

5100 Tibet Spring water.



СЕКТОР ВОДЫ И НАПИТКОВ
5100 Tibet Spring Water
Tibet Glacier M.W. Co. Ltd.
Лхаса (Тибет), Китай
» упаковщик в картон 
SMI WP 350

Сбоку: «молитвенные флаги» принимают посетителей на горной цепи Нянцзинтангула.

■ Разлив «на вершине мира»

Вода «5100» берется на высоте 5100 метров над уровнем моря из источника Донджийонг, в южной части горной цепи Нянцзинтангула, на плато Цинхай-Тибет, считающемся одним из немногих незагрязненных районов в мире. Поэтому прозрачная, экологически чистая вода «5100» может считаться особо полезной для здоровья.

Завод по розливу принадлежит компании Tibet Glacier Mineral Water Co. Ltd (размещена вблизи Лхасы на высоте 4300 метров над уровнем моря), созданной в 2005 году в рамках одной из наиболее масштабных коммерческих инвестиционных операций, проведенных в Лхасе за последние годы.





«Это волшебная небесная дорога, которая несет любовь родины приграничным районам. Отныне горы больше не будут высокими, а дороги – длинными; теперь есть возможность для объединения разных народов».

■ Это отрывок из песни «Небесная дорога», сочиненная народностью Тибета и интерпретированная тибетским певцом Басанг по случаю празднования открытия железнодорожного сообщения на линии Цинхай–Лхаса 1 июля 2006 года.

«Небесный поезд», который является самым высоко расположенным железнодорожным маршрутом и наиболее протяженным среди линий, проложенных на плоскогорьях, в значительной мере повлиял на развитие тибетского рынка, придав новую жизнь этому региону, известному на весь мир своими буддистскими монахами.

Эта новая, передовая в технологическом плане инфраструктура, кроме того «дружественная» для окружающей среды, в тибетском коллективном восприятии является мостом в направлении благополучия благодаря созданию новых рабочих мест для рабочей силы Тибета, которая теперь может пользоваться новым и эффективным транспортным средством.

■ ПЕКИН–ЛХАСА: Невероятное путешествие на «Небесном поезде»

Железнодорожная линия Пекин–Лхаса, известная также как «линия Цинхай–Тибет», соединяет столицы Китая и Тибета. 4200 км преодолеваются приблизительно за 48 часов. На маршруте расположены 44 станции, одновременно курсируют восемь составов.

Работы по строительству линии были начаты в 1956 году, а последний участок был открыт только 1 июля 2006 года.

«Небесный поезд» – это инженерное чудо, которое взбирается на непроходимые горные участки, вплоть до отметки 5029 метром над уровнем моря, и курсирует на самом высоком в мире железнодорожном полотне; предыдущий рекорд принадлежал железнодорожному полотну протяженностью всего лишь в тридцать километров, которая, на высоте свыше 4000 метров, расположена возле знаменитого города Мачу–Пикчу в Перу.

Вагоны герметичны и оснащены климатической системой наподобие самолетов, стекла имеют высокую степень защиты от ультрафиолетового излучения, поскольку 80% линии проложены на высоте более 4000 метров. Самой высоко расположенной станцией является Танггула – более 5000 метров над уровнем моря.

Протяженные участки колоссального сооружения проложены в районах вечной мерзлоты, или же на постоянных ледниках, где температура воздуха достигает десятков градусов ниже нуля.

Было прорыто 7 туннелей (среди которых – Туннель Фенгуошан длиной в 1338 метров, расположенный на рекордной высоте в 4905 метров над уровнем моря) и построено 286 мостов, чтобы позволить пересечь голые, труднопроходимые и девственные горы Тибета.



С другой стороны, «Тибетский экспресс» поспособствовал распространению минеральной воды «5100», которая рождается в тибетских ледниках на высоте 5100 метров (отсюда и название воды) и, после транспортировки по новой железнодорожной линии, распространяется в Китае, а оттуда – за границу.

Компания Tibet Glacier Mineral Water Co. Ltd, которая разливает воду «5100», особенным образом воспользовалась экономическими

преимуществами, предоставленными новой транспортной системой.

«Реализация проекта железнодорожной линии Цинхай–Тибет началась до строительства нашего завода», – заявляет генеральный директор Tibet Glacier Mineral Water Co Джиянг Ксяохонг во время интервью для Международного радио Китая. «Это означает, что мы начали свою деятельность после получения сообщения

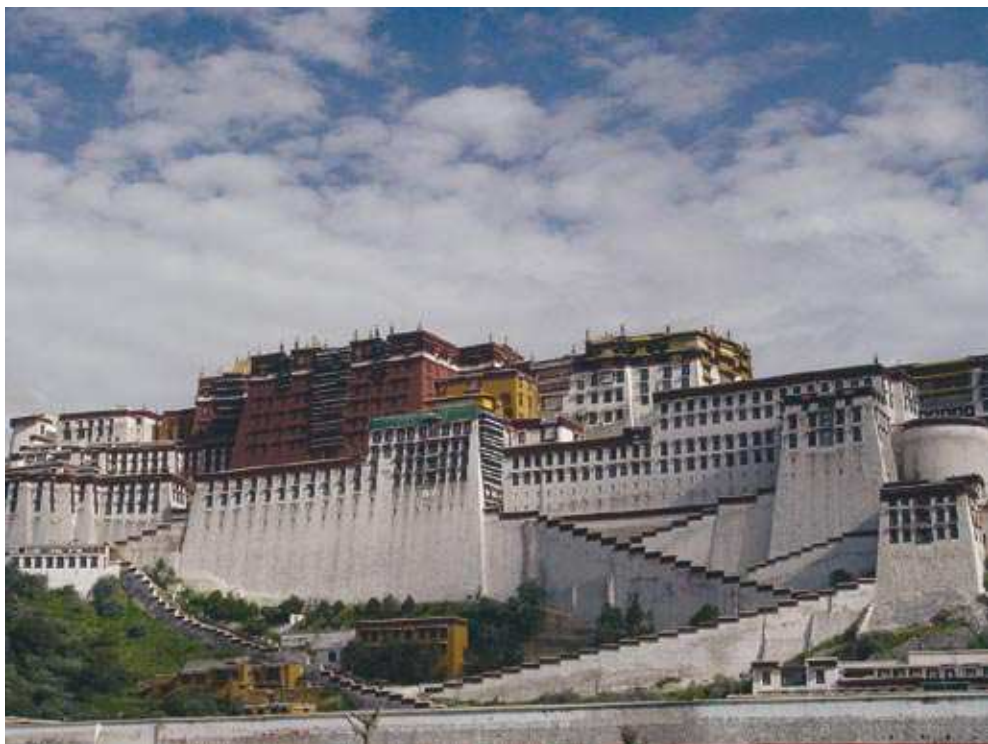
о строительстве. Первый год работы после открытия железнодорожного сообщения показал, что мы приняли правильное решение».

