



CASPY COMMODITY EXCHANGE

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТОО «FSD»





FULL
STACK
DEVELOPMENT

Испытательная лаборатория ТОО «FSD» – аккредитована в ТОО «Национальный центр аккредитации» на соответствие требованиям СТ РК ИСО/МЭК 17025 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий», на проведение испытаний объектов информатизации на соответствие требованиям информационной безопасности. Аттестат аккредитации № KZ.T.01.2358 от 12 августа 2020 года.


ТОО «FSD» готова предложить свои услуги:

- Подготовка к испытаниям объектов информатизации на соответствие требованиям информационной безопасности;
- контроль соблюдения норм законодательства РК, регламентов, стандартов и др. нормативных документов;
- разработка организационно-технических документов, определяющих процессы обеспечения информационной безопасности;
- проведение проверочного нагрузочного тестирования;
- проведение проверочного анализа исходного кода;
- проведение предварительной проверки сети;
- проведение предварительной проверки на соответствие требованиям СТ РК ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408;
- обучение персонала;
- подготовка комплекта документов для заявки на аттестацию, испытания или сертификацию;
- консультационная поддержка и исправление замечаний до окончания проверки.

3/9/23, 5:26 PM

  КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ
МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ



KZ9E20F82AA26AA918

Зарегистрирован в Реестре субъектов аккредитации

KZ.T.01.2358

от 12 Август 2020 г.

действителен до 12 Август 2025 г.

БИН: 190240015844
Наименование субъекта аккредитации организации в системе аккредитации Республики Казахстан:
Товарищество с ограниченной ответственностью "FSD"
Юридический адрес:
Казахстан, Нур-Султан г.а., Сарыаркинская р.а., Ауезова
Фактический адрес:
Казахстан, Нур-Султан г.а., Сарыаркинская р.а., Ауезова 46/1

БИН: 190240015844
Наименование субъекта аккредитации организации в системе аккредитации Республики Казахстан:
Испытательная лаборатория
Юридический адрес:
Казахстан, Нур-Султан г.а., Сарыаркинская р.а., Ауезова 46/1
Фактический адрес:
Казахстан, Нур-Султан г.а., Сарыаркинская р.а., Ауезова 46/1

На соответствие требованиям: ГОСТ ISO/IEC 17025-2019. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий (ИЛ)

Объекты оценки соответствия: Испытательная лаборатория.

Область аккредитации приведена в информационной системе.

Данный документ сформирован электронной сервисом аккредитации в области оценки соответствия. Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N376-III «Об электронном документе в электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе. Проверить возможность электронного документа Вы можете в Реестре субъектов аккредитации Информационной системы технического регулирования <https://techreg.kz/akc.kz/ru/acc/attjzcls>

ИСПЫТАНИЯ ОБЪЕКТОВ ИНФОРМАТИЗАЦИИ НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

СОСТАВ УСЛУГИ:

- 1 Анализ исходных кодов**
- 2 Испытание функций информационной безопасности**
- 3 Нагрузочное испытание**
- 4 Обследование сетевой инфраструктуры**
- 5 Обследование процессов обеспечения информационной безопасности**

ИСПЫТАНИЯ ОБЪЕКТОВ ИНФОРМАТИЗАЦИИ НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1) АНАЛИЗ ИСХОДНЫХ КОДОВ — включает в себя проведение статического и динамического анализа программного обеспечения на наличие «недостатков» с применением программных средств, предназначенных для анализа исходного кода;

2) ИСПЫТАНИЕ ФУНКЦИЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ — включает в себя проверку соответствия функций безопасности серверов и виртуальных ресурсов, технической документации, нормативных правовых актов Республики Казахстан и действующих на территории Республики Казахстан стандартов в сфере информационной безопасности, в том числе с применением программных средств (при необходимости);

3) НАГРУЗОЧНОЕ ИСПЫТАНИЕ — включает в себя оценку соблюдения доступности, целостности и конфиденциальности объекта испытаний, выявляет параметры фактической нагрузочной способности объекта испытаний, проводится с использованием специализированных программных средств на основании автоматических сценариев, в среде штатной эксплуатации объекта испытаний, в которой персональные данные заменены на фиктивные;

4) ОБСЛЕДОВАНИЕ СЕТЕВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ — включает в себя проверку соответствия функций защиты сетевой инфраструктуры требованиям технической документации, нормативных правовых актов Республики Казахстан и действующих на территории Республики Казахстан стандартов в сфере информационной безопасности, сканирование на наличие уязвимостей программного обеспечения, обследование сетевой инфраструктуры заявителя, в том числе с применением программных средств при необходимости;

5) ОБСЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ — включает в себя проверку соответствия процессов обеспечения информационной безопасности требованиям нормативных правовых актов и стандартов в сфере обеспечения информационной безопасности, сканирование серверов, виртуальных ресурсов и сетевого оборудования программными средствами на наличие известных уязвимостей и формирование рекомендаций по их устранению (при необходимости). По результатам испытаний по каждому виду работ формируется протокол.

ИСПЫТАНИЯ ОБЪЕКТОВ ИНФОРМАТИЗАЦИИ НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В случае несоответствия заявки требованиям, заявка возвращается Заявителю с указанием причин возврата

ШАГ 1

Заявитель:

Подача заявки с документами ГТС

ШАГ 2

Испытательная лаборатория:

Проверка заявки с документами на комплектность

ШАГ 3

Заявитель/
Испытательная лаборатория:
Заклучение договора между сторонами

ШАГ 4

Испытательная лаборатория:
Испытание объекта на соответствие требованиям ИБ по 5 видам

ОБСЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИБ

ОБСЛЕДОВАНИЕ СЕТЕВОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

НАГРУЗОЧНОЕ ИСПЫТАНИЕ

ИСПЫТАНИЕ ФУНКЦИЙ ИБ

АНАЛИЗ ИСХОДНЫХ КОДОВ

ШАГ 5

Испытательная лаборатория:

Формирование Протокола испытаний и направление их заявителю

ШАГ 6

Заявитель:

Подача заявки с документами в уполномоченный орган

ШАГ 7

Уполномоченный орган:

Проверка заявки с документами на комплектность

ШАГ 8

Уполномоченный орган:

Принимает решение о выдачи акта и направляет Заявителю

В случае несоответствия заявки требованиям, заявка возвращается Заявителю с указанием причин возврата

НАШИ ПАРТНЕРЫ



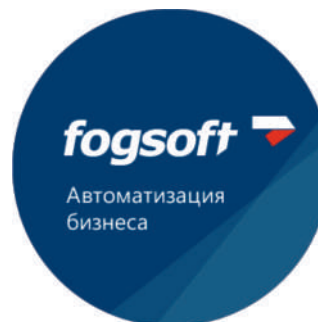
Государственная
техническая служба



STEPPE NOMAD



astana hub



KZ.P.09.E0448
VERIFICATION
LABORATORY

Республика Казахстан
город Астана



район Сарыарка ул. Ауэзова 46/1, офис 505



info@fsd.kz



8 701 998 34 34
8 747 915 05 45



www.fsd.kz