

Каталог упаковочных машин

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)26-4159
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
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
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

Адрес: <https://sagbil.nt-rt.ru> || эл.почта: sgj@nt-rt.ru



AĞIZ KAPATMA MAKİNESİ

SAM AK 125 Ağız Kapatma makinesi düz tabanlı kağıt poşetlerin içine dolum yapıldıktan sonra istenen gramajda paketlerin ağızlarını kapatma işlemini gerçekleştirir. Sistem tamamen mekanik olup tüm mekanizma birbiri ile direk bağlantılı senkron çalışan bir makinadır.

Ağız Kapatma makinesi 1 kg.'dan 5 kg.'a kadar olan paketler için ayarlanabilir. Makina kapasitesi dakikada 30 pakete kadar çıkabilir. Üzerine püskürtmeli sıcak tutkal ile hızlı yapışma sağlanır. Çıkıştaki tarih atma aparatı ile son kullanma ve üretim tarihleri yazılabilir.

BAG CLOSING MACHINE

SAM AK 125 The bag closing machine closes the filled flat bottom bags in the given kg range. There are many mechanisms on the machine which are working in the integrated and synchronized form, and all of them are directly related with each other. The relation between the mechanism are taken by gears and chain gears.

This machine can be adjustable for from 1 - 5 kg. pre-made bags. The capacity of the machine can reach up to 30 bags per minute. The heater is produced by crom-nickel for easy seal and it is covered by aluminium mould. At the end of the machine the date printing equipment prints the production or expiry date of product.



KÜMELEME ve ŞİRINKLEME MAKİNESİ

SAM OTM 125 The bundling machine groups the bags into bundles and wraps them with shrink-wrap film. The film-wrapped bundle is heat-shrink with the aid of the tunnel. The metal mesh conveyor transports the bundles through the heat-shrinking chamber, which is heated by electrical elements and has forced-air ventilation. The chamber is insulated with rock wool.

BUNDLING AND SHRINKING MACHINE

SAM OTM 125 Otomatik kümeleme makinesi istenilen şekilde kümeler ve üstüne şirink filmini sarar. Film sarılmış olan ambalajlar şirink tüneline girer, tünelin içerisinde ısı ve hava sirkülasyonu ile kolilemesi yapılır. Tünel içerisindeki ısı ayarlı olup şirink filmine göre değiştirilebilir. Az enerji sarfiyatı için tünel taş yünü ile yalıtılmıştır.



SAM FPM 125 TAM OTOMATİK DOLUM ve PAKETLEME MAKİNESİ

SAM FPM 125 Otomatik Dolum Tesisinin ilk ve ana halkası SAM FPM 125 Otomatik Dolum Makinesidir. Birçok farklı işlevin tek makinede bir araya getirilmesi SAM FPM 125 Otomatik Dolum Makinesi'nin en önemli iki özelliğini oluşturur: Entegrasyon ve Ekonomi. 8 istasyonlu olarak üretimi yapılan makinemizin ana çalışma birimleri şunlardır:

- Vakumla boş paket alma ünitesi,
- Yüksek hassasiyete sahip dolum ünitesi,
- Titreşim Ünitesi (paket içindeki ürünü yerleştirmeye),
- Dolumu yapılan paketlerin ağızlarını kapatılmak üzere hazırlama ünitesi.

Boş paketler otomatik olarak alınır, paket ağızı basınçlı hava ile açıldıktan sonra içine ürün boşaltılır, bu süreçte titreşim mekanızması sürekli olarak çalışarak paketin şekil alması ve ürünün paket içerisinde yerleşmesi sağlanır. Dolumu tamamlanan paket çıkış bantından Ağız Kapatma Makinesi'ne doğru yol alır. SAM AK 125 Ağız Kapatma Makinesi, SAM FPM Otomatik Dolum Makinesi'nin paket çıkışına düz bir hat şeklinde yerleştirilir. Makinedeki ana tahrikler mekaniktir. Bu sayede; makine, yüksek hassasiyetle ve birimler arası uyum içinde çalışır. Elektrik panosu, vakum pompası, dolum ünitesi ve diğer ekipmanlar çalışmaya en uygun şekilde makine üzerine yerleştirilmiştir.

