

# Доверяют во всем мире, выбирают на местах

Гарантия надежных решений



Компания Хемпель стоит на страже самых ценных активов наших клиентов.

# Мы стремимся предлагать самые надежные решения в области покрытий.

Мы предоставляем нашим клиентам консультации, техническую поддержку и продукцию, на которую они могут положиться. Наши решения в области покрытий, не только обеспечивают превосходную защиту, но и помогают повысить эффективность труда. Вот зачем мы работаем, и вот почему мы лучший партнер для заказчиков в более чем 80 странах по всему миру.

Надежные решения

24

Имея производственные мощности по всему миру, многою продукцию мы можем поставить в течение 24 часов.

20

Примерно каждые 20 минут из ворот одного из наших заводов выезжает машина с грузом лакокрасочных материалов.

750

Каждую минуту где-то в мире наносится около 750 литров покрытий Хемпель.

# Добавляя ценности каждому бизнесу

Компания Хемпель представлена во многих отраслях промышленности. Мы обладаем обширными знаниями и опытом, но наши цели всегда остаются неизменными: предоставлять нашим клиентам надежные продукты и решения, которые принесут реальную пользу. Мы добиваемся этого, постоянно инвестируя в НИОКР, для того, чтобы разрабатываемые нами технологии улучшали бизнес наших клиентов и помогали снизить отрицательное воздействие на окружающую среду.

При поддержке международной группы специалистов, Хемпель открыла свои подразделения во многих странах по всему миру. Это позволяет нам оказывать нашим клиентам индивидуальные услуги, адаптированные к местным условиям.



# Местные секторы рынка



## Нефтегазовая промышленность

Уже 50 лет мы поставляем противокоррозионные, термостойкие и специальные защитные покрытия для нефтегазовой отрасли.



## Химические заводы

Более 50 лет Хемпель поставляет на химические заводы противокоррозионные, изоляционные и химически стойкие покрытия.



## Энергетика

40 лет мы осуществляем защиту для угольных, газовых, ветряных гидроэлектростанций и станций на основе возобновляемых источников энергии.



## Портовое оборудование

Наши защитные покрытия надежно обеспечивают работоспособность погрузочно-разгрузочного портового оборудования.



## Инфраструктура

Вспучивающиеся огнезащитные, противокоррозионные и декоративные покрытия Хемпель применяются на небоскребах, мостах и иных сооружениях по всему миру.



## Горнодобывающая промышленность

Наши защитные покрытия придают стойкость к атмосферным воздействиям, коррозии, ударам и абразивному износу объектам горнодобывающей промышленности мира.



## Железнодорожные вагоны

Для железных дорог мы предлагаем экономичные, износостойкие системы покрытий на водной основе, соответствующие экологическим нормам.



## Водоснабжение и водоочистка

Высокоэффективные, устойчивые к коррозии и химически стойкие грунтовки и финишные покрытия Хемпель гарантируют увеличенный срок службы всех элементов систем водоподготовки.

# В самых суровых условиях промышленной среды

От ветропарков в Северном море до трубопроводов через пустыню, мировая промышленность и инфраструктура подвергаются воздействию самых суровых внешних условий на нашей планете. По всему земному шару наши покрытия защищают значимые промышленные объекты от коррозии, помогая сохранять ресурсы.

Мир меняется невероятными темпами. Население растет, технологии развиваются и потребление ресурсов только увеличивается. Нам необходима все более развитая инфраструктура и промышленность, чтобы снабжать энергию наши города, обеспечивать население связью, производить значимые товары потребления – и здесь наши покрытия играют жизненно важную роль.

От мостов и туннелей до стадионов, небоскребов и буровых вышек, наши покрытия обеспечивают надежную защиту даже в самых суровых условиях. Но мы предлагаем больше, чем просто защиту. На каждом объекте, работая в тесном контакте с клиентом, мы разрабатываем специальные

решения в области покрытий, которые повышают безопасность и увеличивают межремонтные интервалы.

Обладая опытом, накопленным в различных сферах применения защитных материалов, мы предлагаем полный ассортимент покрытий: от быстросохнущих систем, повышающих скорость выполнения работ, до экологически безопасных покрытий, задающих новые стандарты в отрасли. Все наши продукты легко наносятся, просты в обслуживании и имеют длительный срок службы. Мы постоянно расширяем границы технологии производства покрытий в поисках самых лучших решений.

