

ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ







CHANNEL STATE OF THE PART OF T





- Департамент разработок
- Отдел защиты информации
- Департамент сервиса



W W W HOW HOW WE HOW WHITE HOW WE HOW WHITE HOW WE HOW WHITE HOW WE HOW WHITE HOW WE HOW WHITE HOW WE HAVE WE WANT WHITH WHI

- Пермский департамент
- Ростовский департамент
- Северо-Западный департамент



www.aasatd.ru

- Отдел поставок
- Группа технической поддержки

<u>Фильм о компании</u>

Направления деятельности



- проектирование, монтаж, пуско-наладка комплексных систем безопасности;
- разработка и производство систем и средств обеспечения безопасности;
- защита речевой и компьютерной информации от утечки по техническим каналам;
- защита конфиденциальной информации;
- сервисное обслуживание систем безопасности;
- деятельность в качестве аккредитованного органа в сфере транспортной безопасности;
- аудит пожарной безопасности.

Наша география





Основные виды систем



- охранная, тревожная и периметральная сигнализация;
- системы видеонаблюдения;
- системы контроля и управления доступом;
- системы аварийного и охранного освещения;
- системы пожарной автоматики (сигнализации, автоматического пожаротушения);
- системы громкоговорящей связи, оповещения о чрезвычайных ситуациях, озвучивания;
- системы инженерной защиты;
- системы защиты информации;
- досмотровое и антитеррористическое оборудование.

Многолетний опыт работы



- ✓ Топливно-энергетический комплекс;
- ✓ Транспорт;
- ✓ Связь;
- ✓ Торговые центры;
- ✓ Портовые сооружения.

Референц-лист



- ✓ Минерально-химическая компания «Еврохим»;
- ✓ Хоум кредит энд финанс банк (Чехия-Россия);
- ✓ Райффайзенбанк (Австрия-Россия);
- ✓ Нефтяная компания ЮКОС;
- ✓ ОАО «Роснефть»;
- ✓ Нефтяная компания «Лукойл»;
- ✓ Объекты ГУ ЦБ по Самарской области (10 объектов);
- Объекты Приволжского банка Сбербанка России (более 50 объектов);
- ✓ Объекты энергетики (более 10 объектов);
- OAO «MTC»;
- ✓ ОАО «СИБУР-Холдинг»;

Референц-лист



- ✓ ФГУП «Пресса» Управления делами Администрации Президента РФ, г. Москва;
- ✓ ФГУП «ЦСКБ-Прогресс», г. Самара;
- ✓ Сеть торговых центров «Парк-Хаус»;
- ✓ ОАО «Объединенная металлургическая компания»;
- ✓ ТЦ "Золотой Вавилон", г. Москва;
- ✓ Нижегородский речной вокзал, г. Нижний Новгород.

Предлагаем сотрудничество при обучении по направлениям



Комплексные системы безопасности

- Проектирование и разработка новых аппаратных средств и программных комплексов;
- Проектирование систем безопасности на базе готовых решений;
- Инсталляция систем безопасности на объекте;
- Обслуживание систем безопасности.

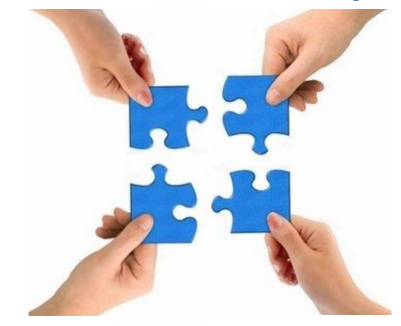


Участвующие стороны



Высшее учебное заведение

Ассоциация «Электронные системы»



Студент

Претендент на вакансию

Высшее учебное заведение приобретает возможности



- Использование оборудования ассоциации в учебных целях;
- Обмен опытом в сфере комплексных систем безопасности;
- Выполнение УИРС, курсовых, дипломных работ, прохождение практики на предприятии;
- Трудоустройство студентов в ассоциации;
- Во время приемной кампании, факультет указывает ассоциацию как партнера и производственную базу динамически развивающегося рынка систем безопасности;
- Помощь преподавателям и студентам в осуществлении их инновационных проектов на современном оборудовании.

Студент приобретает возможности



- Получить принципиально новые практические знания в сфере комплексных систем безопасности;
- Приобретение опыта работы;
- Возможность трудоустройства с учетом качества своей подготовки.

