



ИНЖИНИРИНГ КОМПЛЕКТАЦИЯ СЕРВИС

Simax Solution



Simax Solution – это многопрофильная инжиниринговая компания, которая занимается не только поставками оборудования и материалов для производства и бизнеса, но и оказанием широкого спектра услуг.

Штат компании включает в себя опытных специалистов, прошедших обучение на предприятиях наших партнеров, что позволяет нам проводить качественный шефмонтаж и пусконаладочные работы оборудования и материалов, оказывать услуги инжиниринга.

КОМПЛЕКСНЫЕ ПОСТАВКИ

Компания Simax Solution предлагает комплексные поставки материалов и оборудования, которые необходимы для работы промышленных предприятий нефтегазовой, горнорудной, металлургической, энергетической, пищевой, строительной отраслей.

Мы сотрудничаем более, чем со 100 надежными мировыми производителями.



ПРЕДЛАГАЕМОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ:

- кабельно-проводниковая продукция;
- материалы для антикоррозийной защиты трубопроводов;
- фильтровальное оборудование;
- электронагревательное оборудование;
- насосное оборудование;
- оборудование для ремонта, эксплуатации и строительства трубопроводов;
- светотехническое оборудование.

Мы ответственно подходим к исполнению каждого заказа, обеспечивая комплексный подход, который заключается в организации поставок под ключ – оформление документации, подбор оборудования, квалифицированная консультация, шефмонтажные работы, гарантия на всю поставляемую продукцию, страхование груза, доставка в любую точку земного шара.



ШЕФМОНТАЖ И ПУСКОНАЛАДКА

Специалисты компании **Simax Solution** осуществляют организационно-техническое руководство и надзор на объектах, принадлежащих нашим заказчикам.

Профессиональный шефмонтаж и пусконаладочные работы – ключ к многолетней и правильной работе оборудования.

Шефмонтаж и пусконаладка выполняются квалифицированными специалистами, постоянно проходящими обучение на заводах производителей.

ИНЖИНИРИНГОВЫЕ УСЛУГИ

Услуги инженеринговой компании Simax Solution ориентированы на успешную подготовку, проектирование и запуск производственных процессов.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ БОЛЬШОЙ ВЫБОР УСЛУГ, СРЕДИ КОТОРЫХ ВСТРЕЧАЮТСЯ ТАКИЕ:

- Предпроектный инженеринг. Включает в себя тщательное исследование рынка в сфере, в которой планируется запуск производства, проведение подготовительных работ и необходимых исследований.

- Проектный инженеринг. Это комплексная услуга, которая содержит разработку проекта и оценку его стоимости, расчет цены создания, запуска и обслуживания производства, разработку всех чертежей.

- Послепроектный инженеринг. Заключительный этап, на котором готовится документация, проводятся работы по сдаче производства в эксплуатацию и грамотному выполнению пусконаладочных работ.

С КЕМ МЫ СОТРУДНИЧАЕМ?

Мы поставляем материалы и оборудование от крупнейших российских, европейских, китайских и американских производителей, среди которых можно отметить компании «Терма», «СЕТАЛ», «ТУРБОНАСОС», «Салаватнефтемаш», «Кам Кабель», «Тяжпромарматура», «ЧТПЗ», «RMA-armaturen», «СНР», «Liancheng Group», «Dutch Filtration» и многие другие производители.

Специалисты компании Simax Solution регулярно проходят практику и аттестацию на производствах наших партнеров, обучаясь работать с различными типами оборудования.

Полученный в ходе обучения опыт позволяет нашим работникам успешно выполнять шефмонтаж и пусконаладочные работы. Это одна из многочисленных причин, по которой стоит доверить обслуживание вашего предприятия специалистам компании **Simax Solution!**

КТО НАС ВЫБИРАЕТ?

Ежегодно специалисты компании **Simax Solution** успешно выполняют десятки крупных и ответственных проектов в таких странах как Россия, Казахстан, Кыргызстан, Узбекистан.