## 2

Наши покрытия для пассивной огнезащиты позволяют металлоконструкциям сохранять свою несущую способность при пожаре на срок до двух часов, предоставляя людям драгоценное время для эвакуации из здания.

## Знаете ли вы...?

Наши внутренние покрытия для газопроводов создают внутри трубы гладкий профиль поверхности для улучшения прохождения газа. Для транспортировки газа требуется меньше энергии, что снижает затраты операторов.

## 3

Наши грунтовки с активированным цинком, обладающие барьерной, ингибиторной и электрохимической технологиями защиты от коррозии, эффективнее цинк-эпоксидных материалов без содержания активированного цинка.

## «Тройский мост подобен скульптуре и является прекрасным дополнением города Прага»

Жюри премии ECCS European Steel Bridge Award за строительство металлических мостовых конструкций

## Хемпель защитил пражский мост, отмеченный наградой, на века

С момента своего открытия в 2014 г. Тройский мост, спроектированный компанией Mott MacDonald, завоевал статус культового сооружения в Праге. Эта арочная конструкция длиной 262 метра над рекой Влтавой служит для перемещения пешеходов и велосипедистов, на ней имеются четыре автомобильные полосы и двухпутная трамвайная линия.

Перед компанией Хемпель стояла задача подобрать правильную систему покрытия для моста, которая обеспечит безупречную стойкость к атмосферной коррозии в среде категории C5-I. Кроме того, конструкция моста подразумевает сильную загруженность и имеет невероятно большое количество соединений, и это означало, что лакокрасочному покрытию предстояло выдержать интенсивные нагрузки.

Уникальное решение для этого моста включало грунтовку Nempadur Zinc 17360, нанесенную на заводе, поверх которой на монтажной площадке были нанесены Nempadur Fast Dry 15560 и Nempathane HS 55610. Вся система была успешно аттестована в соответствии с регламентом Министерства транспорта на 30-летний срок эксплуатации.

Прошло совсем немного времени, и мост начал привлекать внимание архитектурных экспертов. В 2015 году он получил премию ECCS Award за строительство металлических мостовых конструкций, в которой жюри похвалило его «красивый дизайн», «стройность и элегантность», отметив в заключение, что «Тройский мост подобен скульптуре и является прекрасным дополнением города Прага».

«Хемпель записывает в свой актив участие в одном из самых грандиозных архитектурно-строительных начинаний в Москве – проекте «ВТБ Арена парк».



## Хемпель на страже исторического стадиона

Идея реконструкции старейшего в стране стадиона «Динамо» возникла в 2007 г. Согласно замыслу авторов проекта, восстанавливаемые исторические фасады стадиона будут надстроены стеклянной конструкцией, внутри которой расположатся спортивные объекты. Концепция предполагает уникальное инженерное решение: возвышение футбольного поля на 8 метров над землей. Помимо двух арен в состав комплекса войдут Музей «Динамо», торговый центр и подземный паркинг. Генеральным подрядчиком работ выступает компания Codest International S.r.L.

Для обеспечения антикоррозийной защиты металлоконструкций, часть из которых была произведена в России, а часть – изготовлена и окрашена в Италии фирмой Cimolai S.p.A., была выбрана продукция Хемпель. Учитывая коррозионную активность среды С4 и требования огнезащиты и стандарта ISO 12944-5, мы предложили две следующие схемы, наносимые методом безвоздушного распыления.

Для Центрального стадиона «Динамо»: двухкомпонентная эпоксидная грунтовка Nempadur Avantguard 750 + двухкомпонентный высокоструктурированный эпоксидный материал. Nempadur Mastic 45880/17410 + двухкомпонентное гляцевое акрил-полиуретановое финишное покрытие Nempathane Topcoat 55210.

Для комплекса «ВТБ Арена»: двухкомпонентное высокоструктурированное эпоксидное покрытие Nempadur Fast Dry 17410 + однокомпонентное огнезащитное покрытие Nempascore One FD 43601 + двухкомпонентное гляцевое акрил-полиуретановое финишное покрытие Nempathane HS 55610.

