

<p align="center">Письмо для рассылки зарубежным техническим предприятиям по обучению технологиям Г.П. Грабового</p>	<p align="center">Letter to send to foreign companies for technical training technologies of G.P. Grabovoi</p>
<p>Тема письма: Обучающий курс по диагностике и прогнозированию неисправностей сложных технических объектов.</p>	<p>Subject of the letter : Training course on the diagnosis and forecast of malfunctions in complex technical objects.</p>
<p>Уважаемый !</p> <p>Компания «EHL Development Kft.» предлагает Вашей компании уникальный обучающий курс технологий академика Григория Грабового, созидательная направленность которых, обоснованность и доступность для освоения официально подтверждена тысячами пользователей.</p> <p>Вам представляется возможность – одним из первых использовать эти новейшие информационные технологии в вашей отрасли.</p> <p>Наличие специалистов, которые могут обучиться диагностировать текущее состояние любой техники, прогнозировать отказы и неисправности техники, диагностировать технологические циклы на любых заводах для повышения эффективности работы – залог вашего успеха.</p> <p>Если Вас заинтересовала наша информация, то мы предлагаем следующий принцип взаимодействия в два этапа:</p> <p>Этап 1. Заключается протокол о намерениях, по которому Вашей компании безвозмездно передаются обучающие методики Григория Грабового по диагностике и прогнозированию состояния техники и технологических циклов (Краткий курс).</p> <p>Этап 2. После апробации предложенного курса вашими специалистами: с фиксацией Исполнителей, используемых методов, решаемых задач и временных затрат на диагностику или прогнозирование, Ваша компания, убедившись в действенности предлагаемых технологий, направляет нам подтверждающие протоколы о том, что на основе методик Григория Грабового из «Краткого курса» вашими специалистами получены положительные результаты и Вы готовы к взаимовыгодному сотрудничеству.</p> <p>После получения информации о готовности к деловому сотрудничеству, с Вашей компанией заключается финансируемый договор на обучение специалистов, по расширенной обучающей программе. Методики для расширенной обучающей программы передаются после оплаты по договору.</p> <p>К письму прилагаем переводы на английский язык</p>	<p>Dear Sirs!</p> <p>Company “EHL Development Kft.” offers Your company a unique training course of technologies by academician Grigori Grabovoi. The creative orientation of these technologies, their validity and availability for mastering are officially confirmed by thousands of users.</p> <p>You are afforded an opportunity to be one of the first to use these new information technologies in your industry.</p> <p>The presence of specialists who can learn to diagnose the current state of any equipment, forecast failures and malfunctions of the equipment, diagnose technological cycles on any plants to improve the efficiency of work is your success.</p> <p>If You're interested in our services we offer the following principle of interaction in two stages:</p> <p>Stage 1. The protocol of intentions is concluded, according to which Your company is donated the learning technologies of Grigori Grabovoi on the diagnosis and forecast of the state of equipment and technological cycles (Short course).</p> <p>Stage 2. After approbation of the suggested course by your experts: with fixation of the Performers, used methods, current tasks and timetable spent on the diagnosis or prognosis, Your company, having ensured of the effectiveness of the suggested technologies, send us supporting protocols that on the basis of methods of Grigori Grabovoi from the «Short course» your experts got positive results and You are ready for mutually beneficial cooperation.</p> <p>After receiving the information about the readiness for business cooperation, we conclude sponsored agreement with Your company on the training of experts according the advanced training program. Techniques for advanced training program is given after payment under the contract.</p> <p>We attach to the letter translations (English) of protocols confirming 100% reliability of forecasts of Grigori Grabovoi which he made on the production basis of the operating aviation enterprises without using instrument technologies and only through the application of consciousness technologies.</p> <p>Protocols are combined according to the following sections:</p>

протоколов, подтверждающих 100% достоверность прогнозов Григория Грабового, проведенных им на производственной базе действующих авиационных предприятий без использования приборных технологий, а только посредством применения технологий сознания.