С нами сотрудничают более 100 официальных производителей, как отечественных, так и зарубежных, доверяя нам реализацию продукции на территории всего СНГ.

Вот почему мы осуществляем комплексное обслуживание наших заказчиков, предлагая широкий ассортимент материалов и оборудования для различных сфер. Более подробно ознакомиться с реализованными заказами можно на нашем сайте в соответствующем разделе.



Simax Solution предлагает большой выбор насосного оборудования для различных отраслей промышленности.

Мы сотрудничаем с известными мировыми производителями насосов и насосных агрегатов из России, Европы и Китая.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ НАСОСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ШИРОКОГО СПЕКТРА ПРИМЕНЕНИЯ:

- насосы для транспортировки (перекачки) нефти и нефтепродуктов;
- насосы для нефте и газо перерабатывающих заводов;
- насосы для химической и нефтехимической отрасли;
- насосы для горячего и холодного водоснабжения;
- насосы для ТЭЦ, ТЭС;
- насосы для транспортировки загрязненных жидкостей;
- шламовые (пульповые) насосы;
- дренажные погружные и полупогружные насосы;
- мембранные пневматические насосы;
- бочковые насосы;
- дозирующие насосы.

Ассортимент представлен центробежными одно- и многоступенчатыми насосами вертикального и горизонтального исполнения.

Например: для транспортировки жидкостей с высокими или сверхнизкими температурами. Мы гарантируем профессиональный подбор, оперативную доставку и доступные цены.



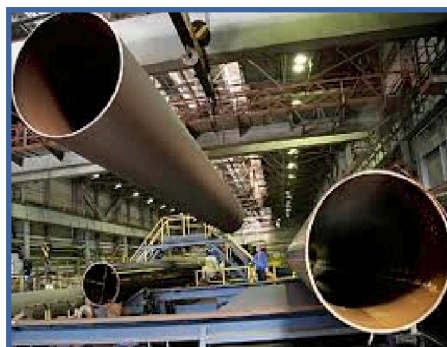
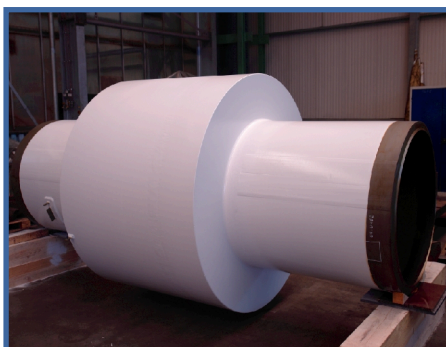
Компания **Simax Solution** предлагает широкий ассортимент специального оборудования для строительства, ремонта и эксплуатации трубопроводов.

Тесно сотрудничая с надежными компаниями-производителями со всего мира, мы осуществляем качественные и своевременные услуги по подбору и поставке оборудования для трубопроводов.

Наши специалисты имеют большой опыт работы в подборе и согласовании необходимого оборудования для трубопроводов. Мы предлагаем нашим заказчикам доступные цены, квалифицированный подбор, оперативную логистику, шефмонтажные и монтажные работы.

ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ КОТОРЫЕ МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:

- Камеры запуска и приема средств очистки и диагностики.
- Фильтры грязеуловители – ФГГ, ФГ ФГШ.
- Фильтры сетчатые дренажные СДЖ.
- Механические очистные устройства. В эту категорию входят поршни и скребки, предназначенные для соскабливания смолистых и любых других отложений со внутренних поверхностей трубопроводов.
- Соединительные элементы трубопровода - отводы, переходы, тройники, заглушки и днища.
- Электрохимзащита – Устройства анодной и катодной защиты, электроизолирующие вставки.
- Трубная продукция – Трубы большого диаметра, трубы нефтяного сортамента, бесшовные индустриальные трубы.
- Запорно-регулирующая арматура – краны шаровые, задвижки, обратный и регулирующий клапаны.



Наша компания является официальным представителем одного из европейских производителей промышленного электронагревательного оборудования «CETAL S.A.S» (Франция), трубчатых электронагревательных элементов (ТЭН), а также систем управления процессами электрообогрева различных сред.

