

Специализированный журнал об экономике и промышленности ЕС



№ 3/2017
(002)

www.violan.cz

VIOLAN REVUE

читайте в номере

Информационный партнёр
чешского павильона ЭКСПО-2017

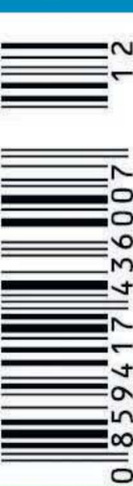
**Посол Чешской Республики
в Казахстане:**

**... ВЫСТАВКА СТАНЕТ ПЛАТФОРМОЙ
ДЛЯ ОБМЕНА ВЗГЛЯДОВ И ИДЕЙ ...**

**Министр промышленности
и торговли Чехии:**

**... ОТЛИЧНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ
ПРЕДСТАВИТЬ ЧЕХИЮ НА ЭКСПО-2017
НЕ ТОЛЬКО В РАМКАХ ЕВРАЗЭС, НО И
УЧАСТИЯ ВО ВСЁМ МИРЕ ...**

VR



**ТАТРА ВАС ДОСТАВИТ ДАЛЬШЕ
ИСТОРИЯ УСПЕХА**

- Традиционный чешский производитель газовых и электрических котлов
- Вся продукция производится в Чехии
- Широкий ассортимент продукции - более 80 типов котлов
- Настенные газовые котлы, включая конденсационные, мощностью 14 - 90 кВт
- Электрические котлы 5 - 45 кВт
- Газовые и электрические каскадные котельные мощностью от 56 кВт до 1,5 МВт

Разные варианты котлов

- Только для отопления
- С проточным обогревом ГВС
- С подключением к внешнему бойлеру ГВС (встроенный трехходовой клапан)
- Со встроенным бойлером ГВС

Каскадная котельная объединяет разные котлы THERM в одну каскадную систему с мощностью до 1,5 МВт, которая в зависимости от тепловых потерь здания автоматически плавно приспособливает свою мощность. Каскадная котельная THERMONA становится оптимальным источником тепла и горячей воды для коттеджей, жилых домов, школ, детских садов и других муниципальных объектов, административных и производственных зданий.



Уважаемые читатели,



Международная специализированная выставка ЭКСПО-2017 является одной из крупнейших выставочных площадок мира. Проведение Международной выставки ЭКСПО-2017 в Астане - один из ключевых национальных проектов Казахстана. Инициатива организации такого грандиозного мероприятия в столице принадлежит Президенту РК Нурсултану Назарбаеву.

Глава государства отметил: «На выставках ЭКСПО все государства мира показывают свои лучшие технологические, научные и культурные достижения. Они формируют новую повестку глобального развития. Такие мероприятия посещают миллионы людей из десятков стран со всех континентов.

Победа Астаны в острой конкурентной борьбе далеко не случайна. Во-первых, это признание нашей столицы как центра, достойного принять событие всемирного ранга, во-вторых, выбор в пользу Казахстана говорит о высокой оценке успехов нашего государства и подчеркивает перспективы его развития, как и всего Евразийского региона».

Располагая огромными природными ресурсами страны, курс президента Казахстана направлен на модернизацию промышленности, создания новых производств и по праву привлекает внимание не только инвесторов, но прежде всего производителей новейших технологий.

И именно эту миссию, в плане интеграционных перспектив развития отношений бизнес сообщества Чехии с Казахстаном и всем миром, выполняет наш специализированный журнал VIOLAN REVUE, посвященный участию Чешской Республики в ЭКСПО-2017.



Заместитель
главного редактора
Václav Hrbek

**EXPO
2017
ASTANA
FUTURE ENERGY**

«Астана ЭКСПО - 2017» ставит перед собой задачу собрать лучшие разработки в этих областях, чтобы на локальной территории в течение 93 дней продемонстрировать не только, какой должна быть и будет энергетика будущего, но и проблематику развивающихся государств, связанную с потребностями в ней. Собранные в Астане ведущие мировые эксперты обсудят, что необходимо сделать, чтобы «зеленая энергетика», ее доступность, экологичность и экономичность стала главным трендом развития на ближайшие десятилетия.

VIOLAN REVUE

Информационный партнёр
чешского павильона ЭКСПО-2017

СОДЕРЖАНИЕ:

- 2 Посол Чешской Республики в Казахстане: „Как влияет на экономику Чехии участие в Астана ЭКСПО-2017?“
- 3 Символ расцвета чешского королевства – Замки средневековья
- 10 Историческая Чехия
- 15 Оломоуцкий край
- 16 Vysocina Region
- 17 Южно-Моравская область
- 18 Чешское пиво! Вкус Устецкого края
- 20 Карловарский край – одного дня недостаточно...
- 21 Город Мелник
- 22 Ассоциация малых и средних предприятий и ремесел Чешской Республики
- 23 С любовью к языкам – народная дипломатия
- 24 Чешское высшее образование
- 28 ТЕРМОНА – все что производим греет
- 29 ТАТРА – история успеха
- 31 ЗИМАТЕХНИК–модернизация трамваев и переработка ТБО
- 32 Новинки чешских технологий - способствующие улучшению быта и экологии

Violan Revue

registration number: MK-ČR-E-21579

Editor-in-chief: Ing. Viktor Ivanov
Graphical design: Violan Trade Inc.
Editorial board and co-workers:
Targamannum s.r.o., Václav Hrbek,
Olga Ivanová, Mgr. Luboš Joza

Publisher: Violan Trade Inc. s.r.o.
IN: 01399586, Residence: Kaprova 42/14,
110 00 Prague, Czech Republic

Violan Revue editorial office address:
Kaprova 42/14, 110 00 Prague, Czech Republic
e-mail: info@violan.cz
web: www.violan.cz



Чрезвычайный и Полномочный
Посол Чешской Республики в
Республике Казахстан госпожа
J. E. PhDr. Елишка Жигова
(*Eliška Žigová*)



ПОСОЛЬСТВО
ЧЕШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Как повлияет на экономику Чехии участие в Астана ЭКСПО -2017?

Чехия перед принятием решения участвовать на выставке ЭКСПО 2017 в Астане тщательно взвешивала все аспекты данного шага. Необходимо осознавать, что речь идет о первом участии нашей страны в специализированной выставке, до этого Чехия принимала участие только в больших ЭКСПО. Речь идет о абсолютно новом шаге для Чешской Республики без влияния исторических аспектов, которые иногда имеют значительное влияние на государственные решения. Тот факт, что выставка пройдет на территории Казахстана и очень хорошо выбранная тема выставки являлись двумя сильнейшими аргументами в принятии положительного решения.

Казахстан является ключевым партнером для Чехии.

Казахстан относится к 12 приоритетным странам, с которыми Чехия хочет развивать экономические отношения. Хотя в прошлом году торговый оборот между нашими странами достиг всего 345 млн. долларов, чешская сторона осознает потенциал, который не был до конца раскрыт и в 2014 году при обороте 1189 млн. долларов. Разница в экспорте из Чехии в Казахстан за вышеуказанные годы составляла 246 млн. долларов. Эта сумма не может быть не интересной для Чехии. В связи с тем, что 80% нашего экспорта в Казахстан составляют станки, машины и их комплектующие, выставка ЭКСПО 2017 является отличной платформой для презентации оригинальных чешских технологий. На протяжении всей выставки в павильоне Чешской Республики вы сможете увидеть презентации именно этих технологий, а на втором этаже рядом с чешским рестораном будет размещен конференц-зал. Мы ожидаем, что наш павильон станет центром для ознакомления казахстанской профессиональной общественности с развитием чешских технологий. Кроме того, мы уверены, что наше участие окажет позитивное влияние на восприятие Чешской Республики казахстанскими предпринимателями и потребителями. Прошу обратить ваше внимание на то, что это касается только билатеральных

экономических отношений между нашими странами. В то же время, мы ожидаем, что Астана ЭКСПО-2017 будет иметь важное значение, по крайней мере для целого региона Средней Азии.

Энергия относится к крупнейшим вызовам будущего.

Осознаете вы это или нет, но недостаток энергии это основа нашей цивилизации. Наша зависимость в данном направлении с каждым днем увеличивается и это подтвердит каждый, кто пережил Black out. С другой стороны энергетика оказывает все больше и больше влияния на окружающую среду. У ряда традиционных источников энергии с долговременной точки зрения ожидается исчерпание (речь идет прежде всего о источниках, которые мы можем использовать за приемлемые для человечества расходы). Поэтому во всем мире быстро расширяется производство и использование возобновляемых источников энергии, которые однако часто дороже традиционных. Вдобавок ко всему, во время их использования мы сталкиваемся с нашей неспособностью эффективно хранить полученную энергию. Все эти аспекты представляют огромный вызов для будущего, который можно преодолеть развитием новых технологий, интеллектуальных сетей и изменениями привычек промышленности и населения. Поэтому мы убеждены, что выставка ЭКСПО 2017 в Астане станет платформой для обмена взглядов и идей не только на академическом и политическом уровне, но также и на предпринимательском и общественном. Технологии для энергетики относятся к традиционно сильным сторонам чешской экономики. Ежегодно Чехия экспортирует специализированные станки и их комплектующие для производства электричества общей стоимостью около 4 млрд. долларов. Посольство Чешской Республики уже зарегистрировало большой интерес чешских компаний в данной выставке. Выгода их участия заключается не только в презентации своих достижений, но и в том, что они смогут на выставке познакомиться с актуальными технологиями и идеями, что в свою очередь будет большим вкладом в инновационный потенциал чешской экономики.

Viktor Ivanov



Гордость страны и главные достопримечательности Чехии — её замки, которых насчитывается около 2500. Практически в каждом уголке Чехии имеется свой собственный старинный замок с интересной древней историей. Замки, укрепленные жилища феодалов, строились согласно определенной структуре: собственно замок (град) с костелом, окруженный одним или несколькими предградиями. В XIX веке многие чешские замки были перестроены в духе романтизма, приобрели элементы неоготики и определенный «английский акцент». Многие замки сегодня предлагают гостям великолепные театрализованные представления — экскурсии в историю Чехии, устраивая рыцарские турниры, костюмированные действия, концерты старинной музыки.

Глубока над Влтавой

Глубока над Влтавой — прекрасное воздушное строение из белого камня, напоминающее Виндзорский замок в Англии, было построено в XIII веке. Современный вид замок, украшенный 11-ю башенками, получил при Шварценбергах после реконструкции 1841–1971 годов.



Живописность замку придают готические детали: эркеры, галереи, зубцы и каменные химеры. Вокруг замка устроен отличный английский парк с редкими видами растений, прудами и заказником.

В замке хранится собрание готического искусства Южной Чехии и Шумавы, голландская живопись XVI–XVIII веков и предметы чешского изобразительного искусства и скульптуры XX века.

Туристам обычно показывают роскошные интерьеры парадных помещений с коллекциями ковров, стекла, фарфора, картин, мебели, капеллы, оружейную палату и зимний сад.

Замок Карлштейн

Этот замок находится всего в 33 км юго - западнее Праги. Он был основан чешским королем Карлом IV в 1348 году.

Первый камень в фундамент замка заложил близкий друг и советник Карла IV, архиепископ Праги Арношт из Пардубиц. Замок строился в очень сжатые сроки под личным надзором императора по проекту француза Матье Аррасского. В основу архитектурного решения замка был заложен принцип ступенчатого расположения.



Карлштейн, расположившийся на высокой скале над рекой Бороунка, был задуман как символ императорской власти и, вместе с тем, как неприступное хранилище важнейших государственных документов, чешских коронационных регалий, драгоценностей и святых реликвий.



Над оформлением замка трудились известнейшие чешские мастера, в числе которых М. Вюрмсер, Т. да Модена и Мастер Теодорик. На протяжении своей долгой истории замок переходил от одной знатной чешской фамилии к другой, перестраивался, реставрировался. Современный вид замку придал архитектор Иосиф Моккер, начавший реставрацию замка при императоре Франце Иосифе I, и придерживавшийся принципа пуризма в архитектуре. Именно благодаря Моккеру замок сохранил чистоту архитектурного стиля, типичного для средневековья, без вкраплений других стилей.

В замке сегодня можно увидеть уникальные настенные росписи XIV века; самую крупную в мире коллекцию средневековой живописи по дереву — 129 шедевров Мастера Теодорика, находящуюся в капелле святого Креста; самое большое в Чехии собрание портретов чешских правителей.

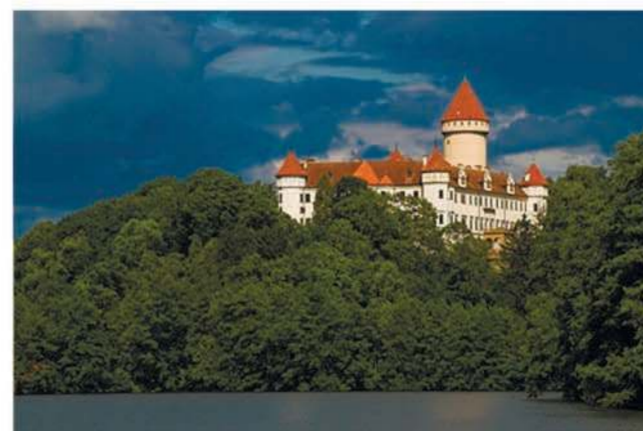
Замок Конопиште

Замок-град Конопиште был построен представителями рода Бенешовичей в конце XIII — начале XIV веков. В свое время эта крепость не имела себе равных среди замков Чехии. В последующие века замок сменил множество владельцев и неоднократно претерпевал реконструкции. Одним из архитекторов, трудившихся

над его оформлением, был знаменитый Иосиф Моккер, при котором постройка приобрела раннеготический вид с элементами французского стиля с доминирующей цилиндрической башней, видимой издали. С 1921 года Конопиште со всем содержимым принадлежит государству.

В замке хранится множество экспонатов, имеющих огромную историческую ценность: старинная мебель, фарфор, майолика, люстры, гобелены, оружие и доспехи, охотничьи трофеи, художественные коллекции.

Замок Конопиште сегодня уникальное место, привлекающее любителей красот, заядлых охотников и всех, кто интересуется историей. Поэтому власти Чехии тратят огромные деньги на то, чтобы сохранить традиции эрцгерцога Фердинанда. Держать парк, замок, строения на его территории, коллекции, растения и многое другое в том же прекрасном состоянии, как и при жизни владельцев.



Чешский Штернберг

Готический замок Чешский Штернберг расположен на скале над рекой Сазава. Это один из старейших замков Чехии — он был основан в 1241 году Здеславом из Дивишова. Из оборонительного сооружения в комфортный замок строение превратилось во II-ой половине XVII века, после реконструкции в стиле раннего барокко. Замок сегодня владеет семья Штернберг — крепость была возвращена своим исконным владельцам в 1992 году. Нынешний хозяин Зденек Штернберг самостоятельно проводит экскурсии по залам, и рассказывает туристам о том, как замок конфисковали коммунисты, а семья Штернберг согласилась выполнять черную работу за возможность ютиться в коморке под лестницей.



В замке имеются потрясающие исторические интерьеры, меблированные в различных стилях: ренессанс, барокко, ампир, богато декорированные — лепниной работы Карло Брентана (XVII в.), хрустальными люстрами и изразцовыми каминами. Кроме того, стоит увидеть уникальное собрание серебрянных миниатюр XVII века, коллекцию оружия времен Тридцатилетней войны, охотничьи трофеи, собрание фамильных портретов.



Замок Локет

Особый интерес у посетителей вызывает замок Локет, расположенный на скале в окрестностях города, в месте излучины реки Огрже. Замок относится к памятникам архитектуры и культуры Чехии средних веков. Несмотря на то, что замок перестраивался, он сохранил свой изначальный облик.



Когда-то он принадлежал чешским королям и даже являлся административным центром Локетской области. Также замок Локет в былые времена служил охотничьей резиденцией Люксембургских королев. Благодаря своим высоким каменным стенам, суровому убранству помещений, особому стилю построек, узким улочкам, древним площадям и другим элементам исторической и архитектурной ценности, Локет стал излюбленным местом туристов, посещающих Чехию

Свое название получил от слова «локоть». Именно форму изогнутой руки напоминает излучина реки Огрже, на берегу которой стоит Локет. В письменных источниках замок впервые упоминается в 1234 году. Вопрос кто из правителей Чехии основал крепость до сих пор остается дискуссионным. Среди возможных основателей называют князя Владислава II, короля Пржемысла I Отакара и короля Вацлава I. В 1822 году здесь сделали тюрьму, действовавшую до 1949 года. С 1968 года является памятником культуры и открыт для посещения как музей. В замке проходили съёмки фильма «Казино „Рояль“».

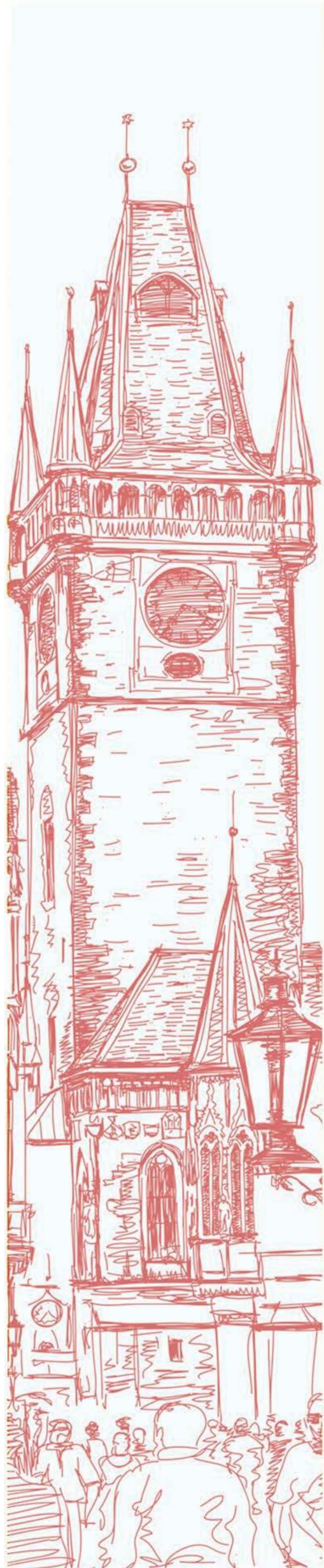
Замок Мельник

В стародавние времена чешские короли не разводились — они отсылали нелюбимых жен в крепость Мельник, или же королевы по собственному почину сбегали в Мельник от ненавистных мужей. Замок стал именоваться «градом королев», и получил убранство, подобающее великосветским забавам чешских аристократов.