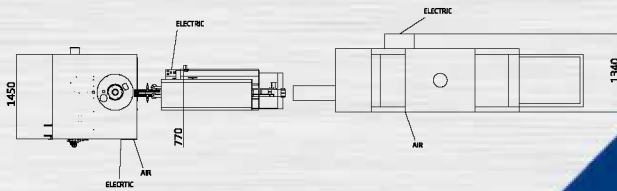
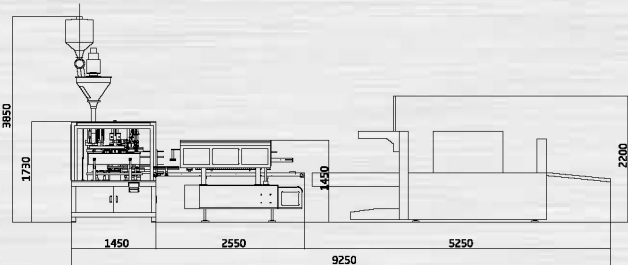
SAM FPM 125 FULL AUTOMATIC FILLING & PACKAGING MACHINE

Main system of Automatic Filling Facility SAM FPM 125, SAM FPM 125 Automatic Filling Machine. Different functions in a single machine to the collection of the two most important features such as Integration and Economy creates. Productions of the 8-station machine main units are;

- " Vacuum empty package receiving unit.
- " High precision filling unit.
- " Vibration unit (placing the products in the package)
- " Preparing unit to turn off the mouth of the package

Empty bags are taken automatically, the empty bag mouth opening with compressed air and filling product, vibration mechanism in this process by working constantly to receive and package the product into the settlement package will be provided. Filling out the completed package is moved to the line of Bag Closing Machine. SAM AK 125 Bag Closing Machine, outgoing package line of the Automatic Filling Machine SAM FPM 125 is straight basis placed. The main drive is a mechanical machine. In this way, machines works cross-functional in harmony with high accuracy. Electrical panel, vacuum pump, filling unit and other equipments excellent on work basis placed on the machine.





İNKJET YAZICI
Inkjet Printer



ETİKETLEME MAKİNASI
Labelling Machine



SICAK TUTKAL
Hot Glue Machines



HACİMSEL DOLUM
Volumetric Filling



ÇOK HAZNELİ TERAZİ
Multihead Weighers



TERAZİLİ DOLUM
Linear Filling



Teknik Özellikler / Technical Specifications

Elektrik / Electricity	15kW, 380 V, 50 Hz
Hava / Air	8 bar - 500 litre/dakika 8 bar - 500 liter/minute
Yaklaşık Ağırlık Gross Weight	4200kg
Kapasite Capacity	24-26 paket/dakika 24-26 bags/minute
Paketleme Gramajları Packaging Weights	500gr-1kg-2kg // 1kg-2kg-5kg

professional packaging solutions

for full automatic filling and packaging
of flour, semolina, tea, fine sugar

حلول التغليف المهنية



Sagbil®
PACKAGING MACHINES

ماكينة إغلاق الكيس

SAM AK 125 ماكينة إغلاق فم الأكياس الورقية ذات القاعدة المستقيمة. وتعمل هذه الماكينة على إغلاق فم الأكياس الممتلئة الخارجة من وحدة التعبئة. نظام الماكينة هو ميكانيكي تماماً والآلية بالكامل مرتبطة فيما بينها وتعمل بشكل متزامن.

ماكينة إغلاق فم الأكياس يمكن ضبطها لتعبئة من ١ كغ إلى ٥ كغ. وتستطيع أن تعمل الماكينة ٣٠ كيس في الدقيقة.

ويثبت عليها أيضاً ماكينة لصق غراء سريع عن طريق البخ. وفي آخر الماكينة يوجد جهاز لطبع تاريخ الانتاج والانتهاء على الكيس.

BAG CLOSING MACHINE

SAM AK 125 The bag closing machine closes the filled flat bottom bags in the given kg range. There are many mechanisms on the machine which are working in the integrated and synchronized form, and all of them are directly related with each other. The relation between the mechanism are taken by gears and chain gears.

This machine can be adjustable for from 1 - 5 kg. pre-made bags. The capacity of the machine can reach up to 30 bags per minute. The heater is produced by crom-nickel for easy seal and it is covered by aluminium mould. At the end of the machine the date printing equipment prints the production or expiry date of product.

SAM OTM 125 ماكينة الضغط والتجميع. تقوم الماكينة بتجميع المادة كما يراد ثم تقوم بلف النايلون عليها.

