

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922) 49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
Иваново (4932)77-34-06
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сыктывкар (8212)25-95-17
Сургут (3462)77-98-35
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольяти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://raton.nt-rt.ru> || rnv@nt-rt.ru

Зеркала автомобильные для различных видов транспорта



- ❖ *современный дизайн*
- ❖ *улучшенная четкость изображения*
- ❖ *наилучшие аэродинамические показатели*
- ❖ *эффективная система подогрева*
- ❖ *ударопрочный корпус*

АВТОМОБИЛЬНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

НАРУЖНЫЕ И ВНУТРИСАЛОННЫЕ



Различие исполнений

МАЗ-020	ВРЕИ.203621.020	Общеклиматическое исполнение
	ВРЕИ.203621.020-01	Общеклиматическое исполнение с нагревателем (с вилкой)
	ВРЕИ.203621.020-07	Общеклиматическое исполнение с нагревателем (без вилки)
МАЗ-022	ВРЕИ.203621.022	Общеклиматическое исполнение (рад. кривизны 300 мм)
БелАЗ-01	ВРЕИ.203621.009	Наружное
БелАЗ-02	ВРЕИ.203621.008	Наружное
БелАЗ-03	ВРЕИ.203621.011	Наружное с нагревателем
БелАЗ-04	ВРЕИ.203621.012	Наружное с нагревателем
МТЗ-028	ВРЕИ.203621.028	Общеклиматическое исполнение
	ВРЕИ.203621.028-01	Общеклиматическое исполнение с нагревателем
УАЗ-025	ВРЕИ.203621.025	Общеклиматическое исполнение
	ВРЕИ.203621.025-01	Общеклиматическое исполнение с нагревателем
	ВРЕИ.203621.025-02	Исполнение для районов с умеренным климатом
	ВРЕИ.203621.025-03	Исполнение для районов с умеренным климатом
Для общественного транспорта	ВРЕИ.203621.032	Внутрисалонное

Зеркала наружные серии «МАЗ»

Предназначены для обзора дороги с места водителя. Применяются на грузовых автомобилях и седельных тягачах всех типов как отечественного, так и импортного производства, а также на других видах транспортных средств. Корпус зеркала выполнен из ударопрочной пластмассы. Регулировка положения производится по вертикальной и горизонтальной осям. Зеркало МАЗ-020 (основное) устанавливается с двух сторон кабины, может использоваться в комплекте с широкоугольным - МАЗ-021 и зеркалом бокового обзора МАЗ-022, предназначенного для обзора обочины дороги и правого переднего колеса автомобиля.

Соответствуют Правилам ЕЭК ООН № 46.

МАЗ-020

МАЗ-022



Тип	Габаритные размеры, мм	Диаметр крепления, мм	Радиус кривизны оптического элемента, мм	Масса, не более кг	Мощность нагревательного элемента, Вт
МАЗ-020	445x215x115	18-25	1800	1,6	—
МАЗ-020-01	445x215x115	18-25	1800	1,6	35±5
МАЗ-022	265x175x80	10-15	400	0,95	—
МАЗ-022-01	265x175x80	10-15	400	0,95	20±5
МАЗ-022-04	265x175x87	10-15	300	0,98	—
МАЗ-022-05	265x175x87	10-15	300	0,98	20±5

Зеркала наружные серии «БелАЗ»

Предназначены для обзора дороги с места водителя. Применяются на карьерных самосвалах, машинах типа БелАЗ, грузовых автомобилях, троллейбусах, трамваях, автобусах. Корпус зеркала выполнен из металла. Регулировка положения производится по вертикальной и горизонтальной осям.

Диаметр крепления – 18-25 мм.

Соответствуют Правилам ЕЭК ООН № 46.



Тип	Габаритные размеры, мм	Радиус кривизны оптического элемента, мм	Масса, не более, кг	Мощность нагревательного элемента, Вт
БелАЗ-01	470x300x112	1800	3,2	—
БелАЗ-02	360x200x102	1800	2,1	—
БелАЗ-03	470x300x112	1800	3,2	20±5
БелАЗ-04	360x200x102	1800	2,1	20±5

Зеркала внутрисалонные

Предназначены для полного обзора салона пассажирского транспорта и обеспечивают развернутую панораму обзора салона не искажая форму и цвет отражаемых предметов, что позволяет водителю свободно контролировать перемещение пассажиров.

Устанавливаются на автобусах и троллейбусах.

Соответствуют Правилам ЕЭК ООН № 46.



Габаритные размеры, мм - Ø316x92

Радиус кривизны оптического элемента, мм – 1800

Масса, не более, кг - 1,9

Диаметр крепления, мм – 30-35

Зеркала наружные серии «УАЗ»

Предназначены для обзора дороги с места водителя. Применяются на микроавтобусах типа УАЗ, грузовых автомобилях. Корпус зеркал выполнен из ударопрочной пластмассы. Регулировка положения производится по вертикальной и горизонтальной осям. Диаметр крепления – 18-25 мм.

Соответствуют Правилам ЕЭК ООН № 46.



Тип	Габаритные размеры, мм	Радиус кривизны оптического элемента, мм	Масса, не более, кг	Мощность нагревательного элемента, Вт
УАЗ-025	265x175x118	1800	0,98	—
УАЗ-025-01	265x175x118	1800	0,98	20±5

Зеркала наружные серии «МТЗ»

Предназначены для обзора дороги с места водителя. Применяются на тракторах а также на всех типах сельскохозяйственных и дорожностроительных машин. Корпус зеркал выполнен из ударопрочной пластмассы. Регулировка положения производится по вертикальной и горизонтальной осям.

Диаметр крепления – 18-25 мм.

Соответствуют Правилам ЕЭК ООН № 46.



Тип	Габаритные размеры, мм	Радиус кривизны оптического элемента, мм	Масса, не более, кг	Мощность нагревательного элемента, Вт
МТЗ-028	315x225x110	1800	1,1	—
МТЗ-028-01	315x225x110	1800	1,1	20±5

Алматы (7273)495-231
 Ангарск (3955)60-70-56
 Архангельск (8182)63-90-72
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Благовещенск (4162)22-76-07
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Владикавказ (8672)28-90-48
 Владимир (4922)49-43-18
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89

Ижевск (3412)26-03-58
 Иваново (4932)77-34-06
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Коломна (4966)23-41-49
 Кострома (4942)77-07-48
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Курган (3522)50-90-47
 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Новосибирск (383)227-86-73
 Ноябрьск (3496)41-32-12
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Петрозаводск (8142)55-98-37
 Псков (8112)59-10-37

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Саранск (8342)22-96-24
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сыктывкар (8212)25-95-17
 Сургут (3462)77-98-35
 Тамбов (4752)50-40-97

Казахстан (772)734-952-31

Тверь (4822)63-31-35
 Тольяти (8482)63-91-07
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)33-79-87
 Тюмень (3452)66-21-18
 Улан-Удэ (3012)59-97-51
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Чебоксары (8352)28-53-07
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Чита (3022)38-34-83
 Якутск (4112)23-90-97
 Ярославль (4852)69-52-93