Легкомысленному настроению, витавшему в помещениях замка, немало способствовало то, что Мельник всегда славился своим вином. Этот факт не перестает удивлять туристов, уверенных в том, что Чехия известна единственным напитком — пивом. Между тем, традиции местного виноделия насчитывают уже тысячу лет. Самые известные вина Мельника красные «Chateau Melnik».



Сегодня замок принадлежит исконным владельцам — семье Лобковиц. Хозяева не только проводят экскурсии по замку, но и приглашают на дегустацию местного вина в замковые подвалы.



Замок Орлик

Град Орлик был заложен во II-ой половине XIII века, и как многие другие исторические сооружения, пережил на своем веку разрушения и перестройки. Сегодня замок, оформленный в стиле псевдоготики, является единственной в стране резиденцией рода Шварценбергов, владевших некогда всей Южной Чехией.



Замок был возвращен владельцу Карлу VII Шварценбергу, который организует экскурсии для туристов и занимается разведением рыбы в Орлицком озере. Экспозиция крепости знакомит с историей рода и художественными коллекциями, хранящимися в замке.

Рожмберк над Влтавой

Град Рожмберк — хранитель самой популярной в Европе легенды о привидениях — легенды о Белой Даме. Замок, стоящий на высоком берегу Влтавы, был основан в XIII веке рыцарями пятилепестковой розы Розенбергами (или Рожмберками, на чешский лад), приходящимися родственниками могущественным Витковцам, основавшим Чешский Крумлов.



В сегодняшнем замке можно увидеть исторические интерьеры, постоянные экспозиции ренессансной мебели,

фарфора, стекла, оружия, посетить музей пыток, галерею современного искусства.

Замок Кршивоклат

Кршивоклат — старинный охотничий замок чешских королей (XII век), расположенный в живописной местности в 55 км западнее Праги. Монархи прибывали в Кршивоклат в сопровождении охотничьей дружины, придворных и канцелярии. К тому же, этот замок считается самым загадочным из всех замков Чехии, ибо, согласно легенде, именно в его стенах хранится тайна Философского камня, якобы разгаданная алхимиком Эдвардом Келли. Алхимик умер в Кршивоклате, так и не раскрыв тайну вечной молодости императору Рудольфу II.

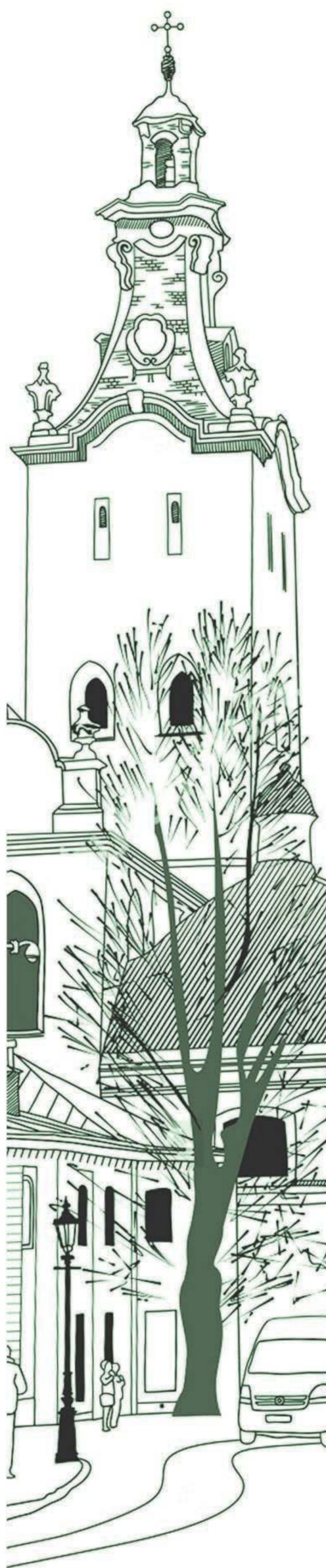
Сегодня Кршивоклат принадлежит государству, в нем проходят реставрационные работы и археологические изыскания.



Туристам стоит увидеть Рыцарский зал, замковую капеллу, музей библиотеку Фюрстенбергов, охотничий зал, музей пыток, коллекцию исторических саней.

Замок Збирог

Замок Збирог был весьма таинственным местом на протяжении тысячи лет — ни одному случайному путнику не удалось в него попасть. Более того, до 2004 года об этом замке не было информации ни в одном путеводителе. Сверхсекретность была вызвана тем, что во все времена замок Збирог считался местом сбора членов Массонской ложи. Впрочем, как говорят, этой цели он служит и по сей день: тайные церемонии проводятся в дни, свободные от туристов. Могущественное сообщество выбрало



Збиров не случайно: замок высится на скале из яшмы, которая, по легенде, обладает исключительной мистической силой. Кроме того, имеются и более прозаические причины, по которым замок бывал недоступным в разные времена: во время Второй мировой войны в нем находился главный штаб СС, а в социалистические времена в замке размещалась секретная радарная станция стран Варшавского договора.



Збиров — один из старейших замков Чехии, он был основан в XIII веке неким Збынеком Заицом. Первое письменное упоминание о Збироге относится к 1230-му году. На протяжении веков владельцами замка побывали Пршемысловичи, Розенберги, Коловраты, Лобковицы, Штраусберги и т. д. Замок часто сдавался в аренду, к примеру, в XIX веке в нем жил с семьей художник Альфонс Муха. Сегодняшний новоренессансный вид замок принял после реконструкции 1868 года по проекту архитектора Аугуста Орта. С 1997 года замок переходит в собственность города Збиров, а с 2005 года — открывается для туристов. В замке имеется множество построек и предметов, связанных с историей масонского сообщества. Однако разобраться в их тайном смысле человеку далекому от масонства можно лишь с экскурсоводом.

Замок Детенице

Замок Детенице располагается в одноименном поселке на севере Чехии, в 80 км от Праги, на территории заповедника Чешский Рай. Замок, построенный в XI веке при Кршинецких, неоднократно менял владельцев, среди которых побывали представители сначала рыцарских родов, затем дворянских. Менялись и стили оче-

редных реконструкций, согласно духу времени и моде: из готической крепости Детенице превратился в дворец в стиле барокко. В замке имеется 16 помещений с уникальными интерьерами, среди коллекций Детенице — собрание оружия Мальтезских рыцарей (более 300 экспонатов), охотничьи трофеи, богатая картинная галерея. В настоящее время хозяевами усадьбы являются супруги Ондрачковы, которые, выкупив имение, отремонтировали замок и открыли его для посетителей. Они организовали при замке пивоваренный музей и открыли старую пивоварню по старинным технологиям.



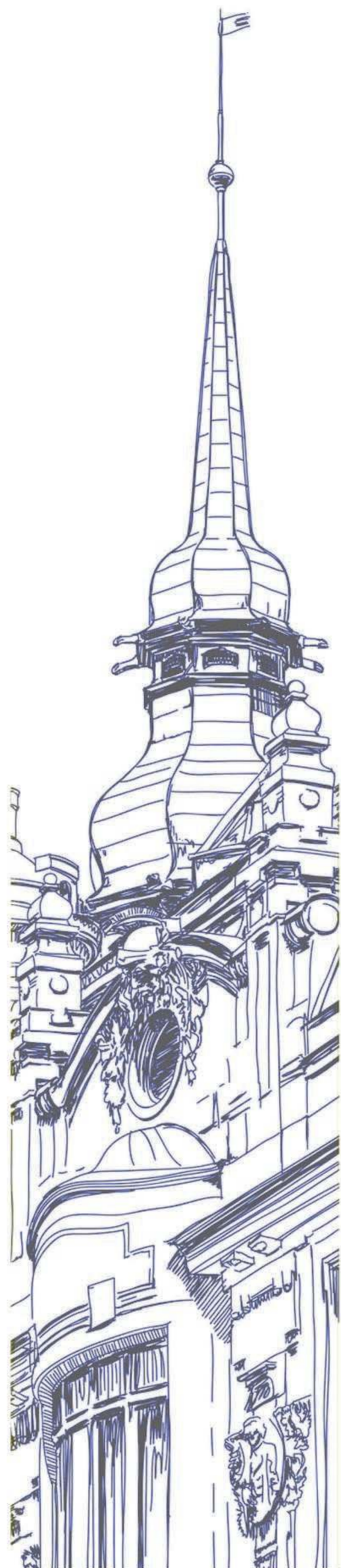
После экскурсии по замку гостям предлагают культурную программу: костюмированное средневековое шоуобильный сытный ужин с дегустацией пива.

Замок Сихров

Замок Сихров — большой романтический замок, построенный в конце XVII века на месте древней готической крепости в окружении живописного ландшафта.



На протяжении своей истории замок был несколько раз реконструирован: сначала в стиле ампира, затем в духе псевдоготики. С 1820 года замком владел известнейший французский



род Роганов, бывший в родстве с французской короной. Именно усилиями Роганов замок приобрел исключительную гармонию внешнего и внутреннего убранства. Замок привлекает туристов оригинальными интерьерами, украшенными богатой резьбой, ценными коллекциями картин (редкое собрание французских портретов), фарфора, мозаики, изделий из олова и стекла. При замке имеется великолепный классический английский парк. Как и полагается настоящему чешскому замку, в Сихрове есть своя легенда с приведением — о призраке Черной Дамы, охраняющей спрятанные в подземельях богатства.

Замок Леднице

Замок Леднице — один из известнейших чешских замков, раскинувшийся в живописном парке на реке Дые. Являясь культурным наследием ЮНЕСКО и одним из крупнейших замковых парков Европы, Леднице включает в себя 37 объектов. В летописях замок упоминается с 1222 года. С 1332 г. до конца Второй мировой войны крепость принадлежала одним владельцам — роду Лихтенштейнов.



Сегодня замок — собственность государства. Современный вид замку придал венский архитектор Йиржи Вингельмюллер, который украсил фасад причудливыми балконами, арками, зубчатыми башенками, колоннами, а интерьеры оформил резными деревянными и костяными рельефами. Посетителям открыт Охотничий и Голубой залы, Африканская комната, Китайский кабинет, замковый парк с уникальной пальмовой оранжереей XIX века.

С недавних пор замок открыт для посещений в зимний сезон.

К тому же, рядом с замком были найдены горячие минеральные источники, сейчас на их основе развивается термальный курорт Леднице. Кроме того, жители окрестных селений хранят традиции виноделия, поэтому туристам стоит посетить замковые погреба и продегустировать настоящее моравское вино.

Замок Пернштейн

Замок Пернштейн, основанный в XIII веке, раскинулся на скалистой возвышенности над городком Недведице. С основанием града связана легенда об угольщике Венаве (Войтехе), которая объясняет появление замкового герба в форме головы зубра с кольцом в ноздрях.

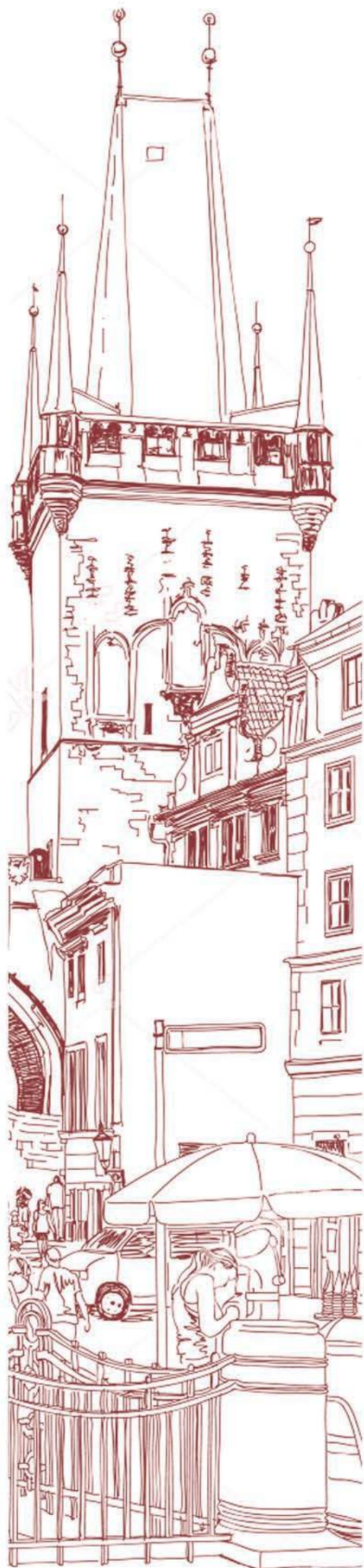


Град, неоднократно перестраиваемый в XVI веке превратился в мощную готико-ренессансную крепость, каковой и дошел до наших дней. Небольшие изменения в стилях барокко и рококо касались только интерьеров замка.

В 2005 году в замке случился пожар, принесший ущерб, исчисляемый 100 млн крон, что, тем не менее, не повлияло на его посещаемость. Замок служил съемочной площадкой для многочисленных фильмов, среди которых «Носферату - призрак ночи», «Лютер» и «Ван Хельсинг».

Замок Фридланд

Замковый комплекс Фридланд состоит из средневекового готического града, роскошного замка в стиле ренессанс и 50-метровой башни. Град был выстроен в XIII веке на пересечении важных торговых путей. С 1558 года замком владел дворянский род Редернов, славившийся не только



успехами в торговых и военных делах но и страстным увлечением искусствами. Именно при них на рубеже XVI и XVII веков возник замок, богато декорированный в технике сграффито. Сменявшаяся на протяжении истории замка череда владельцев реконструировала и перестраивала замок.



В 1801 году Фридланд стал первым замком в Европе, открывшим свои двери широкой публике. Сегодня в замке можно посетить музей, экспозиция которого посвящена истории 30-летней войны и жизни бывшего хозяина замка — Албрехта из Валдштейна. Можно увидеть также ценные предметы интерьера, богатую коллекцию оружия, картин, уникальное собрание курительных трубок.

Замок Боузов

Замок Боузов был основан в начале XIV века. До конца XVII века строение неоднократно меняло владельцев, пока в 1696 году его не выкупил Орден тевтонских рыцарей, которые вскоре забросили замок.



Его реконструкция произошла лишь на рубеже XIX–XX веков в 1895–1910 годах, когда замок получил свой современный вид, в котором органично сплелись различные художественные стили. Тевтонцы оставались хо-

зяевами Боузова до 1939 года, после чего замок конфисковали нацисты. После войны Боузов перешел в собственность государства. Имеются сведения, что Тевтонский орден, возродившийся в наши дни, пытается в судебном порядке вернуть замок, которым он владел в течение 250 лет, однако пока безуспешно. Сегодня историческую и художественную ценность замка составляет огромное количество художественных ценностей, хранящихся в его стенах. В замке имеется собственная древняя легенда о приведении - призраке девушки, коварно обманутой знатным рыцарем.

Замок Градек у Неханиц

Неоготический замок Градек у Неханиц в Краловеградском крае — один из позднейших замков Чехии, возведенный в середине XIX столетия в качестве родового поместья аристократической династии Гаррахов. Однако укрепленная цитадель на этом месте стояла еще с конца XIV века. Трудрами графа Франциска Арношта Гарраха здесь собрана богатейшая коллекция антикварных экспонатов со всей Европы.



Во входном зале замка находится собрание охотничьего оружия XVI и XVII столетий, алебард, а также доспехов. Здесь можно увидеть старинные резные работы местных ремесленников. Рыцарский зал в свое время служил для приема гостей. Его стены украшены портретами знаменитых представителей рода Гаррахов, гербами владельцев замка и родственных родов. «Средневековым» названием зал обязан шести комплектным турнирным доспехам XVI столетия, размещенным по углам помещения. Некоторые экспонаты имеют венецианское происхождение.

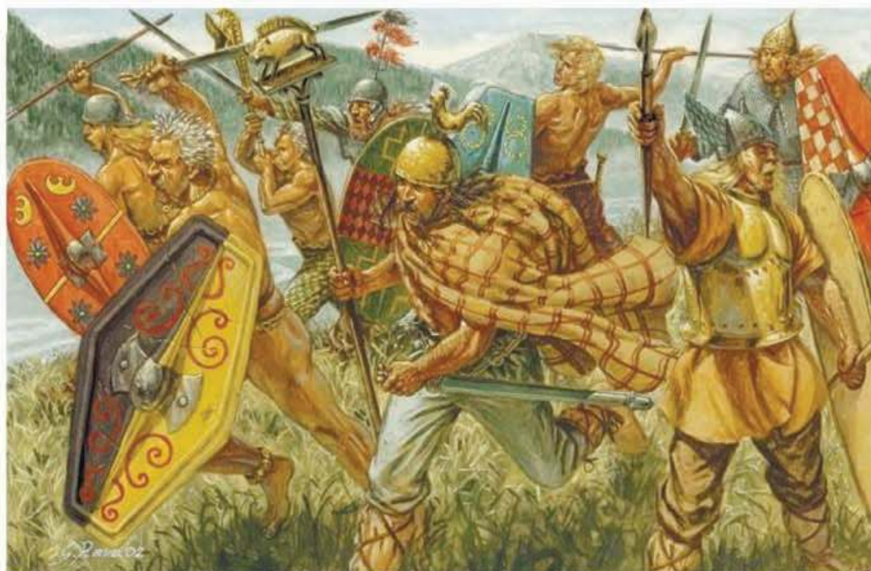
ИСТОРИЧЕСКАЯ ЧЕХИЯ

Bohemia



Viktor Ivanov

В древние времена современная Чехия называлась — Богемией. Это название произошло от древнего кельтского племени боев, которые заселяли эту территорию еще в доисторические времена. Находки археологов на территории современной Чехии подтверждают наличие первой неолитической стоянки на землях современной Праги около 4 тысячелетия до нашей эры. Прошел не один век, прежде чем в урочище Завист (в южной стороне от столицы Чехии) появилось укрепленное городище боев. Эта территория стала именоваться «Земля боев» - так звучит перевод слова «Богемия». Датируется это событие 550-20 г. до н.э.