На рынке защитных покрытий Хемпель пользуется репутацией крупного игрока, предлагающего широкий ассортимент высококачественных антикоррозийных материалов, в числе которых – не имеющий аналогов продукт Nempadur Avantguard 750. Важную роль при выборе поставщика стало также наличие производства в России, которое было запущено на заводе в Ульяновске в марте 2016 г.

Хемпель по праву гордится участием в этом знаковом проекте, сочетающем в себе новейшие технологии, актуальные тенденции урбанизма и бережное отношение к историческому наследию Москвы.

# Энергоэффективный флот

Для мировой экономики морские пути сообщения являются жизненно важными каналами коммуникаций. Они также представляют собой исключительно сложную среду для судов, которые следуют по ним. Наши покрытия помогают держать под контролем силы природы, улучшая при этом энергоэффективность и экологические показатели.

От ледяных просторов Арктики до штормовых южных морей, морская среда является одной из самых негостеприимных на планете. Выше ватерлинии сочетание коррозионно-активного морского воздуха и износа, вызываемого погрузкой и выгрузкой перевозимых грузов, быстро разрушает незащищенный металл. Ниже ватерлинии на корпус налипают морские организмы, нанося ущерб гидродинамике судна и способствуя увеличению счетов за топливо и выбросов загрязняющих веществ.

Более 100 лет мы помогаем клиентам преодолевать эти трудности, постоянно раздвигаем границы того, что могут сделать покрытия, чтобы обеспечить максимально надежную защиту и

эффективность для флота. Сегодня мы можем поставить проверенное, основанное на передовых технологиях покрытие практически для любых частей судна, от балластных цистерн до жилых помещений.

Независимо от того, комплектуем ли мы судовую запас для технического обслуживания на борту, или же поставляем полный спектр покрытий для новых судов, наш подход всегда одинаков. Мы работаем в тесном контакте с клиентами, от составления спецификации до нанесения и обслуживания, чтобы они могли с выгодой для себя использовать выбранное покрытие для защиты своего судна и повышения его общей эффективности.

Мы поставляем покрытия для любых частей судна:

- подводной части корпуса
- балластных цистерн
- грузовых трюмов
- грузовых танков
- палуб, надводных бортов и надстроек
- жилых помещений
- резервуаров с питьевой водой
- судового запаса на рейс

## 1917

В 1917 г. мы вывели на рынок наше первое топливосберегающее противообрастающее покрытие для корабельных корпусов. Сегодня мы продолжаем оставаться мировым лидером в области технологий контроля обрастания.

## 8

Наши специальные покрытия для корабельных корпусов обеспечивают до 8 процентов снижения потребления судном топлива и выбросов CO<sub>2</sub>, значительно улучшая при этом эффективность и экологические показатели.

## 70 миллионов

За последние 20 лет мы продали свыше 70 миллионов литров армированных волокном покрытий.

«Снижение энергопотребления означает не только то, что суда меньше загрязняют окружающую среду, это оправдано и с коммерческой точки зрения, поскольку мы можем сократить наши затраты».

Grimaldi Group



## Снижение расхода топлива и вредных выбросов

Благодаря нашему силиконовому покрытию для судовых корпусов Grimaldi Group снизила расход топлива и вредные выбросы у более чем 30 судов.

Когда морские организмы, такие как ракушки и биомасса, прикрепляются к корпусу судна, дополнительное сопротивление, которое они создают, означает, что для движения корабля требуется больше топлива. В этой связи растет и сам расход топлива и связанные с этим выбросы CO<sub>2</sub>. Поскольку для большинства судов топливо является главной статьей расходов, все, что помогает снизить обрастание, обеспечивает ощутимую экономию для судовладельцев и значительное уменьшение выбросов вредных веществ в окружающую среду.

Практика показывает, что наши гидродинамические силиконовые покрытия для судовых корпусов снижают расход топлива и связанные с этим выбросы в среднем на 6 процентов в год. Однако, как выявила Grimaldi Group, фактическое снижение затрат на топливо может быть гораздо значительнее.

Grimaldi – транснациональная группа логистических компаний, специализирующихся на грузовых и пассажирских перевозках, нанесла наши силиконовые покрытия для судовых корпусов на более чем 30 судов, в том числе на семь судов всего за один месяц. При каждом нанесении покрытия группа наших консультантов работала в тесном контакте с Grimaldi на протяжении всего периода докования, обеспечивая правильность и эффективность нанесения системы покрытий для скорейшего возвращения каждого судна к эксплуатации.