Протоколы собраны по следующим разделам:

1. Диагностика космической техники (3 протокола; *файл: 1_diagnostics_space_technics.doc*)
2. Диагностика текущего состояния техники. (14 протоколов; *файл: 2_diagnostics_technics.doc*)
3. Прогноз отказов и неисправностей техники. (6 протоколов; *файл: 3_forecast_rejection_fault_technics.doc*)
4. Диагностика технологического цикла на заводе для повышения эффективности работы. (8 протоколов; *файл: 4_diagnostics_technological_cycle.doc*)
5. Исследования причин, приведших к авиапроисшествиям (6 протоколов; *файл: 5_research_reasons_aircraft_events.doc*)

Оригиналы предложенных вашему вниманию протоколов (на русском языке) находятся в 1-м томе 3-х томника Григорий Грабовой «Практика управления. Путь спасения», который можно просмотреть или скачать по ссылке: http://ggrig.com/1998_Grabovoi_G.P._Praktika_upra_vlenija.Put_spasenija.Tom1.pdf (165.11 MB)

Базовой платформой предлагаемых технологий являются открытия Григория Грабового, описанные в патентах: «Система передачи информации», «Способ предотвращения катастроф и устройство для его осуществления» (<http://www.ggrig.com/Patent2148845.jpg> , <http://www.ggrig.com/Patent2163419.jpg>).

Детальную информацию по вышеуказанным патентам Григория Грабового, можно просмотреть или скачать по следующим ссылкам:

- Patent "Information-Carrying System" in realization of eternal development - http://www.ggrig.com/2001_Grabovoi_G.P._Patent_Information-Carrying_System.pdf (0.69 MB)

- Patent "Method for Prevention of Catastrophes and Device for its Realization" in realization of eternal development - http://www.ggrig.com/2001_Grabovoi_G.P._Patent_Method_for_Prevention_of_Catastrophes.pdf (1.03 MB)

С информацией о Григории Грабовом можно ознакомиться по следующей ссылке: <http://www.ggrig.com/ru/biography-grigori-grabovoi>

С уважением,
«EHL Development Kft.»

1. Diagnostics of space technology (3 protocols; file: 1_diagnostics_space_technics.doc)
2. Diagnostics of the current state of technology. (14 protocols; file: 2_diagnostics_technics.doc)
3. Forecast of failures and malfunctions of equipment. (6 protocols; file: 3_forecast_rejection_fault_technics.doc)
4. Diagnostics of the technological cycle of the plant for an effectiveness increase. (8 protocols file 4_diagnostics_technological_cycle.doc)
5. Investigation of the causes that led to aviaaccidents (6 protocols; file: 5_research_reasons_aircraft_events.doc)

Originals of offered to your attention protocols (in Russian) are located in the 1-St volume of 3-volume edition "The practice of control. The way of salvation" by Grigori Grabovoi which can be viewed or downloaded at the following link: http://ggrig.com/1998_Grabovoi_G.P._Praktika_upra_vlenija.Put_spasenija.Tom1.pdf (165.11 MB)

Basic platform of the suggested technologies are discoveries by Grigori Grabovoi, described in the patents: «Information Transmission System, «Method of catastrophes prevention and device for its implementation» (<http://www.ggrig.com/Patent2148845.jpg> , <http://www.ggrig.com/Patent2163419.jpg>).

You can look through or download the detailed information on the above patents of Grigori Grabovoi at the following links:

- Patent "Information-Carrying System" in realization of eternal development - http://www.ggrig.com/2001_Grabovoi_G.P._Patent_Information-Carrying_System.pdf (0.69 MB)

- Patent "Method for Prevention of Catastrophes and Device for its Realization" in realization of eternal development - http://www.ggrig.com/2001_Grabovoi_G.P._Patent_Method_for_Prevention_of_Catastrophes.pdf (1.03 MB)

Information about Grigori Grabovoi can be found at the following link: <http://www.ggrig.com/en/biography-grigori-grabovoi-en>

Sincerely yours,
«EHL Development Kft.»