Древние кельты

Потом на смену кельтам пришли германские племена маркоманов во главе с Марабодом. Германское племя вытеснило или истребило боев. А уже в V веке славяне оккупировали эти земли, создав в районе Велеславин - первое городище славян. К 796 г. на территории современной Чехии образовалось государство Великая Моравия, которое включало в себя территории Словакии, Богемии, а также отдельные районы Польши и Венгрии. Первым правителем империи в начале IX в. стал Моймир I.

Следующий правитель Великой Моравии Ростислав (846—870) пригласил двух миссионеров Кирилла и Мефодия. Благодаря трудам легендарных братьев Византия вскоре предоставила моравянам привилегию богослужения на старославянском языке и использования

глаголического письма, разработанного Кириллом. Старославянский язык стал третьим мировым языком в Европе, наряду с латинским и греческим.

Несмотря на то, что Великая Моравия имела довольно таки внушительную территорию, уже к началу X века это государство распалось.

Благодаря усилиям первой чешской княжеской династии Пршемысловичей, в период с X по XIV век происходит новое объединение страны. Одной из самых значительных фигур



Пржемысл Отакар II

этой династии был князь Вацлав I, причисленный впоследствии к лику святых и считающийся небесным покровителем Чехии. У правящей династии Пршемысловцев сложилась чрезвычайно благоприятная политическая ситуация для восстановления своей государственной независимости. В 1212 г. Пршемысл I получил Золотую буллу, в соответствии с которой Чешское княжество становилось самостоятельным и приобрело статус королевства.

С этим же периодом связано возникновение столицы Чешского государства — города Праги. Согласно старинной легенде, это событие предрекла княгиня Либуше, мифо-

логическая первоосновательница рода Пршемысловичей. Глядя с крутого берега реки Влтавы на то место, где ныне находится Прага, она пророчески воскликнула: «Вижу град золотой, до звезд вознесется слава его!» Конечно же, это просто красивая легенда. Историки считают, что Прага стала столицей после того, как князь Пршемыслович-Боржевой перенес сюда свою резиденцию.



В конце XIII — начале XIV в. чешские короли Пршемысл II (1253—1278) и Вацлав II (1278—1305) вели активную завоевательную политику. К концу 13 века в результате чешско-венгерской войны к Чехии присоединяется большая часть Словакии. В 1270 году в Праге строится Староновая синагога, ставшая культовым местом иудеев. Вслед за Пршемыслом Оттакаром II в чешском городе Оломоуце был убит еще один представитель рода Пршемысловичей — князь Вацлав III. Династия прекратила свое существование.



Староновая синагога

Вопрос о том, кто должен править следующим, вскоре был решен: в 1310 году состоялась свадьба 14-летнего Иоанна Люксембургского на 18-летней дочери Вацлава III Элишке. Чешская корона перешла к династии Люксембургов. Иоанн I рожденный в германских землях и получивший образование во Франции, большую часть времени проводил в заграничных походах, присоединил к Богемии Хеб и значительную часть Силезии. Все вместе новые регионы стали называться землями чешской короны. Он погиб в битве при Креси в 1346 г. выступая против англичан на стороне французов.

Трон перешел к сыну Иоанна Карлу IV. Во время правления Карла IV страна пережила свой золотой век. Главной целью нового короля было укрепление силы и мощи чешского государства. В 1346 г. Карл стал императором Священной Римской империи. Вскоре столица этого могущественного государства по его приказу была перенесена в Прагу.

Карла IV называют отцом чешского народа. Действительно, этот мудрый и просвещенный правитель сделал очень многое для своей страны, а времена его правления стали зенитом могущества и процветания Чехии.

Именно при нем был создан первый на территории Центральной Европы Карлов университет, построены Карлов мост и великолепный собор Св. Вита в Праге, а также множество церквей и монастырей по всей Чехии. В те времена Прага считалась третьим после Рима и Константинополя городом христианского Запада. Золоченая табличка на Старой городской ратуше гласит: «Прага — голова империи». Император придумал план пражского Нового города и самолично руководил строительством; замок Карлштейн и курорт Карловы Вары также были названы в честь Карла IV. К числу заслуг Карла нужно отнести и начало виноделия в Чехии.

Он внес гигантский вклад в развитие Чехии: им учреждена кафедра архиепископства, основан университет, начато строительство собора Св. Вита, замка Карлштейн, под его руководством перестраивается Пражский Град, основывается «Новый город пражский» (Нове Место), ставший крупнейшим историческим кварталом столицы. Правитель ратовал за развитие виноделия, лесного, рыбного хозяйства. Король Чехии, Германии, глава Священной Римской империи, Карл I, он же Карл IV, запомнился умным, прогрессивным руководителем, чье правление вошло в историю как «золотой век чешской истории».

Личная биография Карла IV полна интересных фактов.



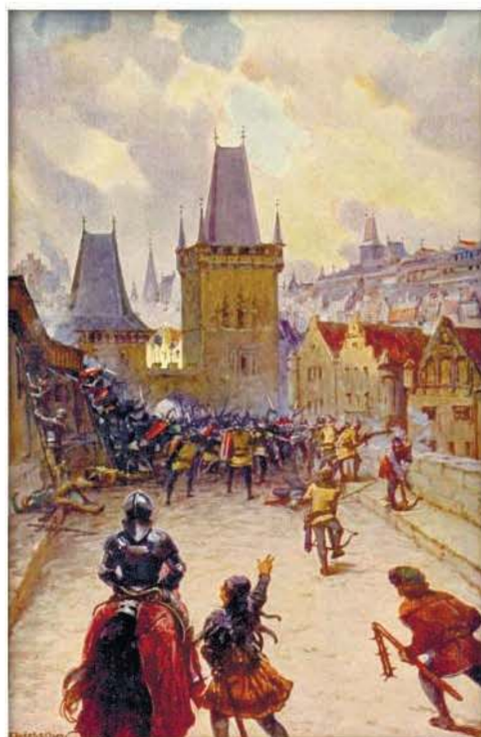
Карл IV (1346—1378)

При рождении у чешского короля было совсем другое имя, его нарекли Вацлавом IV, но поскольку он воспитывался при французском дворе, то там его стали называть Карлом. Карл IV вступил на трон, будучи почти ребенком. Он совсем не знал чешского языка, и его сразу же окружили советчики, которые хотели узурпировать власть. Несмотря на свой юный возраст, Карл оказался очень умным и проницательным политиком. Он за короткий срок выучил чешский язык и взял бразды правления в свои руки.

Карл IV не только формально соединил западно-европейскую и местную династии, но и в своей политике как император и король стремился осуществить глубокое внутреннее объединение Чехии с Империей, причем именно Чехия как его наследственное владение становилась «благороднейшей частью» Империи, как выразился сам Карл IV. Поэтому маленькая Чехия не растворялась в огромной Империи, а становилась ее центром. Карл IV всемерно подчеркивал значение чешской государственной и культурной традиций. В памяти народа Карл IV остался как самый великий чешский государь, как, согласно латинскому выражению, «Отец Отечества».

После смерти Карла IV обладателем чешской короны стал его старший сын Вацлав IV. Период его правления был ознаменован экономическими, национальными и религиозными конфликтами. Предпосылки для этих конфликтов возникли еще при Карле IV. Дело в том, что, будучи очень набожным человеком и, к тому же, имея влиятельных друзей в кругах Ватикана, Карл активно поддерживал духовенство. В конце его правления оно имело такие привилегии, что не могло не вызвать недовольства среди населения страны.

Чехия вступает в эпоху Реформации. Лидером нового религиозного движения стал Ян Гус — ректор Пражского университета, в котором он преподавал теологию. В 1401 г. он начал читать проповеди в Вифлеемской церкви в Праге, где в отличие от большинства других церквей мессы проходили не на латинском, а на чешском языке. В своих речах Гус осуждал чрезмерное богатство католической церкви, призывал к уравниванию прав мирян и духовенства, а так же оспаривал некоторые теологические постулаты.



Adolf - Útok husitských Pražanů

В 1408 г. Ян Гус был изгнан из университета, но продолжал публично отстаивать правоту своих убеждений. За свои убеждения он был отлучен от церкви. Потом, по решению церковного собора, который проходил в немецком городе Констанц, Гус был приговорен к смерти. Его сожгли на костре 6 июля 1415 г. на Староместской площади в Праге. Последние слова великого реформатора, которые он произнес после того, как ему перед сожжением ещё раз предложили отказаться от своих идей

«Не отрекусь!» Смертная казнь Яна Гуса привела к массовым народным волнениям, переросшим в «Гуситские войны» не утихавшие в течение последующих 20-ти лет.

В 1419 г. приверженцы учения Гуса ворвались в здание городской ратуши и выбросили из окна на копья стоящей внизу толпы нескольких католических должностных лиц. Император Священной Римской империи Сигизмунд-1 (1419—1437) с благословения папы возглавил крестовый поход против гуситов, которые отказались признать его на троне Чехии. Среди оппозиционных к королевской и папской власти сил, выступавших совместно на первых этапах гуситских войн, не было единства. Последняя битва произошла в 1434 г. при Лианах, когда император Сигизмунд одержал окончательную победу над повстанцами.

В 1526 году королем Богемии стал австрийский эрцгерцог Фердинанд I Габсбург. Этой династии было суждено править страной вплоть до 1918 года.

Императором, оставившим наиболее заметный и яркий след в истории Чехии, был Рудольф II. Время правления Рудольфа II (1576—1611) считается в истории Чехии вторым Золотым веком. Столица Великой Римской империи была вновь перенесена в Прагу. В стране была провозглашена веротерпимость, за которой последовал экономический подъем. Рудольф II был человек с неординарным и интересным характером. Он держал в качестве домашнего животного льва, был страстным поклонником искусства и мистиком. Рудольф собрал очень большую коллекцию живописи, включающую работы гениев итальянского Возрождения, — Леонардо да Винчи, Микеланджело и Рафаэля. Страсть Рудольфа ко всему, что связано со сверхъестественными силами, привела к тому, что Прага почти на тридцать лет стала мировой столицей алхимии.

Сюда стекались маги и алхимики со всех уголков Европы в надежде получить протекцию императора. Рудольф II был единственным представителем династии Габсбургов, пожелавшим перебраться в Прагу. Как некогда при Карле IV, так и во времена правления Рудольфа столица Чешского государства стала культурным центром Священной Римской империи. В Праге за время правления Рудольфа II было построено множество зданий в стиле барокко, в том числе церковь Лорета и собор Св. Николая.



Пражская дефенестрация

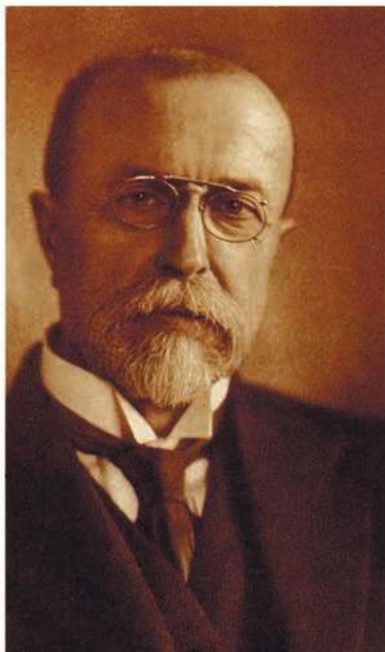
В 1611 году под давлением родственников Рудольф II был вынужден отречься от престола по состоянию здоровья в пользу своего брата Маттиаша.

Последующие представители рода Габсбургов начали проводить политику закручивания гаек: одна за другой отменялись все вольности, на которые был так щедр лояльный и демократичный Рудольф II. В 1618 году политическая ситуация в стране обострилась настолько, что вылилась в событие, получившее название «Второе пражское швыряние из окон»: группа из 27 богемских дворян выбросила из окон королевского дворца двух императорских наместников и их секретарей. Это восстание было одним из поводов к началу Тридцатилетней войны — протестантская Богемия восстала против католической Австрии. Решающим сражением в этой войне стала битва у Белой горы, которую протестанты проиграли. Более 30 000 протестантских семей были вынуждены покинуть страну, а Прага на долгие годы превратилась в провинциальный город. В истории Чехии наступила «темная эпоха» экономического и культурного застоя. В этот период официальным языком государства становится немецкий язык, к немцам переходят все ключевые посты в государстве, они же занимают лидирующие позиции в экономике. Многие чешские дворяне и интеллигенция покидают страну.

Во время правления австрийской эрцгерцогини Марии-Терезии (1740—1780), в стране началась эпоха Просвещения и пробуждения национального самосознания. Сын императрицы Иосиф II (1780—1790) провел в стране ряд серьезных реформ. В 1781 г. он выпустил эдикт о веротерпимости, положивший конец монополии католицизма, продолжавшейся в течении почти 150 лет. Также император в 1791 г. предоставил крестьянам личную свободу от фео-

далов. При императорах Иосифе II и Леопольде II происходит возрождение чешской культуры: в театрах ставятся спектакли на чешском языке, публикуются труды историка Франтишека Палацкого. Прекрасно осознавая создавшуюся для Австро-Венгерской империи угрозу, император Франц-Иосиф пытается остановить революционные настроения в стране, однако ему не удается этого сделать, всю страну охватили крестьянские восстания.

С начала XIX в. страна вступает в эпоху промышленного переворота. В 1867 г. император Франц-Иосиф провозгласил автономию Венгрии, то время как государственный статус Чехии остался неизменным. Народное движение активизируется с новой силой. Его лидером становится профессор Пражского университета Томаш Масарик. Летом 1918 г. в Чехии было образовано временное правительство во главе с Томашем Масариком.



Томаш Масарик

14 октября 1918 года Эдвард Бенеш в Париже заявил, что Национальный совет в Париже, признанный как временное чешское правительство, волей народа берет в свои руки управление судьбой земель чехословацких. 18 октября 1918 года в Вашингтоне Масарик торжественно объявил о чешской независимости. 21 октября американский президент Вильсон потребовал у Австрии независимости для чехов и южных славян. Утром 28 октября Вена подписала ноту о независимости чехов и южных славян и было провозглашено новое независимое государство Чехословакия.

Томаш Масарик в это время был еще в Америке. Во главе Чехословакии стояли депутаты Швегла, Рашин, Стршибрны, Соукуп и Шробар. Через две недели, 14 ноября, в Женеве, на заседании Национального чехословацкого собрания первым президентом Республики Чехословакии был избран профессор Томаш Масарик. 21 декабря Масарик вернулся из Америки в Прагу, где его встречали с искренним восторгом, как освободителя. Первый президент Чехословакии обратился к своему народу со словами: «Мы достигли своей цели. Теперь нужно постараться удержать завоеванное навсегда. Задача, пожалуй, посложнее, чем во время войны. Все граждане доброй воли, без различия партий, религий и национальностей, получили возможность построить образцовое демократическое государство, задачей которого будет заботиться об интересах всего самоуправляющегося общества». В 1920, 1927, 1934 годах он переизбирался на новый президентский срок.

С началом мирового экономического кризиса 1929 г. Чехословакия переживает сильный экономический спад, который отразился и на политической жизни страны. В Словакии началось античешское движение. В Судетской области возродилось националистическое движение немцев

Однако новообразованное государство просуществовало недолго. В 1938 г. немецкие войска оккупировали Судетскую область Чехословакии, населенную преимущественно немцами. 14 марта 1939 года Словакия провозгласила свою независимость, и уже на следующий день фашистские войска вторглись на территорию Чехии.

15 марта 1939 г. началась немецкая оккупация всей территории страны, и прибывший в Прагу Гитлер объявил об установлении режима фашистского Протектората над Богемией и Моравией. Более 300 000 чехов и словаков нашли свою смерть в лагерях Третьего Рейха, захватчиками было уничтожено более 200 000 чехословацких евреев.

В конце 1944 г. объединенные чешские и советские войска приступили к освобождению страны от фашистских захватчиков. Чешское население и прежде всего служащие полиции и вооруженных сил Протектората Богемия и Моравия были воодушевлены сообщениями о приближении к границам Чехословакии советских и американских войска и 5 мая 1945 г. началось Пражское восстание. Утром премьер-министр чешского правительства Рихард Бинерт по пражскому радио заявил о ликвидации протектората и начале всеобщего восстания против оккупантов. Глава пра-



Советские войска в освобожденной Праге

вительства призвал вооруженные силы протектората и полицию присоединиться к восставшему народу, а германские воинские соединения капитулировать. Пражское восстание возглавил генерал Карел Кутльвашр.

Восставшие (около 30 тыс. человек) захватили центральный телеграф, почтамт, электроцентраль, мосты через Влтаву, железнодорожные вокзалы со стоящими там эшелонами, в том числе немецкие бронепоезда, ряд крупных предприятий и германский штаб ПВО, построили в городе до 2 тыс. баррикад. Повстанцы смогли разоружить несколько небольших немецких соединений и 9 мая, при поддержке советской армии, город был полностью освобожден от фашистских оккупантов.

Вскоре после Второй мировой войны Чехословацкая Республика попала в сферу влияния СССР. Демократическим партиям не удалось противостоять коммунистам, получившим на выборах 1946 года 40% голосов.

В 1947 г. в связи с ухудшением экономической ситуации в стране коммунисты начали терять поддержку у широких слоев населения. В ответ ими была развернута кампания борьбы с антиреволюционными заговорами, и в качестве решения экономических вопросов они выдвинули предложение о полной национализации промышленности и проведении колхозной земельной реформы.