# Мир цвета

Покрyтия – это, возможно, самые часто встречающиеся, но, одновременно, самые незаметные продукты в мире. От нашего дома и места работы до музеев, школ и общественных зданий – покрытия окружают нас со всех сторон, делая нашу жизнь ярче и безопаснее.

В нашей повседневной жизни цвета играют очень важную роль. Они влияют на наше настроение и образ мысли. От них становится светлее и легче на душе, они укрепляют ощущение благополучия.

Компания Хемпель придает цвету огромное значение. Цветовая гамма наших декоративных продуктов разнообразна, а наши консультанты всегда готовы посоветовать и помочь в выборе идеального цветового решения как для интерьера, так и для экстерьера зданий наших клиентов.

При этом система покрытий должна защищать здания от непогоды, загрязнений и общего износа. На основе многолетнего опыта в сфере применения защитных покрытий нами была разработана линейка высокопрочных декоративных

материалов для любых поверхностей и практически для любых нужд – от износостойчивых глянцевых финишных покрытий до теплоотражающих красок для жаркого климата. Мы также поставляем специальные краски для разных областей применения и потребностей, такие как антиплесневые и антибактериальные покрытия, улучшающие гигиену в больницах, санузлах и столовых.

Обладая широким ассортиментом продукции, мы представляем идеальное решение в области покрытий для всего здания, от пола до крыши. Все продукты обеспечивают продление срока службы здания и отличаются долговременными эстетическими свойствами, минимальными требованиями к обслуживанию и прекрасным качеством отделки.



## 5

Наши теплоотражающие наружные покрытия, нанесенные на здания на Ближнем Востоке, снижают энергопотребление кондиционеров воздуха в среднем на 5 процентов.

## Знаете ли вы..?

Цвета творят чудеса. Например, правильные цвета в школе могут способствовать повышению внимательности учеников.

## 0

Ни в одном нашем декоративном продукте не используется свинец, и мы твердо нацелены на разработку экологически устойчивых решений без ущерба для их качества или эффективности.

«В сегменте декоративных покрытий Хемпель имеет широкий ассортимент продуктов для защиты и отделки любого участка в здании, от наружных стен до полов, а также обеспечивающих вспучивающуюся огнезащиту самых важных элементов каркаса. Безусловно, они могут наноситься на любые применяемые материалы – гипс, цемент, дерево, металл и т.п.»



## Защита и отделка

Примером этой разносторонности может служить тесное взаимодействие с Хемпель при строительстве Института молекулярной медицины «Принсипе де Астуриас».

Подрядчику строительства был нужен производитель лакокрасочных материалов, способный предложить решения, отвечающие требованиям по защите и отделке всех элементов здания общей площадью 32 000 м<sup>2</sup>.

В Институте молекулярной медицины было необходимо обеспечить защиту и отделку как наружных, так и внутренних стен и коридоров, а также мастерских, складских помещений, жилища для животных и паркинга.

Для металлических поверхностей наружных стен была выбрана грунтовка Hempalin, с учетом ее эластичности и отличных защитных свойств в условиях умеренной коррозионной активности.

Герметизирующее промежуточное покрытие и эмалевая краска с великолепной прочностью и устойчивостью блеска и цвета, а именно Hempel's Polyenamel, были выбраны для впечатляющего вестибюля здания.

Все 4 700 м<sup>2</sup> жилища для животных также были окрашены, где особое внимание было уделено полу, для которого использовалась система Hempafloor, специально предназначенная для больниц, лабораторий и складских помещений.

Наконец, на пол паркинга была нанесена система Hempafloor 160, состоящая из Hempadur Sealer SF, Hempadur Sealer SF с диоксидом кремния и финиша Hempadur. Данная система была выбрана с учетом ее высокой стойкости к абразивному износу и разливам химикатов, защиты от воздействия вулканизированной резины (легкое удаление следов шин) и отличной устойчивости цвета.

# Надежная защита вашего груза

Каждый пятый грузовой контейнер в мире защищен от коррозии покрытием Хемпель, как изнутри, так и снаружи.

Перевозки водным транспортом бесспорно являются наиболее энергоэффективным и экономичным способом транспортировки грузов. Каждый день миллионы тонн товаров – от автомобилей и кранов до бананов и бобов – перевозятся в контейнерах с заводов и полей на наши местные рынки и в магазины. Каждому из этих контейнеров требуется защита от непогоды, неосторожного обращения и грузов, потенциально способных нанести повреждения.