ومن ثم المواد التي غلت بالنايلون تدخل إلى النفق، وفي داخل النفق عن طريق الحرارة والهواء تتم عملية الضغط أو تقص النايلون على المادة. الحرارة التي داخل النفق يمكن أن تقوم بعيارها على حسب سمكية النايلون. ولكل تتم عملية التوفير في الطاقة تم عزل النفق بالصوف الصخري.

BUNDLING AND SHRINKING MACHINE

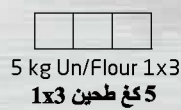
SAM OTM 125 Otomatik kümelleme makinesi istenen şekilde kümeler ve üstüne şirink filmini sarar. Film sarılmış olan ambalajlar şirink tüneline girer, tünelin içerisinde ısı ve hava sirkülasyonu ile kolilemesi yapılır. Tünel içerisindeki ısı ayarlı olup şirink filmine göre değiştirilebilir. Az enerji sarfiyatı için tünel taş yünü ile yalıtılmıştır.



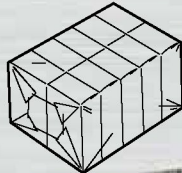
1 kg Un/Flour 2x5
كغ طحين 1
2x5



2 kg Un/Flour 2x3
كغ طحين 2
2x3



5 kg Un/Flour 2x2
كغ طحين 5
2x2



SAM FPM 125 ماكينة التغليف الافتوماتيكية

الابياس الفارغة تؤخذ بشكل اوتوماتيكي، وبعد ان يتم فتح فم الكيس عن طريق ضغط الهواء يتم تفريغ المادة في الكيس.

وأهم شيء في الماكينة هو اجتماع الكثير من الوظائف في ماكينة واحدة مما يميزها بشقيين اثنين:

تمكينية & اقتصادية
وفي هذه الفترة (فترة التعبئة) تكون وحدة الاهتزاز تعمل بشكل مستمر وذلك لكي يأخذ الكيس شكله وتتحضّر المادة جيداً في الكيس.

بعد هذه العملية يذهب الكيس المملوء مباشرة عن طريق شريط الخروج باتجاه ماكينة إغلاق فم الكيس.

SAM AK 125 ماكينة إغلاق فم الكيس يتم وضعها بشكل مستقيم عند شريط خروج الكيس المملوء من ماكينة التعبئة (SAM FPM)

المحركات الأساسية التي في الماكينة ميكانيكية. لذلك الماكينة تعمل بحساسية عالية وتتوفر الانسجام بين جميع الوحدات في الماكينة.

وتم تركيب لوحة الكهرباء، مضخة الفاكيم ووحدة التعبئة والمعدات الأخرى بحسب شكل على الماكينة.

SAM FPM 125 FULL AUTOMATIC FILLING & PACKAGING MACHINE

Main system of Automatic Filling Facility SAM FPM 125, SAM FPM 125 Automatic Filling Machine. Different functions in a single machine to the collection of the two most important features such as Integration and Economy creates. Productions of the 8-station machine main units are;

" Vacuum empty package receiving unit.

" High precision filling unit.

" Vibration unit (placing the products in the package)

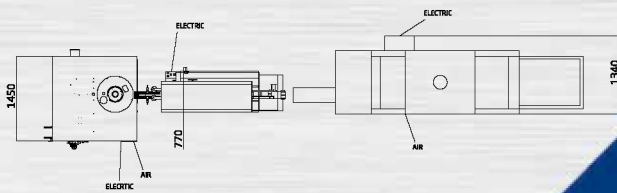
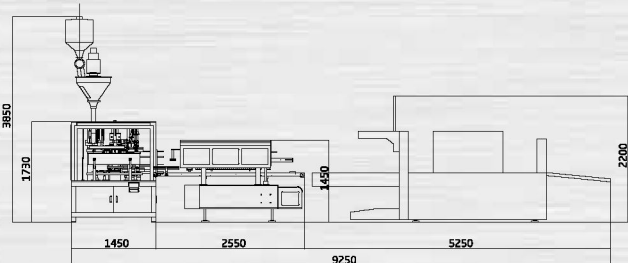
" Preparing unit to turn off the mouth of the package

Empty bags are taken automatically, the empty bag mouth opening with compressed air and filling product, vibration mechanism in this process by working constantly to receive and package the product into the settlement package will be provided. Filling out the completed package is moved to the line of Bag Closing Machine. SAM AK 125 Bag Closing Machine, outgoing package line of the Automatic Filling Machine SAM FPM 125 is straight basis placed. The main drive is a mechanical machine. In this way, machines works cross-functional in harmony with high accuracy. Electrical panel, vacuum pump, filling unit and other equipments excellent on work basis placed on the machine.