В 1968 г. первым секретарем Компартии Чехословакии стал молодой словацкий лидер Александр Дубчек. С его прихо-

дом к власти в республике начался так называемый период «пражской весны». Первым серьезным шагом нового руководителя была отмена цензуры. Самые важные вопросы экономической и политической жизни, которые раньше были закрыты для широкой аудитории, обсуждались на страницах газет и по телевидению. В апреле 1968 г. коммунистическая партия опубликовала свою партийную программу, в основе которой лежал принцип построения «социализма с человеческим лицом».

В ответ на попытку чешских коммунистов во главе с Александром Дубчеком построить «социализм с человеческим лицом» страны Варшавского договора ввели на территорию Чехословакии свои войска.



Протест против ввода войск Варшавского договора

Массовые протесты и демонстрации, охватившие страну в конце 80-х годов XX века получили название «Бархатной революции». За ней последовала всеобщая забастовка, приведшая к смене режима. Новым первым секретарем Компартии Чехословакии Чехословакии стал драматург и бывший диссидент Вацлав Гавел.

Первого января 1993 года в связи с «непреодолимыми противоречиями» Чехословацкое государство было мирно разделено на две независимые Республики — Чехию и Словакию, окончательно покончив с коммунистическим прошлым.



Монумент жертвам коммунистического режима в Праге

В 1999 году Чехия вошла в состав НАТО. Чешская Республика в 2004 стала членом Европейского Союза. С 21 декабря 2007 года Чехия присоединилась к странам — участницам Шенгенского соглашения. Современная Чешская Республика — независимое государство в Центральной Европе, граничит с Германией, Словакией, Австрией и Польшей. В административно-территориальном отношении Чехия разделена на 14 субъектов (13 краёв и город Прага). Территория составляет 78,9 тыс. км². Население около 10,5 млн. человек. Основу населения составляют этнические чехи (95 %). Иммигрантов около 4 % населения страны.

Герб Чехии представляет собой соединение гербов стран Чешской короны средневековья объединённых в единый щит. В двух частях герба изображён символ чешских земель — белый лев с двумя хвостами. В двух других частях красно-белый орёл на синем поле - символ Моравии и чёрный орёл на золотом фоне символизирует Силезию.



В соответствии с Конституцией Чешской Республики главой государства является Президент Чехии, избираемый на 5 лет прямыми выборами. По итогам 2-го тура выборов 25-26 января 2013 г. Президентом Чешской Республики был избран Милош Земан.

С 1993 по 2001 годы возглавлял Чешскую социал-демократическую партию. Под его руководством партия превратилась в одну из влиятельнейших политических сил в стране. С февраля 1993 года по 7 апреля 2001 года — председатель ЧСДП. В 1996 -1998 годах председатель палаты депутатов чешского парламента. В 1998-2002 года председатель правительства Чехии.



Президент Милош Земан

Высшим законодательным органом является Парламент Чешской Республики, состоящий из двух палат – Сената и Палаты депутатов. Сенат (верхняя палата Парламента) состоит из 81 сенатора, которые избираются на 6 лет, причем каждые 2 года переизбирается третья часть состава Сената и его Председатель. Палата депутатов (нижняя палата Парламента) состоит из 200 депутатов, избираемых на 4 года.

Чешская Республика участвует в работе более чем 60-ти международных экономических, 4 финансовых организаций и одного межгосударственного объединения. Наиболее важное значение для развития экономики Чехии имеет её членство в ЕС, ВТО, ОЭСР, а также участие в работе МВФ и Всемирного банка.

Государственные праздники:

- 1 января – День обновления самостоятельного чешского государства
- 8 мая – День освобождения
- 5 июля - День славянских просветителей Кирилла и Мефодия
- 6 июля – День сожжения Яна Гуса
- 28 сентября – День чешской государственности
- 28 октября – День образования самостоятельного чехословацкого государства
- 17 ноября – День борьбы за свободу и демократию

Памятные даты:

- 27 января – День памяти жертв холокоста и предупреждения злодеяний против человечности
- 8 марта – Международный женский день
- 12 марта – День присоединения Чехии к НАТО
- 5 мая – День майского восстания в 1945 году
- 27 июня - День памяти жертв коммунистического режима
- 11 ноября – День военных ветеранов



Оломоуцкий край

- Исторические памятники ЮНЕСКО
- Чистейший воздух в Европе
- Незабываемые впечатления
- Сказочные замки

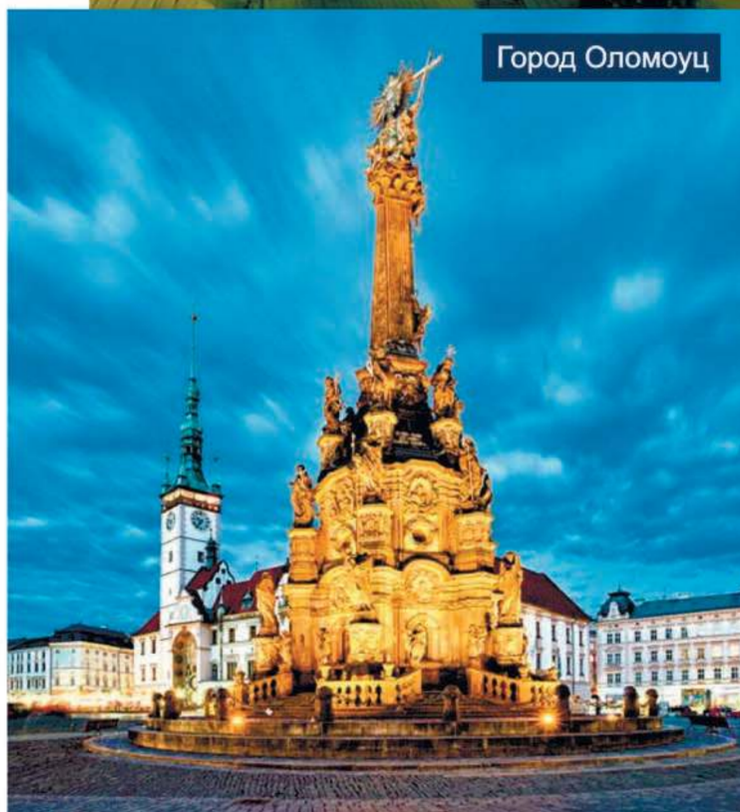
**Место
для отдыха
вашей мечты**



Воздухоплавание



Priessnitz Spa
лечение



Город Оломоуц



Замок Боузов

www.ok-tourism.cz

фото: JARO-BALON.cz; Priessnitzovy lázně lázně Jeseník; Jan Andreas; studio m-ARK



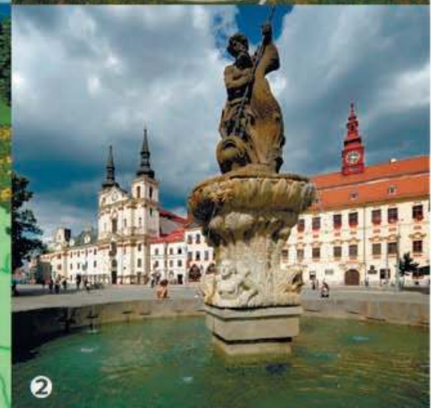
Area: 6,796 km²
Population: 508,952 (as of 31. 12. 2016)
Regional capital: Jihlava (population of 50,636)
Number of municipalities: 704
Highest peak: Javořice (837 m above the sea-level)

The Vysočina Region is situated in the very heart of the Czech Republic which means it has a suitable position. Its strategic position is underlined by the fact that region lies between two biggest cities of the Czech Republic and their airports, Prague and Brno and just 180 km far from Vienna.

Vysočina is the cleanest and "the healthiest" region of the Czech Republic and it is the main supplier of drinking water to Prague and Brno. Thanks to a large forest coverage, hilly landscape, good services and plenty of historical monuments Vysočina is an attractive tourist destination.

History has provided Vysočina with a number of monuments, three of which, the historical centre of Telč, the Pilgrimage Church of St. John of Nepomuk at Zelená Hora near Žďár nad Sázavou and the Jewish Ghetto together with the St. Procopius Basilica in Třebíč have been classified as international UNESCO monuments.

Vysočina is a great place to live, work, do business, or just visit.



1 Žďár nad Sázavou – The Pilgrimage church of St. John of Nepomuk at Zelená hora in Žďár nad Sázavou, UNESCO, consecrated in 1722, is an architectonic jewel adorning a hill over a former monastery, today's chateau. It is a masterpiece from a significant Baroque architect Jan-Blažej Santini-Aichel.

2 Jihlava – The silver mining founded the development and fame of the Jihlava city in the Middle Ages. Now it is an administrative, cultural and industrial centre of the Vysočina Region.

3 Třebíč – St. Procopius Basilica in Třebíč, UNESCO, with a former monastery where the Vysočina Museum in Třebíč is located at present.

4 Glass industry – Vysočina has a strong tradition of glass handcraft and industry which have kept many forms of manufacturing from artistic studio works to a big series production.

5 Telč – The historic centre of Telč, UNESCO, enclosed by ponds, is unique for its integrity. It consists of an intact complex of picturesque houses built in Renaissance and Baroque style.

www.kr-vysocina.cz

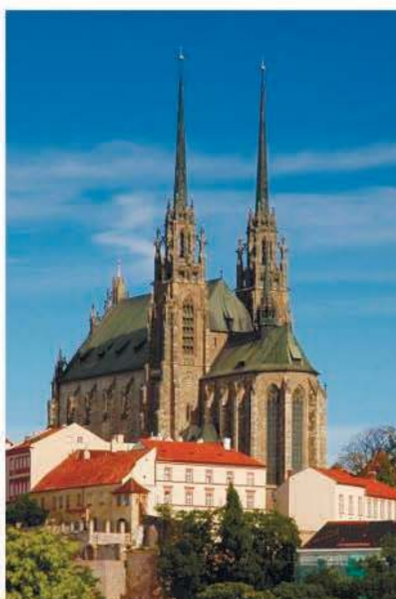


Южно-Моравская область

Край, где радуются жизни

Южно-Моравская область является экономически значимым регионом в самом сердце Европы находящаяся на перекрестке традиционных торговых путей между Севером - Югом и Востоком - Западом Европы. Это край промышленности и сельского хозяйства, международной торговли, науки и исследований, культуры и образования, а также виноделия и фольклора.

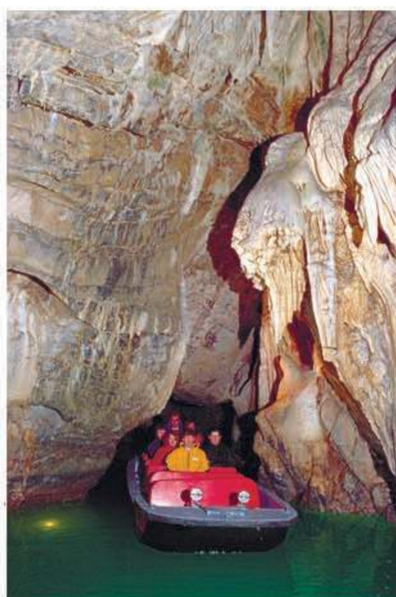
Центром региона является столица Брно, важная резиденция университетов, центральной судебной власти Чешской Республики, и также место проведения международных ярмарок, выставок, конгрессов с более чем девяностолетними традициями.



Относится к самым развитым регионам Чешской республики и обладает высококвалифицированной рабочей силой. основополагающие принципы развития региона направлены на конкурентоспособность экономики, науки и исследований, инноваций, образования и развития инфраструктуры. Большую поддержку край получает благодаря инновационным и инвестиционным возможностям.

На юге Моравии можно увидеть красивейшие природные пейзажи, на севере края повидать в заповеднике Моравский карст сталактитовые пещеры с самой глубокой в Чехии пропастью Мацоха глубиной 138 метров. Или на южной стороне каньона национального парка Подийи открыть для себя очарование пойменного леса в месте слияния рек Моравы и Дийе и увидеть узнаваемый силуэт Палавы.

Южно-Моравская область также регион с наибольшим количеством замков и богатой историей. Об этом свидетельствуют археологические раскопки, церкви и синагоги, места кровопролитных сражений, самым известным является Славков - Аустерлиц, место, где была битва трех императоров, Наполеон воевал с царем Александром и австрийским императором Францом I.



Южная Моравия - это регион, изобилующий красотой природы обладающий историческим и культурным наследием, развитым винным туризмом и оригинальным живым фольклором. Поэтому, после Праги, это самый посещаемый туристами регион республики. Край является местом сосредоточения достопримечательностей мирового культурного и природного наследия ЮНЕСКО: Один из красивейших ареалов Леднице-Вальтице, вила Тугендгат в городе Брно и два биосферных заповедника Нижняя Моравия и Белые Карпаты. Кроме того имеются две записи нематериального культурного наследия ЮНЕСКО в области фольклора - мужской сольный танец вербуньк и конного шествия королей Моравской Словакии.

Несмотря на то, что в Южно-Моравской области нет горнолыжных трасс, зато в летний сезон край предоставляет своим гостям много возможностей получить удовольствие от активного отдыха, а это сотни километров виноградских велотрасс.



Путешествуя по ним, посетители могут наслаждаться красотой ландшафта и в течение своего путешествия, от винного погребка к погребку, насладиться ароматами жидкого сокровища нашей страны – **моравского вина**.

Удивите себя, посетив Южно-Моравскую область, приятные открытия ждут Вас!

Чешское пиво!

Вкус Устецкого края

Хмель из города Жатец в Устецком крае – это золото для пивоваренных предприятий! Если золото измеряется в каратах, то цены на мировом рынке хмеля определяются в соответствии с Жатецким полуранним червенаком.

Подготовил: Край Устецкий
Фото: Край Устецкий, Shutterstock.com

Королевский город Жатец

Королевский город Жатец является одним из старейших исторических городов Чехии, первое письменное упоминание датируется уже 1004 годом. Ни в одном другом городе мира вы не найдете такого уникального комплекса хмелеводческих зданий, улиц и площадей в непосредственной близости от средневековых крепостных стен. Жатец по-прежнему является важным пунктом и центром хмелеводческого региона. Жатецкий хмель благодаря присущим ему характеристикам всегда был эталоном для определения качества и цен на мировом рынке. Он стоял у зарождения известнейших марок пива, и сегодня является символом качества пенного напитка.



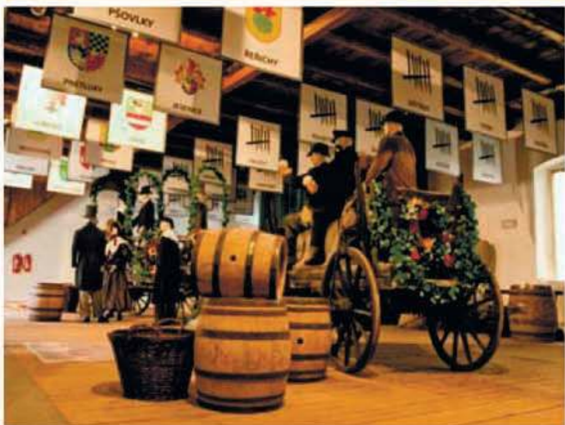
Торжества хмеля и пива в королевском городе Жатец со старейшей традицией в Чехии



Хмелеводство в жатецком регионе

Хмель в окрестностях города Жатец выращивают более 1000 лет. Первый период расцвета хмелеводства был отмечен во время правления императора Карла IV. Первое упоминание о хмельнике в Жатце относится к 1348 году. Спрос на хмель увеличился в XV и XVI веках. Чешский хмель благодаря своим выдающимся качествам становится востребованным товаром в производстве высококачественного пива лагер. Город Жатец в XIX столетии стал европейским центром хмеля. В конце века жатецкий регион прославился тем, что здесь начали выращивать хмель на специальных конструкциях, так называемой, жатецкой металлической сетке, а сушить хмель стали с помощью горячего воздуха. Площадь хмеля в 1907 году превысила границу 17 000 га и Богемия стала его крупнейшим производителем в мире. Жатецкий полуранний червенок («багрянец») стал эталоном качества. Сейчас хмель в Богемии выращивают на площади около 5000 га, чешский хмель является популярным сырьем у всех всемирно известных пивоваренных заводов.

Гербовый зал – это одна из частей экспозиции в честь всех хмелеводов Жатецкого хмелеводческого региона.



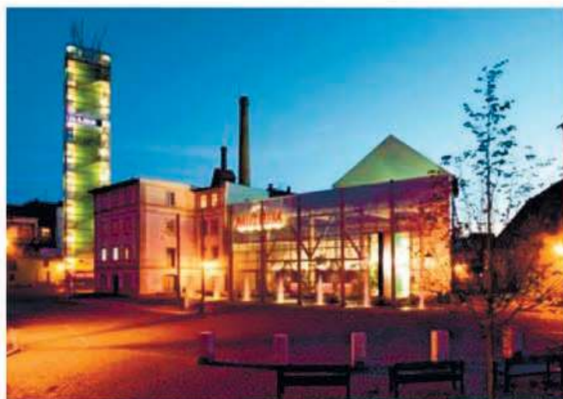
Хмель – это зеленое золото

«Храм Хмеля и Пива» – это развлекательный и познавательный комплекс, который опирается на богатую традицию всемирно известного хмелеводческого региона. Во время посещения этого туристического центра вы узнаете множество тайн хмелеводства и пивоварения. Вас ждет путешествие на лифте **Хмелевого маяка** с уникальной 3-мерной анимацией, вид на город Жатец с высоты птичьего полета, а затем экскурсия в **Лабиринт и Гербовый зал** с гидом, которую завершит дегустация пива в **ресторане и мини-пивоварне «У Орло»**. Очень интересной достопримечательностью являются **Хмелевые**

астрономические часы (Chmelový orloj), единственные своего рода в мире, которые поражают своим нетрадиционным исполнением.

Ресторан и мини-пивоварня «У Орло» – это логическое продолжение экскурсии по всему комплексу «Храма Хмеля и Пива». Здесь варят пиво на глазах у посетителей. Наглядно представлены ингредиенты, необходимые для получения вкусного и здорового пива. Созревшее

Пивоваренный завод и Ресторан «У Орло» расположены на старом складе хмеля. Кроме собственного особого пива здесь подают блюда региональной кухни.