Будучи одним из ведущих мировых поставщиков покрытий для контейнеров, мы производим покрытия для производства и ремонта контейнеров любого типа. Все наши решения предназначены для продления срока

службы контейнеров, снижения затрат на их обслуживание и повышения эффективности нанесения покрытий. Мы также проводим осмотр производственных линий наших клиентов, чтобы помочь им оптимизировать процессы нанесения и сократить затраты.

Производство контейнеров постоянно совершенствуется, поэтому мы, совместно с нашими клиентами, ведем разработку новых решений, соответствующих меняющимся потребностям отрасли. Сюда входит разработка первой в мире трехслойной системы покрытия для контейнеров, перевозимых по воде, которая помогает производителям защищать как их контейнеры, так и окружающую среду.

1/5

Хемпель поставляет покрытия для производства контейнеров и их ремонта. 1/5 всех грузовых контейнеров покрываются нашими материалами, что делает нас одним из ведущих мировых поставщиков на рынке контейнеров.

Знаете ли вы...?

Наши консультанты по покрытиям могут провести осмотр ваших производственных линий, чтобы помочь вам оптимизировать процессы нанесения материала и сократить затраты.

3

Компания Хемпель разработала первую в мире трехслойную систему покрытия для контейнеров, перевозимых по воде. Она помогает производителям защищать их грузовые контейнеры от коррозии, а также сохранять окружающую среду.

# Под ветром и парусом

Обладая полным ассортиментом продукции для прогулочных и гоночных судов, мы помогаем любителям парусного спорта успешно продолжать плавание.

Уже сотню лет мы применяем наши знания и опыт, накопленные в сфере судостроения и судоремонта, для прогулочных яхт, гоночных катеров и парусных лодок. В результате, любители парусного спорта и яхтостроители могут найти продукты Хемпель, которые решают различные задачи по уходу за любыми частями их судов.

Для профессиональных яхтостроителей мы поставляем полный ассортимент высокотехнологичных покрытий, от долговечных финишных красок, которые на многие годы сохраняют прекрасный внешний вид, до перспективных покрытий для корпуса судна, улучшающих

гидродинамику яхты, снижающих потребление топлива и увеличивающих скорость хода. Для любителей парусного спорта мы предоставляем полный ассортимент продуктов по уходу за судном, облегчающих его обслуживание.

Наши яхтенные покрытия и продукты по уходу за судами отвечают высочайшим критериям и соответствуют всем природоохранным и законодательным нормам. Все они просты в использовании – таким образом, вы тратите меньше времени на покраску судна и проводите больше времени на открытой воде.

## Просто лучшие

Наша цель – помочь упростить работу по окрашиванию и обслуживанию и предоставить решения, лучше которых просто нет на рынке.

## Любая задача по уходу за судном

Мы знаем как окрасить, защитить и очистить судно любого типа, и можем поставить проверенный продукт для любого проекта по окрашиванию судов.

## Проверены и испытаны

Наши продукты испытываются и разрабатываются, исходя из высочайших критериев. Они отвечают всем природоохранным нормам и соответствуют законодательству



## Капитальный ремонт традиционной деревянной парусной лодки

Проектом предусмотрена полная реставрация традиционной деревянной парусной лодки длиной 12 метров.

Данные реставрационные работы, в основном, затрагивают подводную часть корпуса, борта и палубу из древесины твердой породы.

Классическую деревянную парусную лодку следует рассматривать как плавающую по морям драгоценность, которую необходимо защитить, и чью естественную красоту необходимо подчеркнуть.

Предлагаемые восстановительные работы должны учитывать агрессивность среды, сочетающей в себе воду, соль, ветер и солнце, а также хрупкость дерева, эстетические параметры используемых материалов и срок их службы.

Не менее важно добиться нужного цвета и глянца отделки, а также сохранения свойств покрытий на долгий срок.

Решения в области покрытий, использованные для бортов и палубы парусной лодки, основываются на новейшей технологии, применяемой в однокомпонентных финишных красках и лаках, а именно, модифицированных алкидных смолах, присутствующих в Hempel's Brilliant Gloss и Dura Gloss Varnish.