ЦИРКУЛЯЦИОННЫЕ ПРОТОЧНЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ

Циркуляционные проточные нагреватели представляют собой теплообменное оборудование, предназначенное для нагрева воды, теплоносителей, масла, нефтепродуктов, топлива, природного газа, а также прочих газов и жидкостей.

Циркуляционные нагреватели встраиваются в замкнутый контур, по которому идет теплоноситель.

ПОГРУЖНЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ

Фланцевые погружные нагреватели – оборудование, которое получило наибольшее распространение в разных отраслях промышленности. Нагреватели такого плана имеют вид связи трубчатых электронагревателей, которые прочно закреплены на опорном фланце.

Такая связка может устанавливаться в резервуары, емкости, сосуды и проточные магистрали путем погружения в них.

Фланцевые нагреватели оснащены металлической коробкой со степенью защиты IP67. В этой коробке находятся контакты для подключения нагревателя к электрической сети.

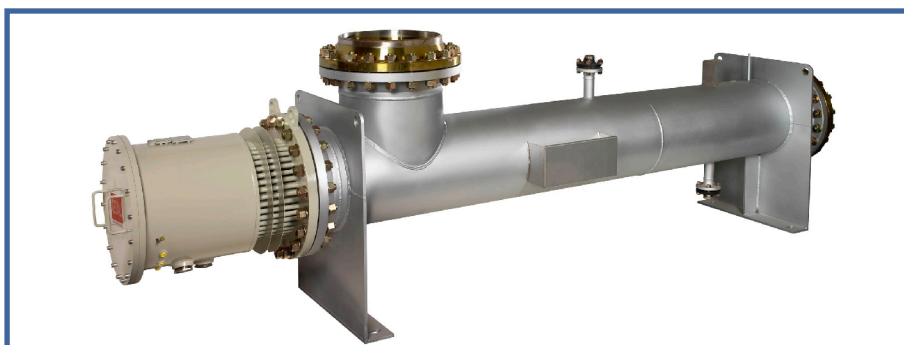
ПРОМЫШЛЕННЫЕ НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА

Промышленные нагреватели воздуха нашли широкое применение в сферах промышленности, где требуется горячий воздух и возможность безопасно нагревать различные газы.

Наибольшее распространение получили каналные электрические нагреватели, которые могут встраиваться в каналы с круглым и прямоугольным сечением.

Электронагревательные элементы изготавливаются из нержавеющей стали, чем обеспечивается их длительный срок службы и сохранение исходных свойств.

Улучшенный теплообмен с окружающей средой становится возможным благодаря монтажу нагревательных элементов на стержневые либо пластинчатые опоры.



Мы являемся официальным дистрибьютором зарубежных производителей оборудования для воздушной и жидкостной фильтрации таких как «SATI S.r.l.» (Италия), «Lenzing Technik» GMBH (Австрия), «ТЭКО ФИЛЬТР» (Россия), «Dutch Filtration» (Нидерланды), «Системы фильтров» (Россия), «Shanghai Thenow Purification Technology Co.» Ltd.

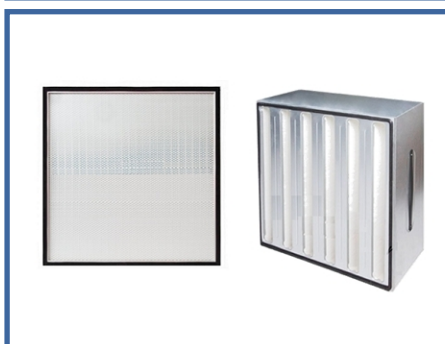
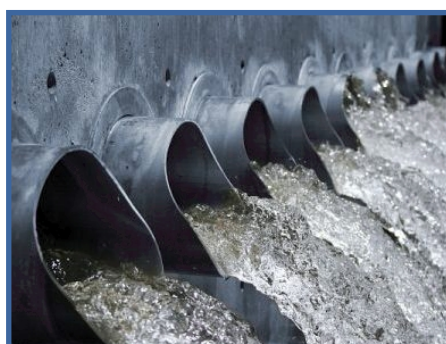
Богатый опыт и высокий профессионализм производителей и высокий уровень квалификации сотрудников нашей компании позволяет нам предоставлять клиентам качественный подбор современных фильтров для каждого отдельного случая, квалифицированную помощь в пусконаладке оборудования и рекомендации в процессе эксплуатации.

