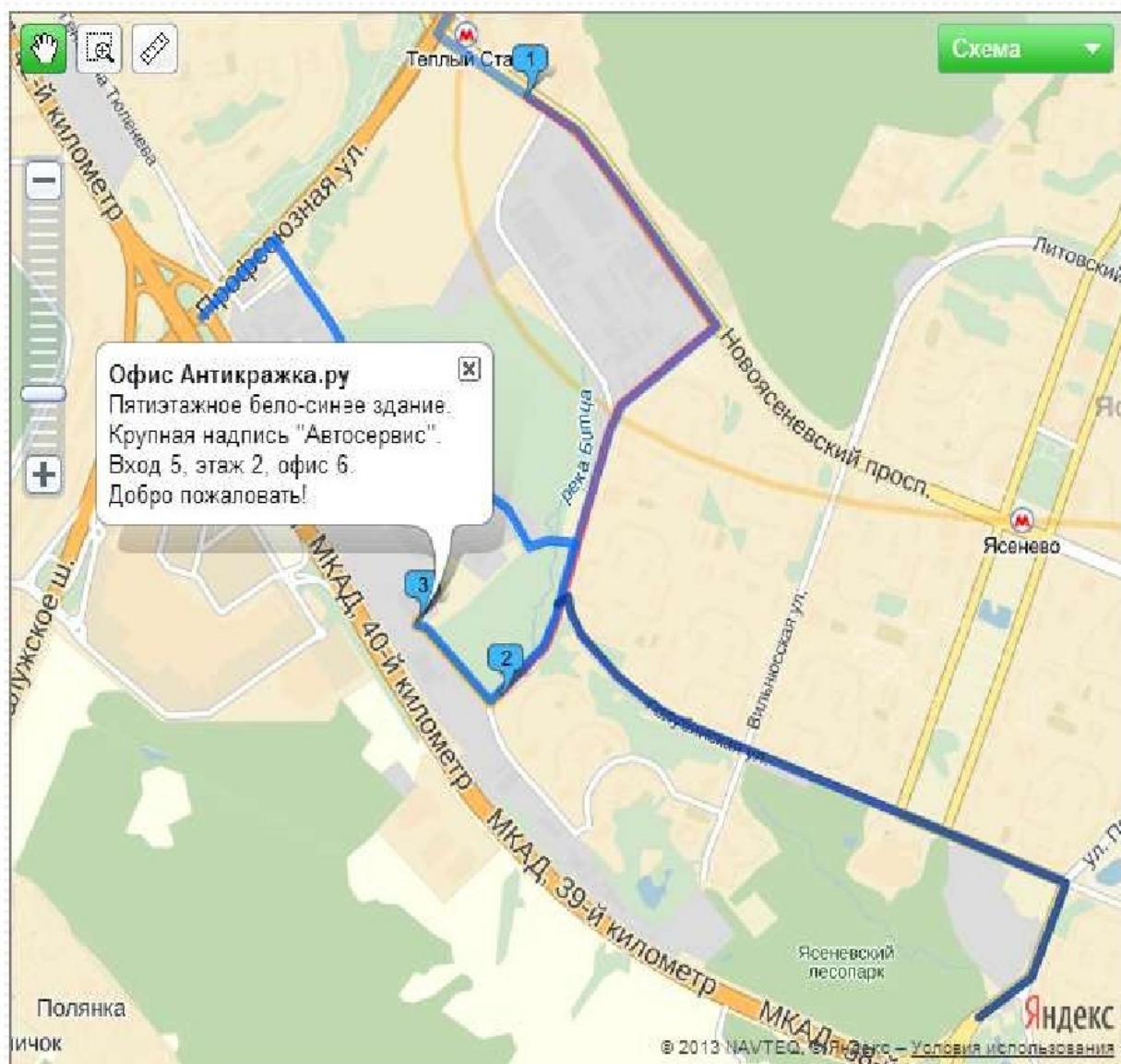
Адрес: г.Москва, пр-д Одоевского, 2А (метро "Теплый стан", "Ясенево").

Телефон: +7 (495) 728-18-98 (многоканальный)

Электронная почта: info@mir-sec.ru

Время работы: понедельник-пятница с 9:00 до 18:00

Схема проезда:



ООО «Железный дровосек» – мы помогаем людям!