Для подводной части корпуса была выбрана самополирующаяся противообрастающая краска премиум-класса, такая как Mille NCT.

600

Более 600 наших консультантов по покрытиям, многие из которых сертифицированы по стандартам FROSIO/NACE, оказывают услуги технического сервиса и обеспечивают поддержку заказчикам по всему миру.

50

Переход на быстросохнущую двухслойную защитную систему Хемпель может помочь производителям тяжелого оборудования и металлоконструкций добиться до 50 процентов увеличения производительности.

20

При правильном нанесении и обслуживании большая часть наших защитных покрытий прослужит 20 лет и более.



## Что стоит за каждым качественным покрытием

Каждый день наших консультантов по покрытиям и инженеров можно найти на стройплощадках, в сухих доках и на производственных линиях, где они помогают клиентам повысить качество нанесения материала и снизить затраты.

В конкурентной среде для успеха требуется больше, чем просто технологии. Компаниям также необходимы люди с нужными навыками, знаниями, опытом и отношением к делу, чтобы превратить эти технологии в ценные решения. Именно это делает нас отличными от многих других. Наши высококвалифицированные консультанты по покрытиям работают с клиентами по всему миру, чтобы обеспечить максимально эффективное нанесение покрытий и полное соответствие заявленных эксплуатационных характеристик.

Свыше 90% случаев преждевременного разрушения покрытий вызваны некачественной подготовкой поверхностей или неправильным нанесением – или же сочетанием того и другого. Вот почему мы предоставляем нашим клиентам

консультации и поддержку на протяжении всего процесса нанесения покрытий. От подготовки поверхности до окончательного отверждения и подкрашивания, мы помогаем обеспечить правильность нанесения каждого покрытия, чтобы наши клиенты получили оптимальную защиту на максимальный срок.

Поскольку нанесение покрытия для многих проектов может стать значимым источником острых проблем, мы также помогаем клиентам оптимизировать процесс нанесения, либо на их производственной линии, либо на стройплощадке. Проанализировав весь процесс, мы помогаем сократить время нанесения, время сушки и расход материала – для повышения производительности и уменьшения затрат.

### Наши услуги:

- Предпродажные консультации
- Поддержка на месте проведения работ
- Оптимизация производства
- Отчеты о состоянии покрытия и ремонте
- Индивидуальная поддержка клиентов при обслуживании
- Инспекции
- Обучение

## Революционная идея

Наш основатель Й.К. Хемпель считал, что компания ответственна за своих сотрудников, окружающую среду и общество. Компания, которую он основал, серьезно изменилась за последние 100 лет, но заложенные им принципы остаются в основе всего, что мы делаем.

Готовые смешанные корабельные краски были практически неизвестны в 1915 г., когда Й.К. Хемпель начал продавать их торговым судам, работающим в Копенгагене (Дания) и его окрестностях. Начало было скромным – Й.К. Хемпель доставлял свой первый заказ сам, проезжая на велосипеде через весь город с ведрами с краской, подвешенными на руле – однако компания, которую он основал, продолжила свое развитие и стала одним из самых известных в мире поставщиков покрытий.



Основатель компании Хемпель Й.К. Хемпель

### Единственный владелец

Для того, чтобы обеспечить прочную экономическую основу для непрерывной деятельности Группы компаний Хемпель, в 1948 году Й.К. Хемпель учредил Фонд Хемпель. Он перевел в него все свои акции, практически передав право собственности компании в руки сотрудников. Сегодня Фонд Хемпель остается единственным владельцем Группы компаний Хемпель.

Фонд Хемпель является коммерческой организацией, первоочередной целью которой является обеспечение и поддержание прочной экономической базы для Группы компаний Хемпель. Вторая по значимости цель Фонда – социальная и благотворительная: поддержка культурных, социальных, гуманитарных, научных и художественных проектов по всему миру, с упором на образование нуждающихся детей и исследования в сфере экологически устойчивых решений в лакокрасочной отрасли.

### Образование нуждающихся детей

Обеспечение всеобщего качественного образования является одной из целей устойчивого развития, поставленных Организацией Объединенных Наций в 2015 году. Фонд Хемпель присоединился к этой общей цели, чтобы воплотить ее в жизнь. Фонд помогает более чем 55 000 детей из малоимущих семей получить достойное образование, которое обеспечит хорошее будущее им самим и их семьям. Это значит, что работая в Хемпель, каждый сотрудник компании помогает получить образование 10 нуждающимся в этом детям.