Ассоциация приобретает возможности



- Формирования кадрового резерва подготовленных для ассоциации специалистов;
- Использование студенческого потенциала при реализации инновационных проектов;

План работы



- Заключение соглашения о сотрудничестве;
- Встречи со студентами, чтение ознакомительных лекций о сфере деятельности ассоциации;
- Тестирование, заинтересовавшихся студентов;
- Анализ учебных планов направлений подготовки бакалавриата и специальностей вуза, на предмет соответствия профилю студентов ассоциации;
- Чтение курса «Основы комплексных систем безопасности» (возможно, как региональный компонент государственного образовательного стандарта);
- Закрепление студентов за кураторами;
- Выполнение УИРС, курсовых и дипломных проектов, руководство практикой, научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.



Система добровольной сертификации

Система добровольной сертификации



Стандарты есть везде

- Обучение пользователей (Microsoft Office, машинопись)
- Компьютерная графика (Photoshop, Corel, Quark, InDesign ...)
- Проектирование, дизайн, анимация (AutoCAD, 3D Max, Civil, Revit, SolidWorks ...)
- Сети (Microsoft, Cisco, D-Link...)
- Базы данных (Microsoft SQL, Access...)
- Безопасность (Microsoft, Kaspersky, ...)
- Программирование (C, VBA, .NET)
- Веб-технологии (PHP, Silverlight)
- Управление проектами и сервисами (PMI, MS Project, ITIL...)



Learning Solutions Custom Development Solutions Business Intelligence









Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (РОССТАНДАРТ). <u>Добровольное подтверждение соответствия</u>.

Система сертификации



система сертификации - совокупность правил выполнения работ по сертификации, ее участников и правил функционирования системы сертификации в целом.

Федеральный закон
"О техническом регулировании"

Система сертификации



- •обязательная;
 - система сертификации ГОСТ Р;
 - система гигиенической (или санитарноэпидемиоло-гической) сертификации;
 - система пожарной сертификации

•добровольная

•подтверждение качества товара или услуги, ответственности производителя.

Сертификация персонала как инструмент повышения конкурентоспособности

Работать по единым правилам, действующим в ВТО, в числе которых:

- •Сертификация производимой продукции;
- •Сертификация систем менеджмента качества предприятий;
- •Сертификация персонала.

Сертификация персонала



Сертификация персонала - это установление соответствия качественных характеристик персонала (образование, уровень профессиональной компетентности) требованиям отечественных (международных) стандартов.

Отличия сертификации от аттестации



Цель сертификации - установление уровня Нолго торо втор торо в профессото в профес

Сертификацию проводит Центр сертификации (третья, независимая, сторона).

Что дает сертификация персонала **у** работникам?

- определяет профессиональный уровень;
- определяет линию дальнейшего повышения квалификации;
- предоставляет возможность трудоустройства с учетом качества своей подготовки, а также упрощает поиск подходящей работы и сокращает его сроки;
- может являться основанием для заключения трудового договора с индивидуальным (более высоким по отношению к другим сотрудникам предприятия) тарифом оплаты труда;
- обеспечивает психологический комфорт и уверенность в собственных возможностях: повышенное внимание руководства предприятия, доверие и уважение к обладателю сертификата.

Что дает сертификация персонала работодателям?



- мотивация персонала организации;
- уверенность в качестве труда персонала;
- возможность выбирать качественный персонал на рынке труда;
- поддерживать и улучшать стандарты качества в организации через контроль и повышение профессионализма своих работников;
- добиться эффективности, стабильности и качества труда, а следовательно, высоких экономических результатов организации;
- повышать качество предоставляемых услуг, конкурентоспособность предприятия, увеличивать доходы за счет работы квалифицированного персонала.

Объекты сертификации



Объект сертификации – персонал.

Предполагается сертифицировать персонал на соответствие международным, государственным, отраслевым стандартам, требованиям, условиям и совместно подготовленным требованиям к специалистам в сфере КСБ.

