

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

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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
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
Сеvastополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.goelz.nt-rt.ru | | gzp@nt-rt.ru

Каталог на машины для нарезки швов КОМПАНИИ GOLZ

Компактные и средние нарезчики швов для ремонта и строительства дорог, аэродромов, а также для демонтажа зданий и сооружений



Альтернатива бензореза с тележкой! Компактный - Легкий - Тихий - Устойчивый для влажной и сухой резки

Бензиновый двигатель Honda 6.5 л. с. , диск - \varnothing 350 мм, глубина реза 120 мм

- Антивибрационная система, регулируемые по высоте ручки для комфортной работы
- Плавное бесступенчатое опускание с помощью маховика
- Индикатор глубины резки
- Индикатор направления для точной резки
- Стояночный тормоз
- Транспортный кронштейн
- 25-литровый резервуар для воды с большим отверстием
- Большие задние колеса для лучшего клиренса
- Поли-V ремень: прочный, улучшенный передаточный механизм



Стояночный тормоз



Регулируемая по высоте ручка



Фиксация глубины

Технические данные	GÖLZ FS125
Глубина реза	120 мм
Алмазный диск \varnothing (макс.)	350 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л
Приводной двигатель	Honda GX200
Мощность двигателя (брутто - нетто)	6.5 л.с./ 4,8 кВт (5,5 л.с. / 4,1 кВт)
Число оборотов вала	2.730 мин ⁻¹
Подача	Вручную
Регулировка глубины реза	Бесступенчато посредством маховика
Передаточный механизм	Поли-V ремень
Вибрация	4.5 м/с ²
Габариты(Д x Ш x В)	650 x 450 x 1000 мм
Вес	77 кг
Номер заказа	0282 125 6000



Остановка двигателя



Индикатор глубины резки



Транспортный кронштейн



Подключаемый резервуар



Снижение с помощью маховика

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

**Надёжный нарезчик швов с ручным управлением.
Компактный - Прочный - Надёжный - Для
строительства, ремонта и демонтажа.**



**Бензиновый двигатель Honda
13 л. с. , диск - ø450 мм,
глубина реза 165 мм**

- Антивибрационная система, регулируемые по высоте ручки для комфортной работы
- Плавное бесступенчатое опускание с помощью маховика
- Индикатор глубины резки
- Индикатор направления для точной резки
- Стояночный тормоз
- Транспортный кронштейн
- 25-литровый резервуар для воды с большим отверстием
- Большие задние колеса для лучшего клиренса
- Поли-V ремень: прочный, улучшенный передаточный механизм



Стояночный тормоз



Регулируемая по высоте ручка



Фиксация глубины

Технические данные	GÖLZ FS175
Глубина реза	165 мм
Алмазный диск ø (макс.)	450 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л
Приводной двигатель	Honda GX390
Мощность двигателя (брутто - нетто)	13 л.с./ 9,6 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)
Число оборотов вала	2300 мин ⁻¹
Подача	Вручную
Регулировка глубины реза	Бесступенчато посредством маховичка
Передаточный механизм	Поли-V ремень
Вибрация	4.5 m / s ²
Габариты (Д x Ш x В)	1.220 x 491 x 1.160 мм
Вес	110 кг
Номер заказа	0282 175 6000



Остановка двигателя



Индикатор глубины резки



Транспортный кронштейн



Подключаемый резервуар



Снижение с помощью маховика

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

**Максимальная простота в эксплуатации AV-система и опускание/подъём диска с помощью педали!
Компактный - Прочный - Надежный - Для строительства, ремонта и демонтажа.**



Бензиновый, дизельный или электрический двигатель, алмазный диск - ø450 мм, глубина реза 165 мм

- Антивибрационная система, регулируемые по высоте ручки для комфортной работы
- Бесступенчатая регулировка глубины резки с помощью пневматической пружины и ножной педали
- Индикатор глубины резки
- Индикатор направления для точной резки
- Стояночный тормоз для безопасной парковки
- Предохранительная скоба с интегрированным крючком с проушиной
- 25-литровый резервуар для воды с большим отверстием
- Большие колеса для лучшего клиренса
- Прочный приводной ремень
- Конструкция, удобная в обслуживании

Дополнительно: Honda 13 л.с. или 14 л.с. бензиновый двигатель Robin, дизельный двигатель Yanmar 10 л.с. или электродвигатель 400 В, 5.5 кВт