### Исследования в области экологически устойчивых решений

Миру необходимы новые технологии в области устойчивого развития. В рамках долгосрочного партнерства с Датским техническим университетом Фонд Хемпель помогает в проведении исследований и просветительской работы в сфере экологически устойчивых технологий в лакокрасочной отрасли.

10

Работая в Хемпель, каждый сотрудник компании помогает получить образование 10 нуждающимся в этом детям.

55 000

Фонд Хемпель помогает более чем 55 000 детей из малоимущих семей получить достойное образование, которое обеспечит хорошее будущее для них самих, их семей и общества в целом.

2000

С 2000 года Фонд Хемпель работает совместно с Датским техническим университетом над созданием международной исследовательской среды для подготовки высококвалифицированных инженеров и исследователей.

# Главная основа всего, что мы делаем

С 1915 года компания Хемпель доказывает, что надлежащая практика ведения бизнеса и забота о людях, окружающей среде и обществе могут быть неразрывно связаны между собой.

Мы считаем, что, являясь международной компанией, мы несем ответственность за распространение по миру практики ответственного ведения бизнеса. Это главный аспект нашей корпоративной ответственности. Мы не ограничиваемся лишь соблюдением законодательства и стандартов. Мы делаем то, что соответствует интересам людей, окружающей среды и общества и, внедряя наши высокие стандарты и принципы, распространяем этот подход на работу всех наших офисов, поставщиков и дистрибьюторов, где бы в мире они ни находились.

## Окружающая среда

Наша продукция продлевает срок службы конструкций и оборудования и помогает сократить вредное воздействие на окружающую среду. Тем не менее, мы считаем, что мы можем сделать еще больше, заложив экологическую устойчивость в основу всего, чем мы занимаемся. Мы разрабатываем продукты, помогающие нашим клиентам сократить энергопотребление, количество отходов и выбросов. Наряду с этим, мы тщательно следим за собственным производством и непрерывно стремимся сократить энергопотребление, количество отходов и выбросов, связанных с нашей собственной деятельностью.

Будучи компанией, имеющей дело с химикатами, мы несем дополнительную ответственность по отношению к окружающей среде. На наших заводах мы используем новейшее оборудование, обеспечивающее безопасность и контроль экологических параметров, и постоянно работаем над снижением количества ЛОС и других вредных веществ в наших покрытиях. В нашем

европейском ассортименте продукции уже отсутствует свинец в составе покрытий, и мы полны решимости исключить свинец из наших продуктов по всему миру.

## Общество

Как международный производитель мы имеем возможность распространять передовую практику на все звенья логистической цепочки, выходя за пределы собственной деятельности. Мы хотим работать только с теми поставщиками, кто разделяет наши этические стандарты: ежегодно мы проводим выборочный аудит поставщиков, чтобы гарантировать поступление сырья из экологически ответственных источников.

Мы также считаем, что корпоративная ответственность должна обеспечиваться нашими сотрудниками. Мы поддерживаем местные инициативы и поощряем дополнительную деятельность наших сотрудников. Это также включает возможность для сотрудников стать волонтером в образовательных проектах, поддерживаемых Фондом Хемпель.

## Люди

При каких обстоятельствах вы бы с нами ни встретились – как клиент, партнер по бизнесу, поставщик или новый сотрудник – вы знаете, что имеете дело с компанией, для которой люди – это главная ценность.

Наши люди – это наш самый важный актив. Они – представители множества различных стран, каждый со своей личной историей и опытом – привносят в нашу работу множество различных компетенций и точек зрения. Мы считаем, что такое многообразие – ключ к успеху нашего бизнеса.

Мы делаем все возможное для создания инклюзивной и благоприятной среды, где каждый может добиться успеха и раскрыть свой потенциал. Академия Хемпель обеспечивает нашим сотрудникам доступ к регулярному обучению и тренингам – каждому в Хемпель помогают поверить, что обучение и личностное развитие – самые важные факторы профессионального роста на протяжении всей жизни.

## Важно знать

Мы привержены реализовывать «Руководящие принципы предпринимательской деятельности в аспекте прав человека», принятых ООН.