Группы специалистов и уровни требований



Группы специалистов

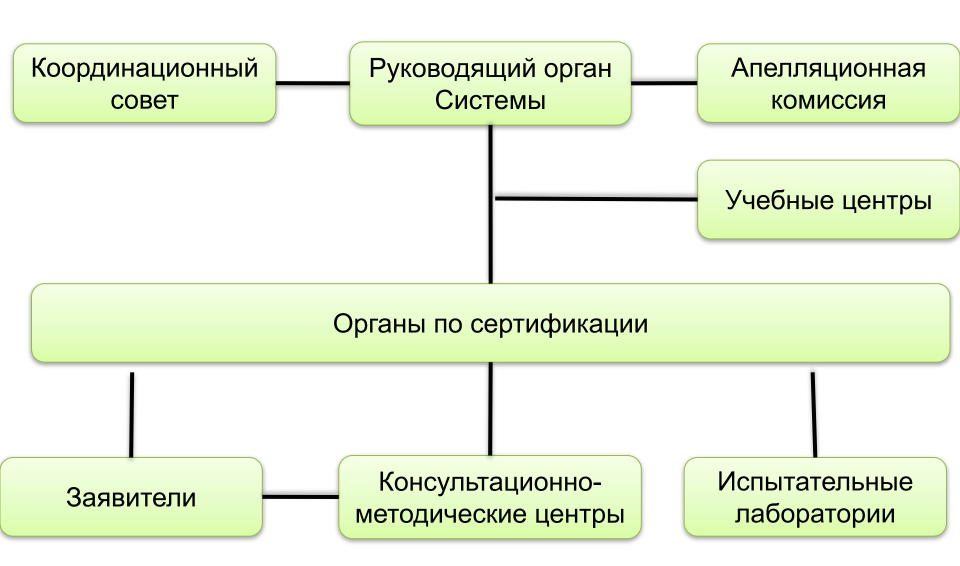
- Проектирование;
- Разработка;
- Управление
- Обслуживание.

Уровни требований

- начальный;
- средний;
- высший.

Структурная схема Системы добровольной сертификации





Принцип взаимодействия



 Орган по сертификации – Некоммерческое образовательное учреждение «Центр профессиональной подготовки»

 делегирование по одному специалисту от вуза с целью участия в создании правил - эксперты системы.

Порядок регистрации системы добровольной сертификации

 Регистрацию системы добровольной сертификации осуществляет Государственный комитет Российской Федерации по стандартизации и метрологии (Комитет).

Порядок регистрации системы добровольной сертификации

1. Направить в Комитет документы

- дразментфультероринирацийзфортаниранорогоринений о стручностистенный прадокударогоринений ижестре
- Докульной отпыте фестисдрежением сертифобраной на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация объектов;
 - правила выполнения работ и порядок их оплаты;
 - состав участников системы добровольной сертификации;

Порядок регистрации системы добровольной сертификации

2. Комитет осуществляет регистрацию Системы добровольной сертификации в 5-дневный срок



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОЕКТБЕЗОПАСНОСТЬ»



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦІИИ
Некоммерческое образовательное учреждение
«Центр профессиональной подготовки»
Свидетельство № РОСС RU.О801.04.ФАЖ0 от 21.06.2011 г.
Кридический адрес: 443031, г. Свмара,
ул. Демократическая, дом 4, офис 46

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

СПЕЦИАЛИСТА

№ CП/003-2011

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ

and the second s	
(фамилия, имя, от	мество держателя сертификата)
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВ	МРИНА
СТО.СДС-03-11. Стандарт квалиф	онкании спениалиста по монтажу
THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PARTY O	
комплексных систем безопасност	и , на состветствие которым проводилась сертификация)
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА С	CHOBALINIA
######################################	NAME OF THE PARTY
экспертной комиссии № 04-11 от 0	
(номер и дата прото	кола о решении экспертной комиссии)
2.2	
07.07.0011 -	Действителен до 07.07.2014 г
Дата регистрации 07 07 2011 г.	деиствителен до 07.07.2014 г
- Secretary Constitution of the Constitution o	ONE DRUGGE
Руководитель Органа по сертиф	икации П.В. Шмелев (Ф. И. О.)
2 to 1 2 to 1	(подпинь) (Ф. И. О.)
Эксперт	И.А. Раков
Value of Section	(редойсь) (Ф. И. О.)
OOH . WOO	A
20576 90	Common of the Market Wall and the Common of
Зарегистрирован в Реестре выданных СДС «Проектбезопасно	к серfифиратов Органа по сертификации НОУ «ЦПП» ость» за № СП/003-2011 от 07.07.2011 г.



Благодарю за внимание!