«Храм Хмеля и Пива» охмелит вас богатой традицией всемирно известного хмелеводческого региона с названием Жатец.

пиво разливают непосредственно из пивных танков пивоварни. Придите попробовать на вкус настоящее чешское пиво.

Ресторан пивоварни предлагает пространство для отдыха, приятного времяпрепровождения и дегустации блюд региональной кухни. Здесь есть открытый двор, где можно расположиться летом, а Южный сад с детским кафе предлагает место для игр и развлечений.

Монастырский сад во всей своей красе служит посетителям в качестве зоны для релаксации и отдыха. Во время прогулки меж-

ду различными кустарниками и розами можно увидеть фонтан Рыцарей хмеля, скульптуру Бореша из Жатца, бюст Яна из Жатца, вольтеры с птицами, загон для домашних животных, туалеты, детский уголок, хмельник, виноградник, фонтан и много других красивых деталей.

Галерея «Солодовня» – это уникальное историческое здание XVI века, которое прошло об-



Галерея «Солодовня» является частью проекта «Храм Хмеля и Пива», она открыта для всех посетителей города Жатец.

ширную реконструкцию и в настоящее время используется в основном в качестве галереи современного искусства. На первом этаже находится информационный центр с сувенирным магазином, открытый доступ к интернету с онлайн-информацией о Жатце, экспозицией «Жатец в фильме» с короткими фрагментами фильмов, снятых в Жатце. Здесь есть небольшая телевизионная студия для детей, где можно проверить свои способности ведущего и актера перед включенной камерой и часть, посвященная археологическим находкам со строительства «Храма Хмеля и Пива».

Музей хмелеводства

Музей хмелеводства в городе Жатец является крупнейшей экспозицией своего рода в мире. На площади 4 000 квадратных метров показано развитие хмелеводства от раннего средневековья до современности. Вы узнаете, почему лучший хмель в мире собирают именно в жатецком регионе. Во время единственного визита в Жатец вы запомните аромат хмеля, а жажду утолите в городе, который является домом пива и хмеля. II

www.chchp.cz
www.mesto-zatec.cz





Living Land

Карловарский край – одного дня недостаточно...

Карловарский край расположен на западе Чешской Республики, граничит с Германией и относится к небольшим по площади краям, но что касается достопримечательностей, возможностей проведения свободного времени и живописных мест, то, несомненно, это едва ли не самая красивая и популярная у туристов область.

Слава Карловарского края и в наши дни связана с **санаторно-курортным лечением**. На территории края находится не только самый крупный чешский курорт Карловы Вары, но и другие известные курортные города – Марианские Лазни, Франтишковы Лазни, Лазни Кинжварт и Яхимов.



Санатории, курорты и отели предлагают своим гостям различные оздоровительные программы – велнес и программы санаторно-курортного лечения, основанные на традиции использования природных лечебных ресурсов. Их благотворное влияние проверено вековым опытом и результатами современных научных исследований.

На территории Карловарского края вы найдете много ценных **памятников архитектуры**. Главные из них – это крепость Бечов с уникальным реликварием святого Мавра, курортные колоннады в Карловых Варах, Марианских Лазнях и Франтишковых Лазнях, крепость Локет, монастырь в Тепле, единственный императорский фальц в Чехии – Хебская крепость и многие другие.

Неповторимый вид на Рудные горы и заповедник Славковский лес открывается с галереи многочисленных обзорных башен. Многие заповедники и заказники можно узнать благодаря нескольким десяткам экологических троп. К наиболее популярным из них относятся Природный заповедник Соос и Божидарский торфяник.

Многочисленные **туристические центры** в Рудных горах и разнообразные спортивные базы практически круглый год предоставляют возможность активного проведения отпуска в любой точке края. К наиболее популярным зимним курортам благодаря большому количеству трасс спуска, многих километров проложенной лыжни и сноу парков относятся Божий Дар и близлежащий Клиновец. Остальную часть года практически во всем крае можно воспользоваться сотнями километров туристических троп и велосипедных дорожек. Любителей гольфа ожидает 10 полей для игры в гольф. В крае также созданы условия для любителей тенниса, водного спорта и альпинизма.



Заходите на наш сайт www.living-land.eu, который является официальным путеводителем по Карловарскому краю, и следующий отпуск запланируйте уже у нас.

Город Мелник расположен в самом центре Чехии, всего в 30 минутах езды от столицы Праги. В этом месте написана наистарейшая история чешского народа. Около 860-го года в славянском поселении Пшов родилась Святая Людмила, которая почитается не только в Чехии, но и на востоке от чешских границ. Вместе со своим мужем принцем Борживоем из рода Пршемысловых они проповедовали веру и крестили местное население.

Для обряда богослужения было необходимо вино, и для его культивирования княгиня Людмила нашла место с благоприятными условиями в окрестностях города Мелника. Винные традиции, которые были основаны здесь ещё с древних времён, сохранились до настоящего времени и являются одной из главных туристических достопримечательностей города.



Святая Людмила



Ежегодный винный фестиваль в Мелнике

Традиционные винные фестивали проводятся в Мелнике ежегодно. Первый винный фестиваль был проведен в 1878 году, по случаю пятисотлетия со дня смерти Карла IV. Город получил в подарок от Яна Нойберга статую Карла IV. В 1911 году был организован аналогичный винный фестиваль, который был задуман как торжество для жителей Мельника и округи. Город был украшен к празднику и на башнях вздымались флаги, все было покрыто зелеными гирляндами в виде виноградных лоз, играла музыка, а по улицам города прошло торжественное карнавальное шествие. Люди дегустировали разные вина, танцевали прямо на улицах и площадях. Следующий фестиваль состоялся в 1922 год, когда Мельник встречал первого Президента Масарика. С 1933 году в Мельнике фестиваль урожая и виноделия стали проводить регулярно.



Город Мелник

Помимо участия в винных фестивалях стоит посмотреть и сам город расположенный в месте слияния двух крупнейших чешских рек, Лавы и Влтавы. Город предлагает широкий спектр исторических памятников культуры. Можно посетить старинный местный замок и церковь Святого Петра и Павла с подземным склепом, который также оставит свою долю впечатлений. Рядом с замком расположены другие, не менее интересные архитектурные сооружения. Побывать в уникальном подземелье, построенном ещё в 14 веке и являющимся самым широким в Чехии. Помимо извилистых коридоров, сталактических образований, здесь можно увидеть колодец, который уходит вглубь на 45 метров и долгое время служил для города единственным источником воды. Или побывать в художественной галерее, где сохранились ворота средневекового укрепления.

Город Мелник является идеальной туристической базой для посещения романтического Кокоржинского заповедника с таинственными ландшафтами песчаных скал, густых лесов и водоемов, а так же посетить готический замок 14-го века.



АМСП ČR

Ассоциация малых и средних предприятий и ремесел Чешской Республики



◀ **АМСП ČR** - главный представитель малых и средних предприятий, ремесленников и других профессиональных организаций в ČR

◀ **Основы** - независимость, экспертные знания, практика

◀ **Официальное место согласования нового законодательства, тесное сотрудничество со всеми ведомствами**

◀ **Поддержка ЭКСПОРТА и торгового сотрудничества** - собственный B2B журнал Trade News, форумы для экспортеров, информационный сервер для экспортеров, B2B встречи, инкубаторы для предпринимателей- НЬЮ-ЙОРК (США) и БАНГАЛОР (ИНДИЯ).

◀ **Основные виды деятельности:**
комитеты - по вопросам экспорта, банковской отрасли, структурных фондов, образования, науки, исследований и разработок; информационный сервис для членов, защита интересов МСП

и Р, анализ, независимые исследования, ключевые позиции для правительства и других органов

◀ **9 сегментов, получающих целенаправленное обслуживание** - начинающие предприниматели, семейные фирмы, женщины в бизнесе, ремесла, малый бизнес, небольшие рестораны, местные производители и фермеры, Silver business, хозяйственная деятельность церкви (крупные проекты: Год ремесел 2016, Год сельской местности 2017, Год семейного бизнеса 2018)

◀ **Собственные гранты и награды для предпринимателей** - Семейная фирма года, На старт, Бизнес-вумен года, Приз за ремесленное начинание

◀ **Национальные и международные проекты** - сотрудничество с зарубежными партнерами по всему миру (меморандумы, конкретные долгосрочные проекты)





С ЛЮБОВЬЮ К ЯЗЫКАМ

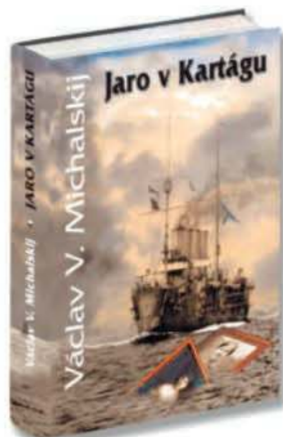
НАРОДНАЯ ДИПЛОМАТИЯ

www.targamannum.cz

«С любовью к языкам» - это слоган чешского издательства Таргаманнум (Targamannum). Проект двух друзей, чеха Вацлава Грбека (Václav Hrbek) и русского Романа Гончарова который возник, как иногда случается, из-за счастливого стечения обстоятельств. В начале, они хотели только разговаривать, учиться языку друг друга и читать книги в оригинале. Через несколько месяцев они осознали, что это для них недостаточно, и решили вместе сотрудничать. В Чехии основали компанию Таргаманнум. Начали разрабатывать маленький интернет-магазин по продаже электронных книг с собственным переводом замечательных русских романов на чешский язык и конечно же, представлять известных чешских классиков, для читателей в русскоязычной среде.

Первая книга, переведённая издательством Таргаманнум на чешский язык – «Весна в Карфагене» (Jaro v Kartágu) русского писателя Вацлава Михальского.

Это первая часть романа-эпопеи, выходящего в России под общим названием «Весна в Карфагене» (2000 – 2011), состоящая из шести романов («Весна в Карфагене», «Одиному везде пустыня», «Для радости нужны двое», «Храм согласия», «Прощеное воскресенье», «Ave Maria»). Все книги повествуют о судьбе дочерей адмирала Российского императорского флота Марии и Александры Мерзловских.



Место действия «Весны в Карфагене» - Российская империя, СССР, Тунис, Франция, Чехословакия, Португалия. Время действия – XX век. В настоящем «Весна в Карфагене» на своём пути к чешским читателям, и на турне по научным библиотекам Чехии, например, Градец Кралове, Либерец, Усти над Лабем итд.

Таргаманнум и дальше ищет замечательные книги, которые будет переводить и представлять своим читателям.

Указом президента Российской Федерации от 5 июня 2003 года роман-эпопея «Весна в Карфагене» был удостоен Государственной премии.

Книга впервые была представлена на чешском языке в Российском центре науки и культуры в Праге 19 декабря 2016 г. По этому случаю издательством Таргаманнум была организована театрализованная шоу программа с отрывками текста из книги, любимыми песнями главных героинь романа в исполнении оперной певицы Александры Берти, виртуоза фортепиано Елены Кирал, Иржиго Клапки и молодых актёров Яны Шевченко и Павла Трохты.



На презентации было более семидесяти чешских любителей русской литературы.

Таргаманнум готовит к изданию вторую часть романа-эпопеи «Одиному везде пустыня» и в рамках 50-ой годовщины его издания роман «Семнадцать левых сапог» Вацлава Михальского и издательства «Согласие».



Международная выставка художественных произведений детей Лидице

www.mdvv-lidice.cz

МВХПД Лидице была основана в 1967 году в память детей-жертв из чешского села Лидице, убитых немецкими нацистами, и всех других детей погибших в военных конфликтах.

Выставку ежегодно организует Мемориал Лидице с поддержкой Министерства культуры Чехии, Министерства иностранных дел Чехии, Министерства образования, молодежи и физкультуры Чехии и Чешской комиссии для ЮНЕСКО.

Выставка в 1973 году стала международной и за свою историю стала хорошо известна не только среди детей и учителей Чешской и Словацкой Республик, но и буквально во всем мире из более чем семидесяти стран.

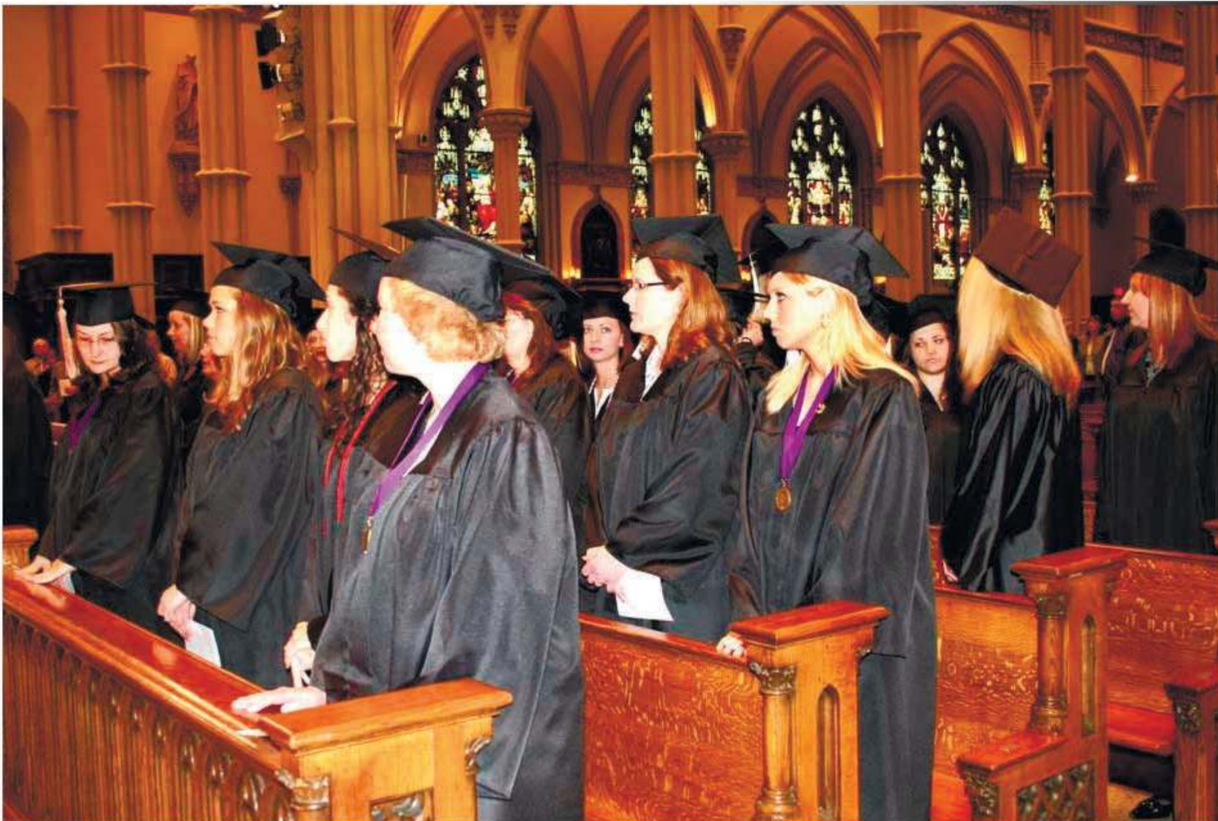
Дорогие дети, уважаемые педагоги!

Приглашаем Вас принять участие в Международной выставке художественных произведений детей Лидице.

МВХПД Лидице является художественным конкурсом с тридцатипятилетней традицией осуществляемым в одном туре для детей с 4 до 16 лет для всех типов школ в Чешской республике и за рубежом - детские сады, основные школы, специальные школы, основные художественные школы, клубы молодых художников, приюты для детей, центры для проведения свободного времени, средние школы.

Профессиональное жюри составленное из учителей художественного воспитания и художников, выбирает для экспозиции приблизительно 1 200 работ, оцененным работам присваиваются Почётные грамоты и самым лучшим работам медаль Лидицкая роза.

ЧЕШСКОЕ ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Viktor Ivanov

Фото: atlasedu.com

Чешская культура и образование имеют глубокие корни и давние традиции, являясь неотъемлемой частью общеевропейской культуры. История чешского высшего образования берет свое начало в 1348 году, с момента открытия самого старого высшего учебного заведения в Средней Европе - Карлова университета (Univerzita Karlova).

Благоприятные условия для создания университета начали складываться в Праге ещё в конце XIII века. Король Вацлав II размышлял о преобразовании влиятельной школы при соборе св. Вита в университет, но этой идее воспрепятствовала аристократия, боявшаяся роста влияния церкви, как исключительного центра образования.



Одной из причин, сделавшей возможной возникновение в Праге высшей школы, стало преобразование в 1344 году пражского епископства в архиепископство. Богемия (современная Чехия) полностью перестала церковно зависеть от германских земель. В 1346 году начал своё правление император Карл IV. К тому времени ему исполнился тридцать один год, начальное образование он получил во Франции.

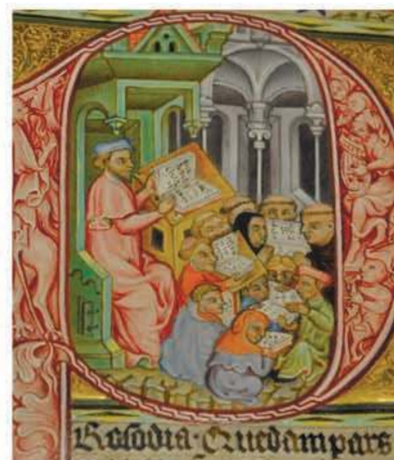
На фото: Основатель университета, король Богемии и император Священной Римской империи Карл IV

Первым этапом в становлении университета можно считать буллу, полученную Карлом IV в 1347 году в Авиньоне от папы римского Климента VI, которая разрешала создание в Праге высшего учебного заведения с возможностью преподавания любых наук. Таким образом, в Пражском университете было создано четыре факультета: факультет права, факультет свободных искусств, медицинский, а также достаточно редкий теологический. Это позволило охватить весь спектр официальной средневековой науки.