أهم الوحدات الموجودة في ماكينتنا التي تتم عملية الانتاج فيها على 8 مراحل :

- وحدة لأخذ الكيس الفارغ عن طريق الفاكيم او السحب
- وحدة التعبئة التي تتنفس بحساسية عالية
- وحدة الاهتزاز (لضغط المادة في الكيس جيداً واعطائه الشكل النهائي)
- وحدة تجهيز فم الكيس المملوء ليكون جاهز للاغلاق في الوحدة التالية





Inkjet Printer
ماكينة طبع التاریخ بطریقة الرذاذ



Labelling Machine
آلہ وسم



Hot Glue Machines
ماکینہ الغراء الساخن



Volumetric Filling
تعبئة حجمية



Multihead Weighers
میزان ذو رفوس متعددة



Linear Filling
تعبئة وزنية



الخصائص التقنية / Technical Specifications

Electricity : الكهرباء	15kW, 380 V, 50 Hz
Air : الهواء	8 bar - 500 liter/minute بـر - 500 لیتر / دقیقة
Gross Weight : الوزن الوضعي	4200kg
Capacity : سعة الماكينة	24-26 bags/minute 24-26 جوہہ / دقیقة
Packaging Weights : الاوزان القابلة للتعبئة	500gr-1kg-2kg // 1kg-2kg-5kg من 1 جع - 5 جع / من 0.5 الى 2 جع

Профессиональные решения

в Автоматической Упаковке муки, сахара,
манки и чая

des solutions d'emballage professionnels...



Sagbil®
PACKAGING MACHINES



Мешкозашивочная машина

Мешкозашивочная машина SAM AK 125 закрывает упаковки в заданных дозировках, после наполнения. Система полностью механизирована и все механизмы соединены между собой напрямую и работают синхронно.

Мешкозашивочная машина может быть настроена на упаковки от 1 кг до 5 кг. Производительность машины может достигать до 30 пакетов в минуту. Распыление горячего клейкого вещества обеспечивает быстрое склеивание. Агрегат для нанесения даты может напечатать срок годности и дату изготовления.

MACHINE A SOUDER

La machine à souder SAM AK 125 réalise le soudage des sacs en papiers à base droite après son remplissage avec le grammage désiré. Le système est entièrement mécanique et tout le mécanisme est directement relié fonctionnant ainsi de manière synchronisé. La machine à souder peut être réglé pour des paquets entre 1 et 5kg. La capacité de la machine peut atteindre les 30 paquets par minute. Grâce à la pulvérisation de colle chaude, son collage devient alors plus rapide. Grâce à l'appareil de datage situé à la sortie de la machine, la date, la date limite de validité et la date de production peut être inscrit.



1Kg de Farine/ Myka 2x5 2Kg de Farine/Myka 2x3



Термоусадочная упаковочная машина

Автоматическая упаковочная машина SAM OTM 125 упаковывает и обертывает термоусадочной пленкой по заданной форме. Обернутые упаковки проходят в термоусадочную тоннель, внутри тоннеля с помощью циркуляции тепла и воздуха осуществляется тюкование. Тепло в тоннеле регулируемая и меняется в зависимости от термоусадочной пленки. Для минимального расхода энергии, тоннель изолирован минеральной ватой.

MACHINE DE CONDITIONNEMENT ET D'ENVELOPPEMENT

La machine d'enveloppement automatique SAM OTM 125 enveloppe et film par conditionnement selon votre souhait. Les emballages filmés entrent dans le tunnel, le colisage est réalisé grâce à la chaleur du tunnel et à la circulation de l'aire. La chaleur du tunnel est réglable et peut être modifiée selon votre souhait. Isolé avec de la laine de pierre, la machine évite ainsi une perte d'énergie.

Машина автоматического приема и наполнения SAM FPM 125

Первым и главным звеном линии автоматического наполнения SAM FPM 125 является машина автоматического наполнения SAM FPM 125. Собранные воедино несколько функций составляют 2самые важные особенности машины автоматического наполнения SAM FPM 125: Полный цикл и экономия. Машина, изготовленная из 8 станций имеет следующие производственные единицы:

- Агрегат, который берет пакет вакуумом.
- Агрегат наполнитель с высокой точностью.
- Агрегат вибрации (чтобы продукция осела в упаковках).
- Агрегат для подготовки наполненных упаковок к закрытию.