Технические данные	GÖLZ FS170
Глубина реза	165 мм
Алмазный диск ø (макс.)	450 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л
Приводной двигатель	Honda GX390
Мощность двигателя (брутто - нетто)	13 л.с./ 9,6 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)
Число оборотов вала	2300 мин ⁻¹
Подача	Вручную
Регулировка глубины реза	Бесступенчато с помощью ножной педали и пневматической пружины
Передаточный механизм	Клиновой ремень комплект
Вибрация	4.5 м/с ²
Габариты(Д x Ш x В)	1210 x 630 x 1.165 мм
Вес	120 кг
Номер заказа	0282 170 1000



Подключаемый резервуар 25 литров



Понижение с помощью ножной педали



Индикатор глубины резки



Колеса идеальны в условиях стройплощадки



Стояночный тормоз



Регулируемый по высоте подающий хомутик

Подробнее о модели FS170 с дизельным или электрическим двигателем см. прайс-лист

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

**Надежный многофункциональный нарезчик швов.
Установка глубины при помощи поворотного кронштейна!**



Колеса идеальны в условиях стройплощадки



Стояночный тормоз



Контролируемый процесс резания индикатором направления



Подача воды резовым валом



25-литровый бак для воды



Регулируемый по высоте подающий хомутик



Снижение при помощи кривошипной рукоятки

Бензиновый двигатель Honda 13 л. с. , диск - ø450 мм, глубина реза 170 мм

- Регулируемые по высоте ручки для удобной работы
- Плавное опускание приводной ручкой и поворотным кронштейном
- Индикатор глубины реза
- Индикатор направления для точной резки
- Стояночный тормоз для безопасной парковки
- Транспортный кронштейн
- 25-литровый резервуар для воды с большим отверстием
- Большие задние колеса для лучшего клиренса
- Оптимальное распределение веса машины
- Подача воды через режущий вал

Технические данные	GÖLZ FS17
Глубина реза	170 мм
Алмазный диск ø (макс.)	450 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л
Приводной двигатель	Honda GX390
Мощность двигателя (брутто - нетто)	13 л.с./ 9,6 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)
Число оборотов вала	2300 мин ⁻¹
Подача	Вручную
Регулировка глубины реза	Бесступенчато при помощи кривошипной рукоятки
Передаточный механизм	Клиновой ремень комплект
Габариты(Д x Ш x В)	1.025 x 572 x 1.060 мм
Вес	112 кг
Номер заказа	0282 017 1000

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

Самоходные нарезчики швов с бензиновым или дизельным двигателем для применения при строительстве дорог, трубопроводов и ВПП.



Надежный нарезчик швов с электрической подачей для различных работ в дорожном строительстве!



Бензиновый двигатель Honda 13 л. с. , диск - ø500 мм, глубина реза 190 мм

- Электростартер, аккумулятор, генератор
- Плавное опускание с помощью штурвала
- Индикатор глубины реза
- Индикатор направления для точной резки
- Плавно регулируемая электрическая подача
- Дополнительно открываемый тяговой привод
- Крюк с проушиной
- 25-литровый резервуар для воды с большим отверстием
- Большие задние колеса для лучшего клиренса



Электростартер + панель управления



Резервуар для воды 25 литров

Технические данные	GÖLZ FS190
Глубина реза	190 мм
Алмазный диск ø (макс.)	500 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л
Приводной двигатель	Honda GX390
Мощность двигателя (брутто - нетто)	13 л.с./ 9,6 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)
Число оборотов вала	2100 мин ⁻¹
Подача	Электрический
Регулировка глубины реза	Бесступенчато при помощи кривошипной рукоятки
Габариты(Д x Ш x В)	1.200 x 630 x 1.010 мм
Вес	137 кг
Номер заказа	0282 190 1000



Переключаемый тяговой привод



Колеса для условий строительной площадки



Диаметр алмазного диска 500 мм (глубина реза 190 мм)



Индикатор направления реза



Крюк с проушиной

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

Мощные машины для нарезки швов с бензиновым или дизельным двигателем для применения при строительстве дорог, трубопроводов и аэропортов!



Бензиновый двигатель Honda 25 л.с. / дизельный двигатель Hatz 20 л.с., диск - \varnothing 800 мм, глубина реза - 310 мм.