Объемы продаж воды «5100» действительно возросли настолько, что в настоящее время, выпуская 300 тысяч тонн воды в год, компания является самым крупным предприятием по разливу воды в Тибете.

Тибет: «хранилище воды Азии»

■ В Тибете берут свое начало самые большие реки, которые протекают в Китае и Юго-Восточной Азии. Тибетские ледники питают такие реки, как Брахмапутра, Меконг, Янцзы, Инд, Хуанхэ и Салуин. Кроме того, «Крыша мира» известна как район проживания многочисленных видов горной фауны, которые смогут выжить только при «особых», первобытных и незагрязненных экологических условиях.

Минеральная вода высокогорья представляет собой один из главных экономических ресурсов региона; с 2006г. железнодорожная дорога Цинхай–Лхаза уменьшила затраты на транспорт воды, предоставив возможность ее распределения по всему Китаю и за границей.



■ КОМПАНИЯ SMI В КИТАЕ



Постоянная нацеленность на достижение полного удовлетворения клиента подтолкнула фирму SMI на открытие двух представительств на китайской территории – в промышленных центрах Нанджинг и Гуанчжоу.

Сотрудничество с говорящим на родном языке и высокопрофессиональным персоналом гарантирует высококачественные услуги как в сфере коммерческой деятельности, так и в плане предоставления технической помощи для установки и обслуживания оборудования. Кроме того, у клиента есть возможность получать запчасти непосредственно в Китае, это позволило оптимизировать сроки доставок и уменьшить транспортные затраты. Компетентность, профессионализм и наличие торгового и технического персонала представительств фирмы SMI в Китае являются ключевыми факторами прекрасных показателей продаж, достигнутых фирмой в данном регионе.

SMI и 5100: Вместе высоко в горы



■ Компания Tibet Glacier Mineral Water Co. Ltd занимает первое место в мире относительно высоты расположения над уровнем моря. С производственной мощностью в 300 тысяч тонн в год, завод является самым крупным предприятием по разливу воды в Тибете.

Географическое расположение на высоте 4300 метров над уровнем моря требует передовой технологии разлива, которая позволяет заводу постоянно противостоять трудностям, вызванным чрезвычайными климатическими условиями. С другой стороны, особое внимание должно быть уделено процессу разлива, так как продукция распространяется по всему Китаю и за границей.

Осознавая необходимость этого, Tibet Glacier Mineral Water Co. Ltd обратилась к фирме SMI с просьбой поставить упаковщик серии WP модели 350 для установки в разливочной линии с производственной мощностью 25200 бутылок в час. Поэтому мы можем отметить, что упаковочные машины SMI установлены во всех частях мира; они приспособлены для ежедневной работы в различных климатических условиях. Упаковывание в коробку из гофрированного картона было расценено как идеальное решение для сбыта в любой части мира продукции компании Tibet Glacier Mineral Water Co. Ltd.



Тип упаковки, реализованный при помощи упаковщика SMI в картонные короба, действительно предоставляет преимущества при транспортировке: бутылки ПЭТ внутри ее защищены от ударов, истирания и механического воздействия, поскольку картон играет роль амортизатора при перемещениях. Минеральная вода «5100» распространяется в квадратных бутылках ПЭТ емкостью 0,33/0,5/1 литр, и в цилиндрических бутылках ПЭТ емкостью 1,5 литра. Меньшие бутылки – емкостью 0,33 и 0,5 литра – упаковываются в традиционном формате 4x6, тогда как бутылки емкостью 1 и 1,5 литра – в формате 3x4. На решение компании из Тибета сотрудничать с фирмой SMI позитивно повлияла прекрасная репутация, которую Smigroup получила на всем Азиатском континенте, где на протяжении длительного

времени она считается высококвалифицированным и достойным доверия партнером. В самом лишь Китае установлено более 350 упаковочных машин SMI, более 40% из которых представлены упаковочными машинами в картонные короба. Кроме того, с целью противостояния чрезвычайным климатическим условиям, имеющим место на «вершине мира», Tibet Glacier Mineral Water Co. Ltd приняла решение довериться эффективности технологии SMI, упаковочные машины которой отличаются модульным дизайном, оперативной гибкостью и высокой производительностью благодаря полной автоматизации процессов, электронному управлению осями машины и кабельной проводкой через шину поля. Среди факторов, определяющих выбор в пользу продукции SMI, мы можем отметить конкурентную цену, техническое и послепродажное обслуживание, которое гарантируется китайскими представительствами в Нанджинге и Гуанчжоу.