Законодательно создание высшей школы было закреплено Карлом IV указом от 7 апреля 1348 года, что является официальной датой основания Карлова университета. Именно тогда по предложению Арношта, пражского архи-

епископа, в районе Старе-Место Император Карл IV выкупил здания для проведения занятий, получивших по его имени название Каролинума. Архиепископом Арноштом был введён специальный налог для духовенства, на доходы от которого приобреталось первое университетское имущество и жили преподаватели.

Изначально университет не имел собственных помещений, а студенты жили совместно с профессорами. Постепенно, во второй половине XIV века начали создаваться общежития. Средневековые общежития предоставляли студентам и преподавателям полное обеспечение, одним из условий проживания был обязательный обет безбрачия, отменённый лишь в начале XVII века.



На фото: Средневековый класс на рисунке в рукописной книге, Богемия, XIV век

Первоначально этнических чехов в университете училось лишь 20% от общего числа студентов, так как здесь обучалось большое количество иностранцев - в основном немецкого происхождения. Карлов университет стал первым немецким университетом в мировой истории и первым университетом Центральной Европы, в частности.

Поскольку он был основан представителями немецкой общины Чехии, то обслуживал в первую очередь её интересы. Образование в университете велось на немецком языке до конца XIX века, пока Прага оставалась в составе Австро-Венгрии. В отличие от многих других университетов, образование не имело религиозного уклона, так как у католической церкви в Праге имелось собственное учебное заведение — Клементинум, куда в 1622 году была переведена университетская библиотека.

В 1882—1939 годах Карлов университет был разделён на два: чешский и немецкий. Первым ректором чешского университета стал Вацлав Владивой Томек. В первый год своего существования чешский университет состоял из двух

факультетов, на которых обучалось 1055 слушателей, в 1883 году был создан медицинский факультет и общее число слушателей чешского университета достигло 1481 человек, в то время как в немецком университете обучалось 1368 слушателей. В 1891 году произошло разделение также и теологического факультета, чему ранее упорно противился архиепископ Праги Фридрих Шварценберг, считавший священники должны свободно владеть обоими языками.



Фото: turosvit.com.

Во время оккупации Чехословакии нацистской Германией в ноябре 1939 года Чешский университет был закрыт, а многие его студенты и профессора депортированы в концлагеря. По окончании немецкой оккупации началась депортация немецкоязычного населения города и, соответственно, немецкий поток был закрыт. В октябре 1945 года указом президента Эдварда Бенеша Немецкий университет в Праге был закрыт, а Чешский восстановлен как единственный Карлов университет.

Главное высшее учебное учреждение в Чехии – Карлов университет – по праву считается одним из престижных образовательных центров Европы. Карлов университет сегодня насчитывает 17 факультетов, институты, научно-исследовательские лаборатории, подготовительные и языковые центры на которых обучается более 55000 студентов со всего мира.

Сегодня университеты есть практически в каждом крупном городе Чехии, в таких городах как Брно, Оломоуц, Либерец, Злин, Острава, Пльзень, Чешские Будеёвицы, Пардубице и других городах.

Вторым по величине студенческим городом в Чехии, является Брно со своими давними университетскими традициями. В Брно находится второй по величине вуз в Чешской Республике - Масариков университет, основанный в 1919 году. Здесь ведется обучение по широкому спектру традиционных и новых специальностей. Масариков университет считается одним из самых быстро развивающихся вузов Европы. Входит в список лучших университетов мира (QS World University Rankings). Масариков университет состоит из 9 факультетов, включающих более 200 кафедр. В вузе обучается более 40000 студентов, многие из которых иностранцы.

На базе университета работают научно-исследовательские институты, например Международный институт политологии и Среднеевропейский технологический институт. Отдельные лекции и даже целые курсы в университете преподают профессора престижных европейских и американских университетов, руководители крупных предприятий, а также

высокопоставленные представители власти, дипломаты из разных стран мира.

Свою давнюю историю ведет Технический университет, когда в 1849 году из Оломоуца в Брно была перенесена Сословная академия, и было решено создать двуязычное чешско-немецкое Техническое училище в Брно, которое положило начало технического образования на Мораве. В 1873 году училище получило статус высшего учебного заведения, но преподавание велось на немецком языке. Лишь в 1899 году указом австрийского императора был основан Чешский технический институт Франца Йозефа в Брно. Между первой и второй мировыми войнами два эти учебных заведения объединились, образовав новое учебное заведение - Технический институт в Брно. В начале Второй мировой войны институт прекратил работу, а после войны продолжили функционировать только некоторые факультеты. В 1956 году он возобновил свою деятельность под своим современным названием – Технический университет в Брно.

Сегодня в Чехии насчитывается 26 государственных и около 40 частных высших учебных заведения. Все уровни чешского образования соответствуют Международным нормам классификации образования (ISCED) и стандартам Евросоюза, а дипломы чешских вузов признаются во многих странах мира. Кроме того, студенты чешских вузов имеют возможность свободно продолжать обучение в любом вузе Европы, используя для этого программы обмена и стажировок, широко представленные в Европе.



Фото: euroeducation.cz

В Чехии существует два типа высших учебных заведений – частные и государственные, последние отличаются более широким спектром деятельности, которая включает в себя, кроме функции образовательной, также научно-исследовательскую. Частные же вузы имеют более тесные контакты с действующими фирмами и делают ставку на междисциплинарное обучение и тесную связь теории с практикой. При этом многие из них завоевали высокий рейтинг и признание в области экономики, финансов, банковского и инженерного дела. Образование в государственных университетах на чешском языке – бесплатное, даже для иностранцев.

Поступить в государственные вузы сложнее, чем в частные, так как там существует более высокий конкурс. Все иностранцы, поступающие на чешское отделение, помимо основных вступительных экзаменов, должны сдать экзамен по чешскому языку на уровень B2. При поступлении в частные вузы требования к знанию чешского языка могут быть немного меньше и в некоторые частные университеты можно поступить с уровнем знания языка B1. После поступления иностранные студенты получают одинаковые

права и льготы, как и их чешские коллеги (студенческие скидки, социальные стипендии, возможность стажировок в странах Европы и т.д.)

Перспективы и выгоды обучения в Чехии

Качество образования: Государство Чехии в достаточной мере финансирует систему образования, создавая мощную материальную и исследовательскую базу институтов образования, которая соответствует европейским стандартам.

Практические стажировки: Система образования много уделяет внимания практической стороне освоения материала. Студенты проходят 3, 6 или 12 месячную стажировку в странах Европы, часто проходят лекции и семинары с приглашенными зарубежными профессорами.

Бесплатное образование: Обучение в государственных университетах Чехии для иностранцев на многие специальности бесплатное, при этом 50% стоимости питания и проживания может компенсироваться государством. Это при условии, что обучение ведется на чешском языке. Существует возможность продолжить бесплатное образование, например, в аспирантуре. После получения степени бакалавра или магистра студенты могут продолжить обучение в любой стране Европейского Союза.

Перспектива получения ПМЖ: При поступлении в чешский вуз, студент получает долгосрочный вид на жительство во время учебы с возможностью устроиться легально работать. Выпускники чешских вузов имеют право подавать заявления о предоставлении им постоянного места жительства.

Безопасность: В Чехии понастоящему ценят и соблюдают законы страны. А сотни тысяч камер видеонаблюдения, установленные в общественных местах, позволяют оперативно реагировать органам правопорядка, оказывают помощь в раскрытии нарушении закона и являются сдерживающим фактором для правонарушителей. Любую медицинскую помощь, если она потребуется, полностью покрывает страховка иностранного студента.

Чешские вузы в мировом рейтинге

Авторитетное британское издание Times Higher Education World University Rankings представило рейтинг лучших мировых вузов за 2016 год. Этот рейтинг входит в тройку самых значимых в мире, поэтому оказаться в нем – честь для любого университета. Оценки были составлены по 980 вузам со всего мира.

В рейтинге достойное место заняли двенадцать чешских университетов. Самого высокого места удостоился Карлов университет (Univerzita Karlova v Praze), который попал в сотню вузов от 401 до 500. Вторую высокую оценку заслужил Чешский технический университет в Брно, за ним следует Высшая химико-технологическая школа в Праге.

Также в списке присутствуют такие чешские вузы, как:

- ЧТУ в Праге (České vysoké učení technické v Praze);
- Масариков университет (Masarykova Univerzita);
- Университет им. Палацкого в Оломоуце (Univerzita Palackého v Olomouci);
- Чешский агротехнический университет (Česká zemědělská univerzita v Praze);
- Университет Пардубице (Univerzita Pardubice);
- Технический университет в Либерце (Technická univerzita v Liberci);

- Университет Томаша Бати в Злине (Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně),
- Технический университет в Остраве (Vysoká škola báňská Technická univerzita Ostrava),
- Университет Западной Богемии в Пльзене (Západočeská univerzita v Plzni).

Всего в мире насчитывается около 20 тысяч вузов, поэтому оказаться в тысяче лучших – престижно. При составлении рейтинга аналитики учитывают количество студентов, докторантов и бюджет университета. Также они берут во внимание, сколько иностранных преподавателей читает лекции в вузе, на каком уровне поддерживается международное сотрудничество между университетами. Большую роль играет объем исследований и публикаций, а также финансирование в долларовом эквиваленте.

Как поступить в чешский вуз

Для поступления в чешский вуз выпускнику школы 11 класса необходимо пройти три основные ступени:

Получение нострификации

Иностранец, желающий учиться в чешском вузе, должен получить нострификацию образования, полученного в своей стране. Нострификация, это получение согласия чешских органов государственной власти на законное действие на территории Чехии документов об образовании, полученных за рубежом. Чтобы учиться в бакалавриате, необходимо нострифицировать школьный аттестат. Для этого необходимо привезти справку из школы со списком предметов, изученных за последние 4 года, с количеством часов по каждому предмету. В зависимости от количества часов и успеваемости, магистрат на своё усмотрение назначает от 3 до 6 экзаменов с указанием времени и адреса школы, где будут проводиться экзамены. Передача экзаменов допускается неограниченное число раз, через промежуток времени на подготовку, при этом меняется школа. Экзамены можно задавать как на чешском языке, так и на родном с помощью судебного переводчика. Результаты публикуются прямо в день экзамена.

Чешский на уровне B2

Учиться бесплатно в чешских университетах можно только на чешском языке. Иностранцы при поступлении сдают экзамен на знание чешского языка. Одни вузы сами проводят экзамен, другие принимают сертификаты. Большинство вузов требуют уровень знания языка B2. Решить проблему недостаточного уровня владения языком могут специальные подготовительные курсы, которые позволяют изучить язык на необходимом уровне в чешской языковой среде. За год изучения чешского языка на интенсивных курсах русскоговорящие студенты, как правило, достигают этого уровня.

Вступительные экзамены

Для поступления на большинство факультетов чешских вузов необходимо сдавать вступительные экзамены. При поступлении на естественные науки, технические, экономические и медицинские специальности сдаются стандартные экзамены по соответствующим предметам из школьной программы. Экзамены на гуманитарные направления – это или тесты на «общие предпосылки к обучению», или тесты на общую культуру, предполагается, что абитуриент самостоятельно изучит рекомендованную научную литературу.

WOULD YOU LIKE TO BECOME A MANAGER OR A SALES MANAGER?

...or to set up
your own business?

Study Finance and Management (Bc.)
in a full-time study form in English language
Applications for the school year 2017/2018
are being accepted right now!

Further information is available
at the secretary office of the
Department of Economic Studies,
phone number **+420 567 141 199**
or e-mail address **marketa.stejskalova@vspj.cz**

**College of
polytechnics
Jihlava**

V Š P

College of
Polytechnics
Jihlava



Образование в колледжах Чехии

Образование в чешских государственных колледжах и вузах на чешском языке полностью бесплатное

Хотите открыть для вашего ребёнка новые перспективы и возможности

Желаете, чтобы ваш ребёнок стал высокооплачиваемым специалистом

Тогда он получит возможность престижного и качественного европейского образования в чешских колледжах

Ваш ребенок оканчивает 8 или 9 класс? Узнайте, что нужно для поступления в чешский колледж:

Сайт: ip.univercz.ru/k
Тел.: + 420774518890 Whatsapp: +79920169982
Международный центр образования в Чехии



STUDENT-CZ зарекомендовал себя как надежный учебный центр по подготовке абитуриентов в чешские вузы и организатор языковых курсов в Чехии.

Центр осуществляет:

- интенсивные курсы чешского языка;
- каникулярные программы для школьников;
- комплексные программы подготовки в чешские вузы.

- Подготовку в центре проводят высококвалифицированные педагоги, умеющие заинтересовать и преподнести материал в доступной и понятной форме.
- Учёба проходит на основе разработанных в центре методик и учебных пособий.
- Наша программа курсов рассчитана для всех государственных вузов Чехии на все предлагаемые специальности.



www.student-cz.ru
whatsapp:
+420 602-324-181
+420 604-227-555

Господин Фила, как и когда была основана фирма Thermona?

В 2015 году мы отпраздновали 25-ую годовщину компании. Компания была основана в 1990 году, и с тех пор стала передовым чешским производителем широкой линейки газовых настенных, напольных, конденсационных и электрических котлов.



Сколько типов котлов Вы производите?

В настоящее время мы производим 80 типов газовых и электрических котлов. Они отличаются как своей мощностью и предназначением, например для отопления и для нагрева воды. Производство происходит в Чешской Республике с применением высокотехнологических процессов.

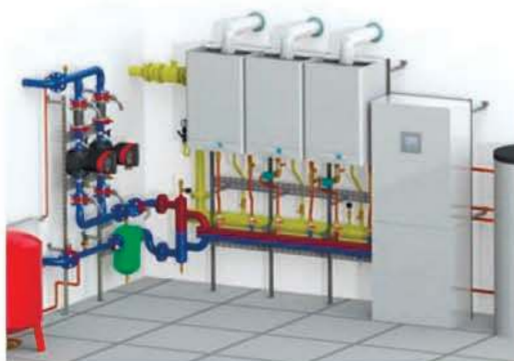
Чем отличается компания Thermona и ассортимент её продукции от конкурентов?

Процесс производства находится под контролем английского аккредитованного агентства сертификации по стандарту ISO 9001. В нашей компании имеется свое подразделение, занимающееся разработкой новых оригинальных изделий и совершенствованием конструкции зарекомендовавших себя котлов. Высокий уровень технологии производства гарантирует высокое качество и надежность конечного продукта.

Какую позицию из выпускаемой продукции Вы считаете самой

успешной и недостижимой для конкурентов?

Это целый набор собственных изделий, предназначенных для т.н. каскадной котельной. Мы предлагаем не только котел, но систему котельной на основе собственного опыта и реализованных проектов. Мы предлагаем решения по заданиям в диапазоне до 1,5 МВт для одной котельной, а при правильном соединении несколько раз превышающем данную мощность. Нами было реализовано множество проектов мощностью 4,5 МВт. Всего подобных котельных было реализовано порядка 1500 на территории 30 государств Европы и Азии.



Кроме того заказчик может выбрать любой из широкой линейки настенных и напольных котлов для своей квартиры, дома, для промышленных и социальных объектов или для многоквартирного дома.



Ярослав Фила - генеральный директор фирмы Thermona, spol. s r.o.

Какие Ваши цели в Казахстане?

Наша цель - участвовать в поставках современных систем доставки тепла и горячей воды в условиях высоких темпов застройки. Наш ассортимент достаточно широк для удовлетворения запросов каждого заказчика. Мы видим свою миссию как в предложении своей продукции и организации ее сервисного обслуживания, так и в передаче нашего опыта при комплектации наших решений на территории Казахстана. В первую очередь идет речь о строительстве котельных и других технологических узлов в Казахстане и совместной их поставке в соответствии с имеющимися проектами. Именно для такого сотрудничества мы ищем стратегического партнера.

Благодарю Вас за интервью и желаю дальнейших успехов.

Виктор Иванов





ТАТРА-ИСТОРИЯ УСПЕХА

Ольга Иванова

История компании начинается в июне 1850 года, когда ремесленник Игнац Шустала с двумя подмастерьями открыл в Нессельсдорфе, ныне называемом Копршивнице мастерскую по производству бричек. В 1891 году братья Гутманы, местные банкиры, капитализируют основанную в 1858 году компанию Sustala&Co и наращивают сбыт экипажей по всей Европе, включая и Россию.



Фото: tatra.cz

После строительства железной дороги Студенка — Штрамберг предприимчивый Игнац Шустала начинает строительство производственного корпуса для выпуска железнодорожных вагонов, и в 1882 году выпускаются первые пятнадцать штук. Позже они освоили выпуск более сложных вагонов с различными кузовами под торговой маркой Nesseltdorfer.



Фото: truck-auto.info

После первой мировой войны бывшая Австро-Венгерская вагонная фабрика Nesseltdorfer оказалась на территории Чехословацкой республики, а город Нессельсдорф был переименован в Копрживнице. К тому времени Игнац Шустала умер и не застал этих

преобразований. Компанию возглавил Хьюго Фишер фон Рёслерстамм (Hugo Fischer von Röslerstamm), много лет работавший в Нессельсдорфе юристом. Нельзя отрицать того факта, что Фишер был провидцем.



Фото: truck-auto.info

В 1918 году очередные испытания легкового автомобиля модели «U» решили провести в сложных горных условиях в высоких Татрах. Они прошли успешно, и вскоре марка «Татра» стала использоваться в рекламных целях, а с марта 1919 г. она впервые появилась на

четырёх тонных грузовиках «TL4», выпускавшихся затем еще

несколько лет для работы на строительстве и в лесном хозяйстве. Сегодня марка TATRA не только жива, но и широко известна во всём мире. При этом, это единственная компания, поддерживающая флаг чешской конструкторской школы в этом сегменте.