# 30

Мы первыми разработали двухслойную систему для башен ветровых турбин. По сравнению с трехслойными решениями, она сокращает энергопотребление, количество выбросов и отходов почти на 30 %.

# 4 000

Академия Хемпель проводит тренинги, включая курсы по развитию лидерских качеств и технике безопасности, для 4 000 сотрудников в год, а также организует выездное техническое обучение для клиентов.



С 1915 года Хемпель является ведущей мировой компанией, специализирующейся на производстве лакокрасочных защитных покрытий. На сегодняшний день 5 500 наших сотрудников в 80 странах мира поставляют проверенные решения на рынки промышленных, декоративных, морских, контейнерных и яхтенных покрытий. Ассортимент компании включает многие признанные торговые марки, такие как Crown Paints, Schaerман и Jones-Blair.

Компанией Хемпель полностью владеет Фонд Хемпель, поддерживающий культурные, гуманитарные и научные программы по всему миру, в том числе в г. Ульяновске, где располагается 28-й завод компании Хемпель.

## Россия

### **МОСКВА**

125167, Россия, г. Москва,  
Ленинградский пр-т, д. 47, стр. 3  
Тел.: +7 495 663 6815  
Факс: +7 495 663 6816/17

### **УЛЬЯНОВСК**

432072, Россия, ул. Ульяновск  
7-й Инженерный проезд, 5  
Тел.: +7 8422 519 300  
Факс: +7 8422 250 455

### **САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

197342, Россия, г. Санкт-Петербург,  
ул. Торжковская, д. 5, оф. 334  
Тел.: +7 812 325 2635  
Факс: +7 812 324 6438

### **ЕКАТЕРИНБУРГ**

620100, Россия, г. Екатеринбург,  
ул. Ткачей, д. 23, 416-06  
Тел.: +7 343 227 0004

### **АСТРАХАНЬ**

414000, Россия, г. Астрахань,  
ул. Володарского, д. 14А, оф. 23  
Тел./факс: +7 851 244 4634

### **МУРМАНСК**

183038, Россия, г. Мурманск,  
ул. Воровского, д. 17, оф. 10  
Тел.: +7 815 245 5051  
Факс: +7 815 245 2986

### **ЯРОСЛАВЛЬ**

15044, Россия, г. Ярославль  
ул. Выставочная, д. 12, оф. 5  
Тел.: +7 910 978 4292  
Тел.: +7 980 706 0472  
E-mail: viz@hempel.com

### **КРАСНОЯРСК**

660060, Россия, г. Красноярск,  
ул. Качинская, д. 64, стр. 9, оф. 307  
Тел./факс: +7 391 265 0755

### **ВЛАДИВОСТОК**

690091, Россия, г. Владивосток,  
ул. Алеутская, д. 51, оф. 33  
Тел./факс: +7 423 243 2109

### **РОСТОВ-НА-ДОНУ**

344019, Россия, г. Ростов-на-Дону,  
1-ая Майская ул., 15/16, оф. 403  
Тел./факс: +7 863 253 8974

### **КРАСНОДАР**

350004, Россия, г. Краснодар,  
Западный внутригородской округ,  
ул. Кожевническая, д. 38, офис 119  
Тел.: +7 918 111 3329

## Украина

### **ОДЕССА**

65045, Украина, г. Одесса,  
ул. Жуковского, д. 33  
Тел.: +380 48 737 3820  
Факс: +380 48 737 3821

### **КИЕВ**

04112, Украина, Киев,  
ул. Рижская, 8а  
Тел.: +380 44 453 7417  
Факс: +380 44 453 7547

## Казахстан

Представитель Хемпель  
в Западном Казахстане:  
Ержан Нарымбаев  
Тел.: +7 701 220 5701  
E-mail: yem@hempel.com

Представитель Хемпель  
в Восточном Казахстане:  
Канат Кайыхов  
Тел.: +7 701 918 7890  
E-mail: kank@hempel.com

## Азербайджан

Представитель Хемпель  
Малик Маммадов  
Тел.: +994 12 564 7934  
Моб.: +994 50 216 0758,  
+994 70 216 0758  
E-mail: malm@hempel.com

## Белоруссия

Представитель Хемпель  
Андрей Падабед  
Тел.: +375 29 322 0287  
E-mail: apad@hempel.com