- Регулируемые по высоте ручки для эргономичной работы
- Простота в использовании благодаря наглядно расположенным элементам управления
- Бесступенчатое опускание диска
- Индикатор глубины реза на панели управления
- Быстрый подъем диска - электрогидравлика
- Автоматическое натяжение клинового ремня
- Электрический, самовсасывающий водяной насос
- Правый / левый рез
- Складной защитный кожух позволяет дорезать вплотную к стене
- Привод передвижения не зависит от основного двигателя и позволяет перемещать швонарезчик на рабочем месте без включенного привода диска.
- Крюк с проушиной
- Сбалансированное шасси с большими колесами, отличающийся простотой в эксплуатации на стройплощадке

Технические данные	GÖLZ FS250B	GÖLZ FS250D
Глубина реза	310 мм	
Алмазный диск \varnothing (макс.)	800 мм	
Посадочный диаметр диска	25,4 мм	
Резервуар для воды	Нет	
Приводной двигатель	Honda GX690	Hatz 2G40
Мощность двигателя (брутто - нетто)	25 л.с./ 18,5 кВт (22 л.с./ 16,5 кВт)	20 л.с./ 14,7 кВт
Число оборотов вала	1.600 мин ⁻¹	1.450 мин ⁻¹
Подача	Электрогидравлическая	
Установка глубины резки	Электрогидравлический	
Регулировка глубины резания	Бесступенчатая	
Натяжение клинового ремня	Автоматически	
Габариты(Д x Ш x В)	1.340 x 880 x 1.040 мм	
Вес	285 кг	364 кг
Номер заказа	0282 250 4506	0282 250 4510



Диаметр алмазного диска до 800 мм (глубина реза 310 мм)



Складной защитный кожух



Лево - и правосторонний рез



Самовсасывающий водяной насос



Удобный пульт управления с индикатором глубины резки

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

еские нарезчики швов для
профессионального использования.
Глубина реза до 400мм



Разборный (мобильный) электрический нарезчик швов, подходит для транспортировки по лестницам на чердаки и крыши домов!



Двигатель снимается с помощью быстро-разъемной системы



Регулируемые по высоте ручки



Съемный защитный кожух

Постоянная высота рабочей позиции (ручки) при опускании / поднимании пильного диска благодаря инновационной

Трехфазный двигатель 7.5 кВт, алмазный диск - ø800 мм, глубина реза - 330 мм

- Компактная конструкция, разборная
- Регулируемые по высоте ручки для эргономичной работы
- Плавное опускание алмазного диска
- Может использоваться для потолочных вырезов и продольных пропилов в бетоне и железобетоне
- Двигатель снимается быстроразъемной системой
- Правый / левый рез
- Складной защитный кожух позволяет дорезать вплотную к стене
- Подключение внешнего водоснабжения
- Аварийный выключатель
- Стояночный тормоз

Технические данные	GÖLZ FS240SE
Глубина реза	330 мм
Алмазный диск ø (макс.)	800 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	Нет
Приводной двигатель	Электрический
Мощность двигателя (брутто - нетто)	400В, 7.5 кВт; 16 А
Число оборотов вала	1500 мин ⁻¹
Подача	Ручная
Регулировка глубины резания	Бесступенчатая (маховик)
Передаточный механизм	Клиновой ремень комплект
Габариты (Д x Ш x В)	1.300 x 720 x 950 мм
Вес	190 кг
Номер заказа	0282 241 1010

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

Оборудование	Номер заказа
Защитный кожух для использования по кра-ям на расстоянии 5 мм от стены	По запросу

Электрический нарезчик швов с электрогидравлической подачей для большой глубины пропила!



Трехфазный двигатель 15 кВт, алмазный диск - ø1000 мм, глубина реза - 400 мм

- Регулируемые по высоте ручки для эргономичной работы
- Бесступенчатое опускание диска
- Привод передвижения не зависит от основного двигателя и позволяет перемещать швонарезчик на рабочем месте без включенного привода диска.
- Быстрый подъем алмазного диска
- Складной защитный кожух
- Правый / левый рез
- Электрический, самовсасывающий водяной насос
- Простой в эксплуатации благодаря наглядно расположенным элементам управления
- Крюк с проушиной
- Аварийный выключатель
- Крюк с проушиной
-



Складной защитный кожух



Мощный электродвигатель 15 кВт



Электропривод / Бесступенчатая регулировка

Технические данные	GÖLZ FS40E
Глубина реза	400 мм
Алмазный диск ø (макс.)	1000 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм
Резервуар для воды	Нет
Приводной двигатель	Электрический
Мощность двигателя (брутто - нетто)	400 В, 15 кВт; 32 А
Число оборотов вала	930 мин ⁻¹
Подача	Электрогидравлическая
Регулировка глубины резки	Бесступенчатая, электрогидравлическая
Натяжение клинового ремня	Полуавтоматическое
Габариты (Д x Ш x В)	1.150 x 800 x 1.210 мм
Вес	418 кг
Номер заказа	0282 040 1000



Диаметр алмазного диска до 1000 мм (глубина резания 400 мм)



Самовсасывающий водяной насос



Право-/ левосторонний разрез



Удобный пульт управления

Оборудование

соответствующие алмазные диски для асфальта и бетона Вы найдете в нашем каталоге алмазных инструментов