Фото: truck-auto.info

В 1920 году завод был переименован в Koprivnička Vozovka a.s. и с тех пор все его автомобили носили новую марку «TATRA». Уже через несколько лет перспективная фирма привлекла к себе внимание машиностроительного концерна Рингхоффер (Ringhoffer).

Так в 1927 году в его составе появился новый филиал Рингхоффер Татра с годовой производительностью 4 тыс. железнодорожных вагонов и около 4 тыс. автомобилей.

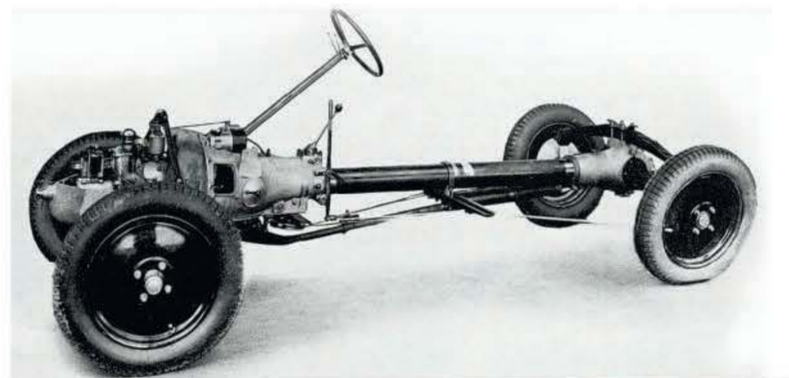
Направление технического развития фирмы «Татра» заложил известный конструктор Ганс Ледвинка (Hans Ledwinka, 1878-1967гг.), один из пионеров мирового автомобилестроения.



Фото: truck-auto.info

Весной 1923 года на Пражском автосалоне была представлена легковая машина «Татра-11», которой было суждено возглавить семейство автомобилей этой марки, отличающихся оригинальными и принципиально иными, чем у других, техническими решени-

ями. Отказавшись от классической лонжеронной рамы, Ледвинка заменил ее продольной круглой трубой, к переднему концу которой крепился мотор воздушного охлаждения. Задние колеса подвешивались на концах качающихся полуосей и поперечной полуэллиптической рессоре.



Hans Ledwinka

Эти конструктивные принципы легли в основу практически всех последующих автомобилей «Татра». Массовое производство грузовиков началось в середине 1920-х годов. В 1936 году была создана компания TATRA, a.s., через два года переименованная в TATRA Werke AG.

Развитием программы легких машин в 1929 и 1930 годах стали модели «Т43» и «Т52». Первая из них представляла собой сочетание легковой модели «Т30» с усиленным задним подрамником для бортового кузова на 1,5 тонны груза и колесами увеличенного диаметра.



Фото: truck-auto.info

Татра-52 оснащалась четырехцилиндровым мотором, четырехступенчатой коробкой передач, гидроприводом тормозов и независимой подвеской всех колес на поперечных рессорах. На этой базе до 1938 года изготавливались санитарные и пожарные машины.

В 1933-34 годах началось производство новых трехосных машин «Т22», «Т25» и «Т29» (6×4) грузоподъемностью 3-8 тонн, предназначенных в основном для армии. Уже через несколько лет их заменили более совершенные тяжелые грузовики.



Фото: brigadyr.net

Формирование средней линейки грузовиков началось в 1930 году с весьма удачной двухосной модели Татра-27 грузоподъемностью три тонны, на которой четырехцилиндровый двигатель был вынесен в передний свес рамы, а все колеса впервые оснащались гидроприводом.

С началом второй мировой войны «Татра» продолжала выпускать практически всю свою грузовую гамму, поступающую на вооружение немецко-фашистских войск. Важнейшим событием этого периода стало появление в 1942 году автомобиля «Т111» (6×6), грузоподъемность которого для разных исполнений и условий эксплуатации колебалась от 6,35 до 10,4 тонн.



Фото: truck-auto.info

Татра-111 производился на протяжении следующих 16 лет, до 1962 года. Он в буквальном смысле перевозил все материалы для фундамента строящегося нового общества, и не только в Чехословакии.

Его популярность подтверждается тем фактом, что этому грузовику благодарные покупатели поставили памятник.

После 1945 года все производственные процессы TATRA переместились на территорию Чехии. Было создано государственное предприятие TATRA, и его инженеры скрупулезно воссоздали конструкцию первых тяжелых грузови-

ков TATRA, разработанную в военное время, а также собственную разработку TATRA - дизельные двигатели с непосредственным воздушным охлаждением.

Другой легендой, появившейся на дорогах в 1959 году, первый прототип был изготовлен в 1956, стал TATRA 138, развитие которого привело к созданию модельного ряда 148. Новый восьмицилиндровый двигатель, впоследствии модернизированный, синхронизированная трансмиссия TATRA-Synchro, межосевые дифференциалы, современная конструкция кабины и дизайн салона, а также множество



других технических достижений и отличительных особенностей сделали TATRA весьма заметным автопроизводителем в это время. В эти годы тяжелые грузовики TATRA экспортировались в 53 страны мира на пяти континентах.

В конце 1960-х годов TATRA еще раз удивила мир необычной конструкцией, представив бескапотный грузовик «Т813» (8×8) - первый четырехосный автомобиль TATRA, оснащенный двенадцатицилиндровым двигателем собственной разработки. В 1982 году модельные линейки были объединены, и был представлен бескапотный «Т815».



На самосвалах Татра 815 можно перевозить различный груз не только по асфальту но и по тем местам, где дорожное полотно полностью отсутствует. Полноприводная трансмиссия повышает проходимость до уровня вездеходов.

Тем временем отделения дизайна и разработки трудились над созданием совершенно нового семейства автомобилей специального назначения. В 2004 году в качестве первой версии был представлен средний грузовик собственной разработки TATRA T 817, оснащенный двигателем Cummins и коробкой передач ZF. В течение последующих двух лет в модельном ряду появились модификации 8×8 и 6×6.



Фото: tatra.cz

Основу сегодняшней производственной программы составляет модельный ряд TATRA TERRNO 1 Facelift в вариантах шасси 4×4, 6×6 и 8×8, использующий современные разработки TATRA, такие как полуавтоматическую коробку передач TATRA Norgren.

Кроме того, для армии выпускаются специальные грузовики и тягачи «Т815-2 Армакс» (Armax). «Т158», «Т810».

В отличие от многих изготовителей тяжелых грузовиков из бывших социалистических стран, положение завода Татра продолжает усиливаться.

По материалам: tatra.cz и truck-auto.info

ООО «ЗИМАТЕХНИК»

Чешская компания ЗИМАТЕХНИК была учреждена в 1994 году. В 2010 году компания была приобретена Робертом Малекем и Петром Швайдой и специализируется главным образом на экспорте в восточные страны, особенно в Украину и Россию.

С 2010 года компания представляет чешские заводы-производители, в том числе: АО «ДАКО-СЗ», производство тормозных систем для железнодорожных транспортных средств, АО «СТ-ОС», производство пружин, АО «НЖР», производство амортизаторов.

Начиная с 2015 года, фирма ЗИМАТЕХНИК сосредоточилась на инженерии в области разработки и производства шасси для трамваев, вагонов метро и на поставке шасси российским производителям как комплектующие для производства новых трамваев и вагонов метро.

Модернизация трамваев; Проектирование трамвайных шасси; Производство и поставка тележек — для новых трамваев

ЗИМАТЕХНИК предлагает собственный корпус трамвайных тележек для высокопольных, низкопольных и среднепольных трамваев с шириной рельса как для европейского стандарта шириной 1435 мм, так и для российского стандарта шириной 1524 мм.

Одним из нынешних проектов на российской территории является модернизация трамваев ТАТРА Т3. Первый полностью модернизированный трамвай будет завершен во второй половине 2017.

Проект, модернизации трёхсекционного низкопольного трамвая с новой тележкой, которая была изготовлена и поставлена компанией ЗИМАТЕХНИК, полностью завершен.

ЗИМАТЕХНИК предлагает в Казахстан и другие страны бывшего Советского Союза:

ПТР ТЕХНОЛОГИЮ - Hedviga a.s., термо-конверсии преобразования бытовых отходов в топливо



ПТР 1000 КВт состоит из шести модулей

ПТР 1000 КВт представляет собой отдельный технологический комплекс, технически приспособленный для разогрева и охлаждения топливного элемента в течение всех трёх фаз обработки смеси в топливном элементе (фаза разогрева, фаза высвобождения углеводородного газа, фаза охлаждения топливного элемента).

Максимальная мощность ПТР 1000 КВт рассчитана на переработку 7,68 тонн исходного сырья в год (24 т/сут), с последующей генерацией электроэнергии и производства газообразного и жидкого топлива.

Операция обработки и энергетического использования модифицированного исходного материала осуществляется в рабочем режиме 6+1 (6 рабочих дней и один выходной день), соответственно 320 рабочих дней в год.

ZIMATECHNIK s.r.o., Na Balkáně 61, 582 63 Ždírec nad Doubravou, Czech Republic
Comp. Reg. No.: 49825496, TIN: CZ4982549
www.zimatechnik.cz Tel.: +420 733 125 012

Первый в мире дом, который поглощает смог

Возле метро Панкрац в Праге достраивают уникальный офисный комплекс, который будет очищать воздух, как большой парк с сотнями деревьев.



В начале следующего года в Праге появится новый офисный комплекс. Возле станции метро Панкрац и жилой резиденции V Tower Prague вырастет уникальный проект Main Point Pankrác с общей арендной площадью в 500 м².

По информации инвестиционной и девелоперской компании PSJ Invest, это будет первое здание в мире, способное поглощать смог и снижать количество выбросов в атмосфере. Поэтому Main Point Pankrác претендует на престижный сертификат LEED высшей ступени Platinum.

«Специально спроектированный фасад и другие части здания, в которых использована недавно запатентованная японская технология и достижения чешских ученых, устраняют смог и вредные частицы в атмосфере. Эффект воздействия этого здания на окружающую среду можно сравнить с парком, в котором растут сотни деревьев», – рассказывает менеджер проекта PSJ Invest Якуб Йирка.

Еще одно преимущество здания Main Point Pankrác – дневное освещение. Благодаря форме здания и размещению света площадь с дневным освещением в комплексе будет в 1,5 раза больше, чем во всех остальных бизнес-центрах Праги.

«Охлаждение, проветривание и отопление будет работать так тихо, что шум от этих технологий можно будет сравнить со спокойным ночным лесом (меньше 35 децибел)», – добавляет Йирка.

Технологии здания специально продумывали так, чтобы их можно было разместить под землей, а на крыше создать парк со взрослыми деревьями.

Комплекс Main Point Pankrác будет состоять из 5 частей, объединенных двумя центрами со стеклянными панорамными лифтами. В каждой части комплекса будет по 10 этажей. На данный момент половина площадей уже арендована. Завершаются переговоры с другими претендентами на офисные площади. Наниматели смогут начать использовать здание уже в 2018 году.

Источник: ihned.cz

Первая в Европе галерея мусора

В Чехии появится первый в Европе проект подобного рода: пункт сбора мусора выстроят в виде экскурсионной галереи.

В течение двух лет в населенном пункте Границе (Hranice) в Моравском крае Чехии появится уникальное строение под названием «Галерея мусора». Архитекторы называют его выставочным проектом европейского формата. Главной задачей комплекса будет сбор и переработка классифицированного мусора. Кроме того, он будет служить как шоу-рум, где каждый сможет в наглядном виде познакомиться с тем, как происходит переработка мусора и что из него делают.



Посетителей ждет необычная прогулка по спиральному коридору вокруг станции приема мусора, которая будет расположена в середине, как на арене. Гости смогут унести домой предметы, созданные из переработанного мусора, и осознать, что распределять отходы для их последующей переработки действительно имеет смысл.

Сам комплекс будет выстроен с использованием таких материалов, как переработанный бетон, стекло или алюминий: т.е. из того, что люди уже однажды выбросили. Круглая форма комплекса будет символизировать циклический круговорот переработки отходов.

Согласно плану, комплекс должна выстроить компания Chybik+Kristof Architects до 2019 года.

Весной следующего года планируют собрать все разрешения. Строительство будет финансировать город и край с дотаций на сектор переработки отходов. Проект получил широкую поддержку: за него проголосовал 21 из 23 представителей.

Авторы проекта – молодые брненские архитекторы Ондржей Хибик и Михал Криштоф. Они уже привлекали к себе внимание общественности как создатели чешского павильона на выставке Expo в Милане в 2015 году.



В прошлом году Хибик и Криштоф стали победителями международного конкурса на новый офис для государственного предприятия Lesy ČR. Их проект, который должен вырасти на территории действующего комплекса предприятия в Градец-Кралове, получил символическое название «Лес в лесу». Это крупнейшее деревянное строение в Чехии, которое будет, как и комплекс в Границе, служить презентацией деятельности и жизни предприятия.

Источник: Respect.cz

Первый электробусный маршрут в Праге

Прага хочет переходить на экологичный общественный транспорт, не загрязняющий окружающую среду – электробусы. Транспортное предприятие собирается бороться со смогом в Праге с помощью новых электробусов.

Кроме того, что этот вид транспорта позволяет беречь окружающую среду, он также более выгодный с экономической точки зрения – благодаря более дешевому электричеству и использованию уже готовых трамвайных сетей, – считают в Транспортном предприятии Праги.

Первый полностью электрифицированный маршрут должен соединить Жижков и центр столицы. Ожидается, что первых пассажиров электробусы по линии №207 начнут перевозить с осени следующего года.

Для полной электрификации одного из основных автобусных маршрутов в Праге предстоит купить 14 электробусов. Они будут заряжаться от трамвайной бесперебойной сети на станции Ограда, ночью в гараже Вршовице.

Решение о полной электрификации маршрута № 207 было принято после того, как в течение года электробусы тестировали на маршрутах № 163 и 213. За это время они проехали более 100 тысяч километров.



Фото: 420on.cz

Транспортное предприятие также подготавливает тестовый проект «электробуса с динамической зарядкой». Он должен появиться на более протяженных маршрутах и с перепадами высот, так как зарядка только на станциях вносит определенные ограничения на его использование. Новый проект поможет найти возможности зарядки во время движения, чтобы положительные эффекты от транспорта без загрязнений можно было применить на самых важных и перегруженных автобусных маршрутах пражского общественного транспорта.

Источник: aktualne.cz

Чешская почта переходит на электромобили

Вместо обычных автомобилей на бензине или дизеле Чешская почта будет развозить посылки на электромобилях. Самый большой в истории Чехии тендер на электромобили уже открыли.



Фото: euro-pulse

Чешская почта собирается обновить свой автопарк. Автомобили на бензине и дизеле будут менять на электромобили.

Почта уже открыла первый тендер на аренду 60 электромобилей для развоза посылок по городам. Такой транспорт почта хочет арендовать на 5 лет. Стоимость заказа, по оценкам почты, составляет 30 млн крон. Это крупнейший заказ электромобилей в истории Чехии.

«В городах, где наши автомобили ездят на относительно небольшие расстояния и часто останавливаются, электромобили будут гораздо более выгодным решением, чем стандартные автомобили на топливе», – говорит пресс-секретарь Чешской почты Матиаш Витик. По его словам, почтальоны будут использовать электромобили в Праге, Брно, Пардубице, Либерце и некоторых других городах.

В прошлом году Чешская почта уже начала тестировать два электромобиля: Nissan eNV200 и Peugeot Partner Electric. Их взяли в аренду у компании ČEZ.

«Мы тестировали электромобили, чтобы убедиться в их полезных качествах и возможности использовать такой транспорт в условиях нашего движения. Результаты были позитивными, поэтому мы выписали тендер на новые электромобили», – добавил Витик.

Эксплуатация электромобилей должна обойтись почте дешевле, чем машины на газу или бензине. Кроме того, почта хочет внести свой вклад в защиту экологии.

В ближайшие годы в Чехии должно появиться гораздо больше электромобилей и станций подзарядки. Две крупнейшие чешские компании – Škoda Auto и ČEZ – будут сотрудничать в области производства электромобилей и строительстве инфраструктуры.

Источник: idnes.cz

Первый чешский электромобиль Škoda

Чешская автомобильная компания Škoda Auto представила визуализацию своего первого электромобиля. Модель выглядит очень необычно: это гибрид седана и внедорожника. Что-то подобное на рынке пока предлагает только американский производитель электромобилей Tesla.

«Мы решили объединить производство электромобилей с эмоциями», – рассказывает председатель представительства Škoda Auto Бернард Майер.

Поэтому автопроизводитель уделил большое внимание дизайну модели и

учел актуальную моду на внедорожники. Прототип объединяет в себе элементы кузова купе и внедорожника и по стилю напоминает BMW X6 и электромобили Tesla X. Также в представленной модели можно увидеть черты купе-версии внедорожника Kodiaq, который Škoda разработала для китайского рынка.



Škoda Auto, Vision E

Vision E будет всего на 6 см короче Škoda Kodiaq. Мощность нового электромобиля составит больше 300 лошадиных сил на два электродвигателя с полным приводом. Аккумулятора должно хватить для езды по магистрали и в пробках. На одном заряде электромобиль сможет проехать до 500 км. Серийное производство электромобилей Škoda начнется в 2020 году. До 2025 года производитель собирается представить 5 разных электромобилей. Первым из них в 2019 году будет Superb с гибридным двигателем.



Škoda Auto, Vision E

На данный момент продажи электромобилей на европейском рынке составляют всего 0,57% (данные за 2016 год). В Чехии – всего 0,08% (в прошлом году в стране зарегистрировали 200 новых электромобилей). Пока у покупателей мало причин приобретать такой транспорт.

По словам главного менеджера Škoda Auto Гуида Хаака, электромобили в Европе не покупают по четырем причинам.

«Во-первых, они дорогие. Во-вторых, они не могут много проехать на одном заряде. В-третьих, в Европе пока мало зарядных станций для электромобилей. К тому же большинство моделей отличается невзрачным дизайном», – говорит Хаак.

По его мнению, все эти проблемы Škoda планирует решить до 2020 года в сотрудничестве с энергетической компанией ČEZ.