Пустые пакеты берутся автоматически, горло пакета открывается под давлением воздуха, наполняется продуктом, в это время постоянно работает система вибрации, которая обеспечивает придачу формы и оседанию продукта в упаковке. После завершения наполнения, упаковка переходит по выходной линии на Мешкозашивочную машину. Мешкозашивочная машина SAM AK 125 устанавливается прямой линией к выходу Автоматической машины наполнителя. Основные рычаги машины механические. Поэтому, машина работает с высокой точностью и в гармонии с другими агрегатами. Электрическая панель, вакуумный насос, агрегат-наполнитель и другие агрегаты

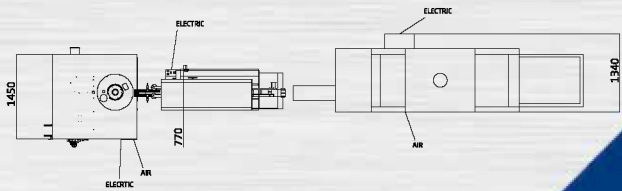
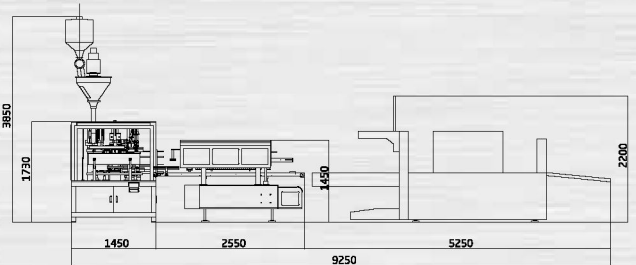
PRISE & REMPLISSAGE AUTOMATIQUE SAM FPM 125

Le premier et le principal maillon de l'installation de remplissage automatique SAM FPM 125 est la machine de remplissage automatique SAM FPM 125. Les deux particularités les plus importantes de la machine de remplissage automatique SAM FPM 125 est que cette machine réunit en une seule machine plusieurs travaux différents : l'intégration et l'économie. Fabriqué en 8 stations, les unités principales de fonctionnement de notre machine sont les suivantes :

- Unité de prise des paquets vides par vide d'air,
- Unité de remplissage possédant une précision importante,
- Unité de vibration (installation du produit à l'intérieur du paquet),
- Unité de préparation pour la fermeture des paquets remplis.

Les paquets vides sont pris automatiquement. Après l'ouverture du paquet avec de l'air comprimé, le produit est alors rempli à l'intérieur. Pendant toute cette opération, le mécanisme à vibration fonctionne et assure ainsi la formation du paquet et l'installation du produit à l'intérieur du paquet. Le paquet remplis ira vers la machine à souder qui refermera le paquet. La machine à souder SAM AK 125 sera installée à la sortie paquet de la machine de remplissage automatique SAM FPM sous forme de ligne droite. Toutes les agitations principales de la machine sont mécaniques. Grâce à ceci, la machine fonctionnera avec une haute précision et en harmonie entre les unités. Le panneau électrique, la pompe à sous vide, l'unité de remplissage et tous les autres équipements ont été installés sur la machine de la meilleure façon possible pour la conformité du fonctionnement.





Струйный принтер
IMPRESSION A VAPORISATION



Этикетировочная машина
MACHINE D'ETIQUETAGE



Горячий клей
COLLE CHAUME



Объемное наполнение
REMPISSAGE VOLUMETRIQUE



Многокамерные весы
PESEUR A BAC MULTIPLE



Весовое наполнение
REMPISSAGE AVEC PESE



Технические данные / Caractéristiques Techniques

Мощность питания Entrée Electrique	15kW, 380 V, 50 Hz / Гц
Расход воздуха Consommation d'air	8 bar-500L/min 8 bar-500L / minute
Приблизительный вес Poids Approximatif	4200kg / кг
Производительность машины Capacité de la Machine	24-26 пакетов в минуту 24-26 paquets/minute
Возможная дозировка Grammage pouvant être empaqueté	500gr-1kg-2kg // 1kg-2kg-5kg

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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)26-4159
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
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
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

Адрес: <https://sagbil.nt-rt.ru> || эл.почта: sgj@nt-rt.ru