ЖИДКОСТНЫЕ ФИЛЬТРЫ:

- Автоматические самоочищающиеся фильтры;
- Полуавтоматические автоматические самоочищающиеся фильтры;
- Автоматические фильтры с обратной промывкой;
- Неавтоматические фильтры;
- Модульные установки;
- Корпусы, картриджи, фильтровальные мешки;
- Картриджные фильтры.

ВОЗДУШНЫЕ ФИЛЬТРЫ:

- Грубой очистки;
- Тонкой очистки;
- Высокоэффективные фильтры;
- Панельные;
- Карманные;
- Кассетные;
- Высокотемпературные;
- Фильтровальные рукава.





МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ АНТИКОРРОЗИЙНОЙ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ

Simax Solution - официальный дилер одного из крупных российских производителей полимерных антикоррозионных изоляционных материалов для трубопроводов - ООО «Терма».

Наша продукция - это идеальная защита трубопроводов. Мы поможем вам найти самое оптимальное и эффективное решение ваших задач.

- **Лента «ТЕРМА»** Лента «ТЕРМА» применяется для изоляции линейной части трубопроводов, отводов и фасонных изделий.
- **Лента «ТЕРМА-СТ»** применяется при изоляции сварных стыков труб с двухслойным заводским полиэтиленовым покрытием и отводов с температурой эксплуатации от минус 40? С до плюс 60? С.
- **Манжета «ТЕРМА-СТМП»** (для нефтепровода и газопровода) манжета терма предназначена для изоляции зоны сварных стыков трубопроводов.
- **Лента-обертка «ТЕРМА-Л»** (для нефтепровода и газопровода) термолента предназначена для переизоляции трубопроводов «горячим» способом.
- **Манжета термоусаживающаяся «ТЕРМА-СТАР»** универсальные манжеты для труб, термоманжеты предназначенные для изоляции сварных стыков трубопроводов и отводов от них на участках закрытой прокладки (проколы, строительство подводных переходов методом наклонно-направленного бурения, микротоннелирования и т.п.
- **Термоусаживающаяся армированная лента-заплата «ТЕРМА-Р»** и **термоплавкий ремонтный наполнитель «ТЕРМА-РЗ»** предназначены для ремонта повреждений заводского полиэтиленового покрытия и покрытия на основе термоусаживающихся лент. Лента «ТЕРМА-РЗ» применяется в качестве термоплавкого клея для термоусаживающихся муфт при изоляции стыков преизолированных труб.
- **«ТЕРМА-БПМ»** - лента для изоляции «холодного» нанесения, т.е. адгезионный слой является самоклеющимся при положительной температуре и не требует специального нагрева. Предназначена для антикоррозионной защиты линейных участков подземных трубопроводов и отводов от них.



Компания «**Simax Solution**» – специализируется на подборе, поставке и установке на объекте заказчика уникальных светодиодных светильников ведущих производителей России, Китая и Европы.

Наша компания осуществляет подбор и поставку энергоэффективных систем светодиодного освещения для промышленных предприятий и инфраструктурных объектов, складов, торговых объектов, дорог и магистралей, а так же других объектов, где необходимо техническое освещение.

«Simax Solution» предлагает комплексные услуги по реализации проектов, включая светотехнических расчетов индивидуально для каждого клиента.

Наши партнеры - это производители светодиодных светильников с большим опытом и возможностью производить более чем миллионы комплектов светильников в год.

Основной продукцией компании является:

- светильники для коммерческого освещения;
- пылеотталкивающие светильники;
- водонепроницаемые светильники;
- антикоррозийные светильники;
- светодиодные светильники во взрывозащищённом исполнении.