Оборудование	Номер заказа
Светодиодная рабочая лампа	0282 040 1005

Технические данные	Компактные и средние нарезчики швов	
	GÖLZ FS125	GÖLZ FS175
Глубина реза	120 мм	165 мм
Алмазный диск ø (макс.)	350 мм	450 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л	25 л
Приводной двигатель	Honda GX200	Honda GX390
Мощность двигателя (брутто - нетто)	6.5 л.с./ 4,8 кВт (5,5 л.с. / 4,1 кВт)	13 л.с./ 9,5 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)
Число оборотов вала	2.730 об/мин	2300 об/мин
Подача	Ручная	Ручная
Регулировка глубины резки	Бесступенчато посредством маховика	Бесступенчато посредством маховика
Передаточный механизм	ремень	ремень
Вибрация	4.5 м/с ²	4.5 м/с ²
Габариты(Д x Ш x В)	650 x 450 x 1000 мм	1.220 x 491 x 1.160 мм
Вес	77 кг	110 кг
Номер заказа	0282 125 6000	0282 175 6000

Технические данные	Самоходные машины для нарезки швов		
	GÖLZ FS190	GÖLZ FS250B	GÖLZ FS250D
Глубина реза	190 мм	310 мм	
Алмазный диск ø (макс.)	500 мм	800 мм	
Посадочный диаметр диска	25,4 мм	25,4 мм	
Резервуар для воды	25 л	Нет	
Приводной двигатель	Honda GX390	Honda GX690	Hatz 2G40
Мощность двигателя (брутто - нетто)	13 л.с./ 9,5 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)	25 л.с./ 18,5 кВт (22 л.с./ 16,5 кВт)	20 л.с./ 14.7 кВт
Число оборотов вала	кВт) 2100 об/мин	1.600 об/мин	1.450 об/мин
Подача	Электрическая	Электрогидравлическая	
Пильное полотно Экскавация		Электрогидравлическая	
Регулировка глубины резки	Бесступенчато при помощи кривошипной рукоятки	Бесступенчатая	
Натяжение клинового ремня		Автоматически	
Габариты(Д x Ш x В)	1.200 x 630 x 1.010 мм	1.340 x 880 x 1.040 мм	
Вес	137 кг	285 кг	364 кг
Номер заказа	0282 190 1000	0282 250 4506	0282 250 4510

Технические данные	Компактные и средние нарезчики швов	
	GÖLZ FS170	GÖLZ FS17
Глубина реза	165 мм	170 мм
Алмазный диск ø (макс.)	450 мм	450 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм	25,4 мм
Резервуар для воды	25 л	25 л
Приводной двигатель	Honda GX390	Honda GX390
Мощность двигателя (брутто - нетто)	13 л.с./ 9,5 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)	13 л.с./ 9,5 кВт (11,8 л.с./ 8.7 кВт)
Число оборотов режущего вала	2300 об/мин	2300 об/мин
Подача	Ручная	Ручная
Регулировка глубины резания	Бесступенчато с помощью ножной педали и пневматической пружины	Бесступенчато при помощи кривошипной рукоятки
Передаточный механизм	Клиновой ремень комплект	Клиновой ремень комплект
Вибрация	4.5 м/с ²	
Габариты(Д x Ш x В)	1210 x 630 x 1.165 мм	1.025 x 572 x 1.060 мм
Вес	120 кг	112 кг
Номер заказа	0282 170 1000	0282 017 1000

Технические данные	Электрические машины для нарезки швов	
	GÖLZ FS240SE	GÖLZ FS40E
Глубина реза	330 мм	400 мм
Алмазный диск ø (макс.)	800 мм	1000 мм
Посадочный диаметр диска	25,4 мм	25,4 мм
Резервуар для воды	Нет	Нет
Приводной двигатель	Электрический	Электрический
Мощность двигателя (брутто - нетто)	400В, 7.5 кВт; 16 А	400 В, 15 кВт; 32 А
Число оборотов вала	1500 об/мин	930 об/мин
Подача	Ручная	Электрогидравлическая
Регулировка глубины резки	Бесступенчатая	Бесступенчатая, электрогидравлическая
Передаточный механизм	Клиновой ремень комплект	Полуавтоматическая
Габариты (Д x Ш x В)	1.300 x 720 x 950 мм	1.150 x 800 x 1.210 мм
Вес	190 кг	418 кг
Номер заказа	0282 241 1010	0282 040 1000

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

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
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
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
Сеvastополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
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

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

www.goelz.nt-rt.ru | | gzp@nt-rt.ru