Škoda Auto будет производить электромобили, а ČEZ займется строительством станций подзарядки и поставкой на них электричества. Поэтому так важно, что фирмы разрабатывают общий план.

С ростом количества выпускаемых электромобилей будет повышаться и число зарядных станций.

На сегодняшний день по Чехии ездит лишь несколько сотен электромобилей. Но Бенеш утверждает, что ситуация быстро изменится, и концерн ČEZ планирует на этом заработать.

«Согласно некоторым исследованиям, в 2030 году потребление электричества электромобилями поднимется до уровня производства большого ядерного блока. Для нас это будет важным сегментом», — объясняет Бенеш.

Для Škoda Auto производство электромобилей в будущем также станет одним из новых источников дохода. Об этом в недавнем интервью для издания HN рассказал представитель компании Богдан Войнар. По его словам, к 2025 году электромобили могут составить 20-25% продаж Škoda Auto. Это значит, что в течение 10 лет компания собирается продавать до 20 тысяч электромобилей в год.

Источник: ihned.cz

Первый чешский летающий автомобиль

Чешский гироплан получил разрешение на участие в дорожном движении, и по такому случаю его создатель Павел Бржезина отправился из Пшерова в Прагу — на кофе.



Фото: Vlnikem na Václavák

Электродвигатель, которым оснащен гироплан, позволяет перемещаться по дорогам, например, от взлетно-посадочной полосы в любую точку в городе.

Для полетов гироплан заправляют обычным топливом — бензином Natural 95.

Благодаря компактным размерам его можно припарковать в большом гараже. В полете Gyrodrome развивает скорость до 180 км/ч, 15 л топлива хватает на преодоление 100 км. На наземных коммуникациях его максимальная скорость достигает 40 км/ч. Это особое транспортное средство соответствует требованиям для получения регистрационных номеров. Для управления достаточно иметь при себе водительское удостоверение категории В или удостоверение летчика гиро-плана.



Фото: Gyrodrome

Чешская компания AGN Systems сообщила, что ее гироплан получил официальное разрешение на движение по дорогам и тем самым стал одним из первых летающих автомобилей в мире.



Фото: Gyrodrome

Чтобы получить техпаспорт, производителю потребовалось подстроить гироплан под нормы дорожного движения в Чехии. Его оснастили сертифицированным освещением, держателем для регистрационного знака, зеркалами обратного вида, клаксоном и знаком аварийной остановки, который во время езды нужно устанавливать в задней части гироплана, чтобы привлечь внимание других водителей к ротору. После всех этих поправок гироплан признали особым типом механического транспорта и позволили присваивать ему регистрационные знаки.

Стоимость летающего автомобиля колеблется в районе 100 тысяч евро.

За один час он расходует примерно 15 литров топлива. В будущем компания собирается создать гироплан на гибридном приводе, который мог бы преодолевать более дальние расстояния по земле.

«Мы не единственные в мире, кто занимается проектированием таких машин. Но сейчас мы ближе всего к введению новинки в реальное движение. Интерес потенциальных покупателей к гироплану высокий, поэтому мы думаем и о проведении обучения с возможностью получить лицензию для полетов», — прокомментировал директор AGN Systems и автор идеи Павел Бржезина.

Источник: E15.cz

Чешский мотоцикл с самым большим двигателем в мире

На карте чешской промышленности появился новый производитель мотоциклов — компания FPOS, которая базируется в городе Усти-над-Орлице. Ее модель FGR Midalu является уникальной, так как она оснащена 6-цилиндровым двигателем объемом 2,5 л собственного производства. Ни один производитель в мире не предлагает мотоцикл с таким большим объемом цилиндров.

Продавать мощный мотоцикл собираются в основном за границу, но только в страны Евросоюза. Тем, кто желает стать обладателем FGR Midalu V6 придется выложить 3,24 млн крон за этого «железного коня». Компания уже принимает заявки от покупателей, но выдвигает условие: клиент должен лично приехать на завод, узнать все подробности и заплатить 50% залог. Забрать мотоцикл можно будет приблизительно через 12 месяцев.



Источник: ihned.cz

Чешский электросамолет на EXPO-2017 в Астане

Чешский спортивный самолет с электромотором от компании Evector.

Ученые из Чехии и Канады создали искусственный интеллект с интуицией

Впервые компьютерной программе удалось одержать победу над профессиональными игроками в покер.

Ученые Карлова университета, Чешского технического университета в Праге и Альбертского университета в Канаде добились колоссального успеха в области создания искусственного интеллекта.

Международной команде удалось разработать компьютерную программу Deep Stack, которая в декабре 2016 года впервые в истории одержала победу над профессиональными игроками в покер (Техасский холдем). Один из самых авторитетных журналов о науке Science опубликовал информацию о научных открытиях, которые предшествовали достижению.



Фото: pokerarena.cz

По словам профессора Альбертского университета, покер долгое время стоял особняком от остальных игр, так как он относится к категории игр с неполной информацией. У каждого игрока есть своя информация и взгляд на события в ней. С точки зрения теории, тот факт, что игроки не видят карты друг друга, создает проблему для искусственного интеллекта. При этом неполнота информации является обычным явлением в современном мире.

Математические модели игр позволяют описывать ситуации в области экономики, в сфере аукционов, сетевой безопасности, проверки проездных и т.д. Поэтому успех в решении игр с неполной информацией можно считать ключевым для практических приложений, – говорит профессор Майкл Боулинг.

По его приглашению чешские ученые отправились на год в Канаду, чтобы работать над проектом. Команде ученых удалось перенести идеи, которые являются ключевыми в играх с полной информацией, в мир игр с неполными данными.

Программа DeepStack позволяет выбрать подходящую стратегию для той или иной ситуации в покере в тот момент, когда это нужно. При этом программа не просчитывает всю игру наперед, как это делалось ранее. Добиться результата удалось с помощью глубоких нейронных сетей, которые заменили искусственному интеллекту интуицию. Компьютеру, как и человеку, нужно много тренироваться в игре в покер, что развить интуицию.

В декабре 2016 года DeepStack играла против группы из 33 профессиональных игроков в покер из 17 стран мира. Каждый игрок мог сыграть 3000 игр в течение четырех недель. DeepStack одерживала победу с большим преимуществом. Каждого из 11 игроков, которые сыграли все 3000 игр, программа победила также лично, и только в одном случае выигрыш не был типичным с точки зрения статистики. Таким образом, DeepStack стала первой компьютерной программой, которая победила профессиональных игроков в Техасский холдем.

Источник: ceskatelevize.cz

Чешское приложение, определяющее качество сна

Команда разработчиков Urbandroid tým Петра Налевки сумела создать из обычных смартфонов беспроводные датчики для мониторинга качества сна. Приложение Sleep as Android позволяет следить, насколько хорошо спит человек, без необходимости класть устройство под подушку. Вместо вибраций, телефон улавливает колебания звуковых волн – по такому же принципу, как гидролокаторы в подводных лодках.

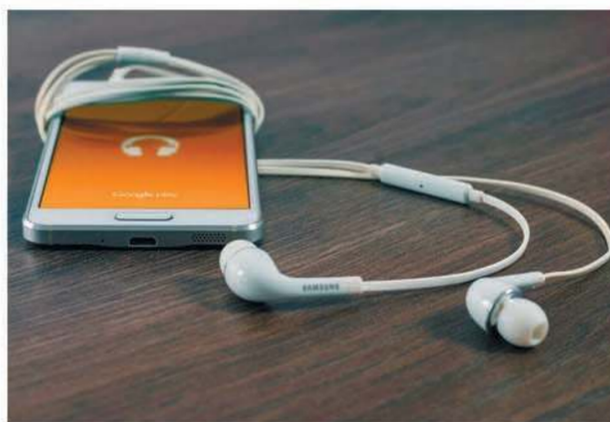


Фото: pixabay.com Источник: ihned.cz

Новая система работает на уровне ультразвука. Она способна улавливать движения во время сна на расстоянии до 1 м, и этого вполне достаточно, чтобы положить телефон на прикроватный столик и лечь спать.

Чешские ученые создали уникальное вещество для быстрого заживления ран

Ученые в Брно разработали новый тип ростового гормона и приблизились к открытию вещества, которое поможет более быстрому заживлению тяжелых ран, например, при сильных ожогах.



Исследованиями занимается биотехнологическая компания Enantis, которая одной из первых в Чехии была основана на академической базе (Масарикова университета в Брно). В настоящее время она получила 30 млн крон от Европейской комиссии в рамках престижного гранта SME Instrument, чтобы дойти до выпуска конечного продукта.

Сейчас у ученых есть два года, чтобы найти подходящий носитель для заживляющего вещества, которое благодаря достижению науки сможет храниться до нескольких недель (природный тип ростового протеина действует только 12 ч). Компания рассматривает в качестве вариантов носителя пластыри и кремы. Конечный продукт может принести ей огромную прибыль.

Частью проекта станут и клинические исследования, после чего начнутся поиски подходящего партнера – инвестора, который поможет протестировать конечный продукт, а затем начать его продавать.

В 2017 году в Чехии появятся инновационные лекарства

В этом году чешским пациентам будут доступны новые препараты, которые выведут лечение тяжелых болезней на новый уровень. Например, тяжелобольные пациенты с нарушениями метаболизма либо после инфаркта или инсульта будут получать новые инъекции, которые позволят снизить уровень холестерина на 50%. Новшество ожидает и диабетиков, им будут назначать только одно лекарство



ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ИНВЕТОРОВ

ATLANTIK PRODUKT Třešňák



Этот завод в самом центре Европы может стать вашим!

Действующее производство с 1995 года. Ассортимент компании составляют продукты из рыбы и деликатесные изделия:



Рыбные салаты и студни;
Маринованная рыба;
Копченая рыба;
Бутербродные кремы и салаты из свежих овощей.

Международный стандарт IFS Higher Level (International Food Standard) и MSC.

Стратегия развития ориентирована на продукты здорового питания.

Компания использует как собственные каналы продаж в Праге, Среднечешском, Западнечешском и Южнечешском крае, так и розничные сети группы AHOLD, Penny Market, MAKRO Cash & Carry, COOP, PRAMEN, FLOP JIH, ESO market, PLUS JIP.

В распоряжение новых владельцев поступят также земельные участки при производстве, которые можно использовать, например, для постройки собственных морозильных камер с целью расширения бизнеса в направлении производства и дистрибуции замороженной рыбы.

Выгодные и эффективные инвестиции!

Адрес производства: ул. Кнёвица 1249, 264 01 Седлчаны, Чешская Республика



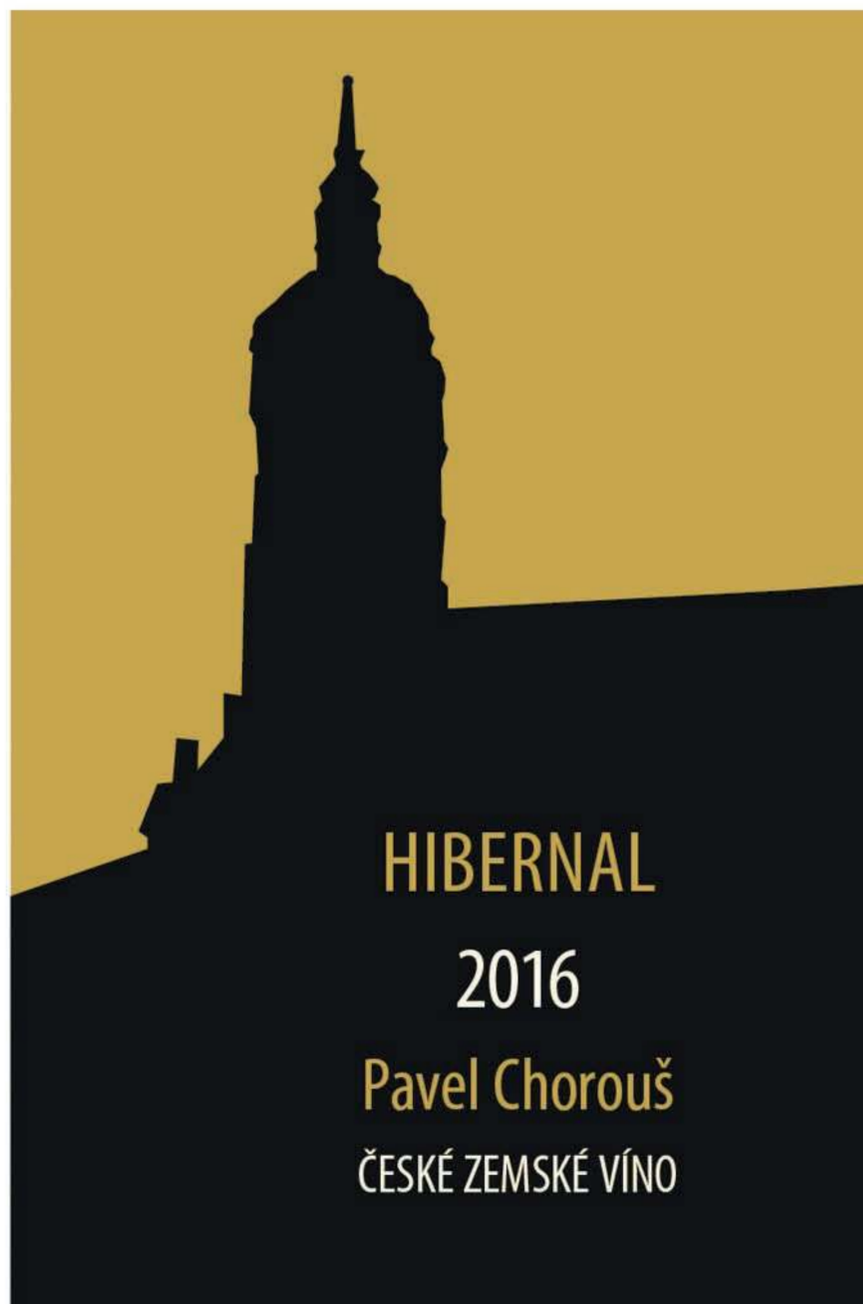
КОНТАКТЫ:

www.atlantikprodukt.cz

Владислав Пете Петрасек
+420 602 352 937, pete.petrasek@ini.cz (чешский, английский)

Вацлав Грбек
+ 420 724 906 541, vaclav.hrbek@seznam.cz (чешский, русский, английский)

Виктор Иванов
+7 777 781 20 86, viktor.ivanov@violan.cz (русский, чешский)



HIBERNAL

2016

Pavel Chorouš

ČESKÉ ZEMSKÉ VÍNO

+420 602 600 815

www.ujestera.cz
město Mělník



HOSTINEC V JEŠTĚRA

"Prodej základních potravin potřebných k životu a ke štěstí!"

ЧЕШСКОЕ ОРИГИНАЛЬНОЕ ВИНО ОТ ПАВЛА ХОРОУША

ProPelety



Превратим биомассу
в тепло для вашего дома

www.propelety.eu



www.czechinvest.org

CZECHINVEST
Investment and Business Development Agency





ГИБРИДНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ HPS 500

HPS 500 - гибридная электростанция быстрого развёртывания, использует два источника генерации энергии из ветра и солнечного света. Электричество, вырабатываемое ветровой турбиной и солнечными панелями, заряжает батареи и затем используется для электроснабжения.

Преимущества:

- Мобильность и быстрота развёртывания станции.
- Возможность установки в труднодоступных районах (может быть перевезена вертолетом в горных районах и т. д.)
- В случае экстремальных погодных условий ветровая турбина может быть свернута в течение 1 часа, повторная установка может быть выполнена за 1 час.
- Встроенная операционная система, которая контролирует все функции генерации электроэнергии (ветер, солнечная энергия, дизельный генератор) и потребление (аккумулятор).
- Операционная система обладает уникальными возможностями для управления генерации электроэнергии от ветровой турбины в зависимости от интенсивности ветра.
- Все детали сконструированы для размещения внутри контейнера во время транспортировки.

Характеристики:

- Номинальная мощность - 8 кВт.
- Ном. скорость ветра - 12 м/с.
- Мин. скорость ветра - 1,6 м/с.
- Электромагнитный тормоз - скорость ветра 108-218 км/ч.
- Высота/диаметр- 5500/3500 мм
- Максимальная скорость ротора 100 об/мин.
- Магнитный генератор - NdFeB.
- Выходное напряжение - 48/110/230 В. по требованию клиента
- Уровень шума - макс. 40 dB.
- Общий вес - 6000 кг (включая 20-футовый контейнер).

Ветровая турбина с генератором мощностью 5 кВт, вспомогательные фотоэлектрические панели 12 штук, каждая мощностью 250 Вт.



Может использоваться:

В телекоммуникациях, армии, при чрезвычайных ситуациях и гуманитарной помощи, на насосных станциях, при охране границ, в сельском хозяйстве, на метеорологических станциях и в других отраслях промышленности.

Monarch Praha s.r.o

Dr. Marodyho 5
199 00 Praha 9
Czech Republic



www.monarch-praha.com

Вацлав Грбек, тел.: +420 724 906 541
Виктор Иванов, тел.: +7 777 781 20 86

ТАТРА - ИСТОРИЯ УСПЕХА



С более чем 120-летним опытом разработок и производства в автомобилестроении, TATRA поставляет надежные и проверенные временем грузовики с выдающейся производительностью, эффективностью, мобильностью и комфортом во время езды, как на дорогах так и по тяжелому бездорожью. Все это благодаря уникальной конструкции шасси TATRA - центрально „хребтовой“ раме, с независимой подвеской и качающимися полуосями, устойчивой к скручиванию и изгибу.

Автомобили TATRA доступны в конфигурациях 4x4, 6x6, 8x6, 8x8 а так же в специальных модификациях. Грузовые автомобили оптимизированы для использования в строительной отрасли, в лесном, сельском и коммунальном хозяйстве, в горнодобывающей и нефтегазовой промышленности.

ТАТРА ВАС ДОСТАВИТ ДАЛЬШЕ

tatra.ru

ТАТРА PHOENIX