Предлагаемые нами светильники пригодны для эксплуатации в тяжелых и экстремальных условиях, во взрывоопасных зонах, под воздействием химических и агрессивных сред, на объектах с высоким содержанием пыли и влаги в воздухе.

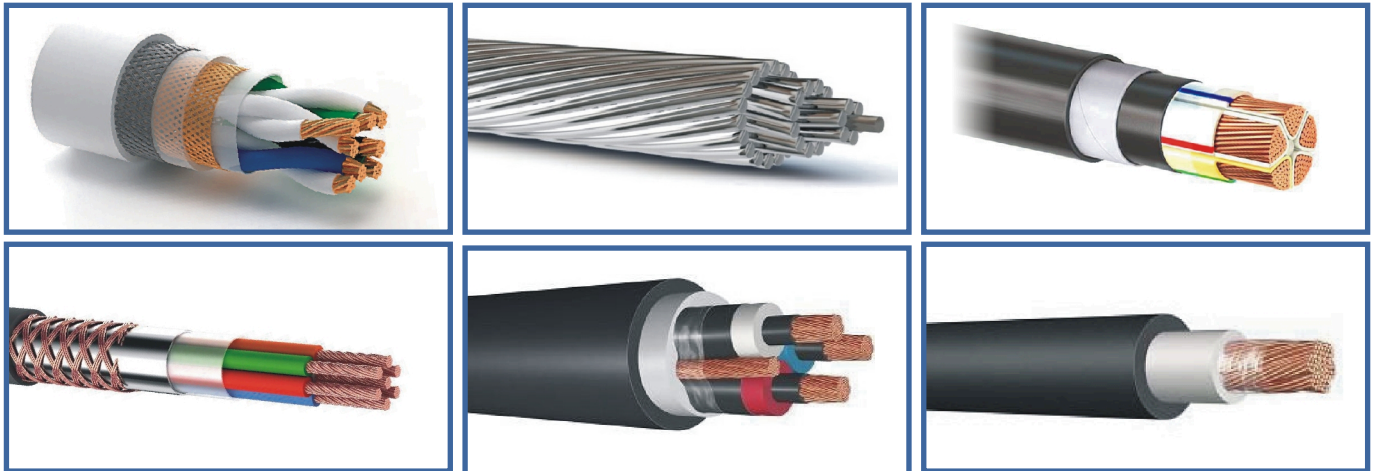


В ассортименте компании SimaxSolution кабельно-проводниковая продукция от известных производителей, таких как: ООО «Камкабель», ООО «Севкабель», ОАО «Иркутсккабель», АО «Псковкабель», ЗАО «Азовкабель», АО «ОФС Связьстрой-1 ВОКК», а так же иностранных производителей:

«Top Cable» (Испания), «2MKABLO» (Турция), «LappGroup» (Германия), «NOVKABEL» (Сербия), «Helukabel» (Германия), «BARTEC» (Германия), «Raychem» (США), «FKS» (Сербия).

- Кабели силовые с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение 1-110 кВ;
- Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 0,66/1 кВ, 6кВ;
- Кабели силовые с бумажной пропитанной изоляцией на напряжение 1-35 кВ;
- Кабели и провода силовые, гибкие для нестационарной прокладки;
- Кабели шахтные и экскаваторные;
- Провод для воздушных электрических сетей;
- Кабель CFR для движущихся электромеханических устройств и блоков управления подвесного типа;

- Кабель для лифтов и подъемников;
- Провод высокотемпературный;
- Греющие кабель;
- Обмоточные провода для электрических машин, аппаратов и приборов;
- Кабель связи и охранно-пожарной сигнализации;
- Волоконно-оптический кабель;
- Кабель европейского производства.



НАШИ ЛИЦЕНЗИИ И СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА



Лицензия на проектирование (технологическое) и (или) эксплуатацию горных (разведка, добыча полезных ископаемых), нефтехимических производств, эксплуатацию магистральных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов в сфере нефти и газа.

22.06.2018 года	16.05.2018 года	16.05.2018 года	18.01.2016
Государственная лицензия	Государственная лицензия	Государственная лицензия	Государственная лицензия
Выдана Товарищество с ограниченной ответственностью "S 050056, Республика Казахстан, г. Алматы, АЛЬ-ФАРАБИ, дом по помещению 4-Б-13, ОЮЮ056, 13, БИН: 110640005153	Выдана Товарищество с ограниченной ответственностью "S 050056, Республика Казахстан, г. Алматы, АЛЬ-ФАРАБИ, дом по помещению 4-Б-13, БИН: 110640005153	Выдана Товарищество с ограниченной ответственностью "Simax Solution" 050056, Республика Казахстан, г. Алматы, АЛЬ-ФАРАБИ, дом № 17, помещение 4-Б-13, БИН: 110640005153	Выдана Товарищество с ограниченной ответственностью "Simax Solution" 050056, Республика Казахстан, г. Алматы, АЛЬ-ФАРАБИ, дом № 17, помещение 4-Б-13, БИН: 110640005153
на занятие проектирование (технологическое) и (или) эксплуатацию (разведка, добыча полезных ископаемых), и производств, эксплуатацию магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов в сфере нефти (наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)	на занятие Строительно-монтажные работы (наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)	на занятие Проектная деятельность (наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)	на занятие Проектная деятельность (наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)
Особые условия (в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)	Особые условия III категория (в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)	Особые условия III категория (в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)	Особые условия III категория (в соответствии со статьей 36 Закона Республики Казахстан «О разрешениях и уведомлениях») (отсутжаемость, класс разрешения)
Примечание Неотчуждаемая, класс I (отсутжаемость, класс разрешения)	Примечание Неотчуждаемая, класс I (отсутжаемость, класс разрешения)	Примечание Неотчуждаемая, класс I (отсутжаемость, класс разрешения)	Примечание Неотчуждаемая, класс I (отсутжаемость, класс разрешения)
Лицензиар Комитет экологического регулирования, государственной инспекции в нефтегазовом Министерстве энергетики Республики Казахстан. (полное наименование лицензиара)	Лицензиар Коммунальное Государственное учреждение государственного архитектурно-строительного ко Алматы, Акимат города Алматы. (полное наименование лицензиара)	Лицензиар Коммунальное Государственное учреждение государственного архитектурно-строительного контроля города Алматы, Акимат города Алматы. (полное наименование лицензиара)	Лицензиар Коммунальное Государственное учреждение "Управление государственного архитектурно-строительного контроля города Алматы, Акимат города Алматы. (полное наименование лицензиара)
Руководитель (уполномоченное лицо) БИМУРАТОВ БЕРИК ШАДИМУРАТОВИЧ (фамилия, имя, отчество (в случае наличия))	Руководитель (уполномоченное лицо) АБДИЛОВ БАКЫТ МУСТАФАЕВИЧ (фамилия, имя, отчество (в случае наличия))	Руководитель (уполномоченное лицо) АБДИЛОВ БАКЫТ МУСТАФАЕВИЧ (фамилия, имя, отчество (в случае наличия))	Руководитель (уполномоченное лицо) АБДИЛОВ БАКЫТ МУСТАФАЕВИЧ (фамилия, имя, отчество (в случае наличия))
Дата первичной выдачи	Дата первичной выдачи	Дата первичной выдачи	Дата первичной выдачи
Срок действия лицензии	Срок действия лицензии	Срок действия лицензии	Срок действия лицензии
Место выдачи г. Астана	Место выдачи г. Алматы	Место выдачи г. Алматы	Место выдачи г. Алматы





Республика Казахстан
г. Алматы

тел.: +7 (727) 311 14 34
e-mail: info@simaxsolution.com

Российская Федерация
г. Москва

тел.: +7 (495) 108 41 70
e-mail: info@simaxsolution.com



Инжиниринговая компания «**Simax Solution**»