Министерство образования Республики Беларусь Учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

Факультет инфокоммуникаций

Кафедра защиты информации

А. М. Тимофеев

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИВ СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Рекомендовано УМО по образованию в области информатики и радиоэлектроники в качестве учебно-методического пособия для специальности 1-98 01 02 «Защита информации в телекоммуникациях»

УДК 004.056.55(076) ББК 32.972.5я73 Т41

Рецензенты:

кафедра телекоммуникационных систем учреждения образования «Белорусская государственная академия связи» (протокол №9 от 04.05.2021);

профессор кафедры информационно-измерительной техники и технологии Белорусского национального технического университета доктор технических наук, профессор А. Л. Жарин

Тимофеев, А. М.

Т41 Лицензирование деятельности в сфере защиты информации : учеб.-метод. пособие / А. М. Тимофеев. – Минск : БГУИР, 2021. – 118 с. : ил. ISBN 978-985-543-635-6.

Содержит четыре практических занятия, направленных на изучение нормативных правовых актов Республики Беларусь в области лицензирования деятельности в сфере защиты информации. Композиционно каждое практическое занятие включает краткие теоретические сведения, практическое задание, содержание отчета и перечень контрольных вопросов. Для выполнения практических заданий используется специально разработанная компьютерная программа, позволяющая проверять на предмет соответствия требованиям законодательства Республики Беларусь составление и оформление заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности в области защиты информации, контролировать оценку выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в сфере защиты информации, а также устанавливать необходимость отбора лицензиатов при их включении в планы выборочных проверок. Законодательный материал дан по состоянию на 01.09.2021 г.

УДК 004.056.55(076) ББК 32.972.5я73

ISBN 978-985-543-635-6

[©] Тимофеев А. М., 2021

[©] УО «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники», 2021

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ5
ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 1
СОСТАВЛЕНИЕ И ОФОРМЛЕНИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ
НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ИНФОРМАЦИИ7
ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 2
ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ТРЕБОВАНИЙ И
УСЛОВИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ
ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ
ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 3
ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ СРЕДСТВ КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ
ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЕКРЕТОВ И СРЕДСТВ НЕГЛАСНОГО
ПОЛУЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ51
ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 4
ОЦЕНКА СТЕПЕНИ РИСКА ДЛЯ ОТБОРА ПРОВЕРЯЕМЫХ
ЛИЦЕНЗИАТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЫБОРОЧНОЙ ПРОВЕРКИ В
СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С ЗАЩИТОЙ ИНФОРМАЦИИ И
СРЕДСТВАМИ НЕГЛАСНОГО ПОЛУЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ82
ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ ТЕРМИНОВ98
ПРИЛОЖЕНИЕ А Форма заявления для получения специального
разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности по
технической и (или) криптографической защите информации 101
ПРИЛОЖЕНИЕ Б Дополнительные опции программы104
ПРИЛОЖЕНИЕ В Сведения о возможных сообщениях программы 105

ПРИЛОЖЕНИЕ Г Форма сообщения о соответствии лицензиата
лицензионным требованиям и условиям107
ПРИЛОЖЕНИЕ Д Форма сведений о работниках лицензиата, которые
осуществляют лицензируемую деятельность
ПРИЛОЖЕНИЕ Е Форма сведений о наличии средств измерений и
контроля, технических, программно-аппаратных и программных средств,
необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих
лицензируемую деятельность
ПРИЛОЖЕНИЕ Ж Форма сведений о наличии помещений для
выполнения работ, составляющих лицензируемую деятельность110
ПРИЛОЖЕНИЕ И Форма заявления для получения специального
разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности, связанной с
криптографической защитой информации и средствами негласного
получения информации111
ПРИЛОЖЕНИЕ К Признаки, свидетельствующие о возможности
нарушения субъектом (лицензиатом) законодательства о лицензировании 113
ЛИТЕРАТУРА115

ВВЕДЕНИЕ

В связи с достаточно интенсивным развитием современных компьютерных сетей диапазон проблем защиты информации также расширяется. Зачастую обладание реальными ценностями, управление ими, передача ценностей или доступ к ним основаны на неовеществленной информации, т. е. на информации, существование которой необязательно связывается с какой-либо записью на физическом носителе.

Это требует использования эффективных средств защиты информации для реализации ее конфиденциальности, целостности и доступности [1 – 14]. Поэтому применяют, как правило, комплекс мер, включая криптографические и криптоподобные преобразования информации, используя соответствующие средства в аппаратном, программном или программно-аппаратном исполнении (шифровальные средства, средства иммитозащиты, средства электронной цифровой подписи и пр.). Однако деятельность в отношении указанных средств защиты информации требует наличия специальных разрешений (лицензий) на право ее осуществления и должна выполняться при соблюдении определенных организационно-правовых условий, которые регулируются специальным законодательством [15 – 18].

Таким образом, при подготовке специалистов в области информационной безопасности представляется весьма важным изучение вопросов в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации, что и является целью данного учебно-методического пособия.

Содержание учебно-методического пособия включает четыре темы практических занятий, направленных на изучение основных нормативно-правовых актов Республики Беларусь в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации: лицензирование деятельности по технической и криптографической защите информации, включая применение электронной цифровой подписи, а также лицензирование средств криптографической защиты гос-

ударственных секретов и средств негласного получения информации (специфических средств).

В результате выполнения практических заданий будут изучены:

- основные нормативно-правовые акты в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации;
- лицензируемые средства и виды деятельности в сфере защиты информации;
- состав, содержание и организация работ по лицензированию деятельности в сфере защиты информации, выполняемые соискателями лицензий, лицензиатами, а также лицензирующими органами;

будут получены практические навыки:

- по составлению и оформлению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности в сфере защиты информации техническими и криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи;
- по составлению и оформлению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации;
- по оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации;
- по реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации, которая используется для назначения выборочных проверок контролирующим (надзорным) органом.

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 1 СОСТАВЛЕНИЕ И ОФОРМЛЕНИЕ ЗАЯВЛЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Цель: изучение требований лицензионного законодательства Республики Беларусь по составлению и оформлению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности в области защиты информации техническими и криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи.

1.1 Краткие теоретические сведения

Рассмотрим основные положения лицензирования отдельных видов деятельности, связанных с защитой информации.

Отношения по лицензированию отдельных видов деятельности, в частности, деятельности по технической защите информации, в том числе криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи, регулируются Положением «О лицензировании отдельных видов деятельности», утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 1 сентября 2010 г. № 450 [15].

Далее будут рассматриваться особенности лицензирования видов деятельности, связанных с защитой информации техническими и криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи. Приведем основные используемые термины и определения.

Под термином «лицензиат» будем понимать юридическое лицо Республики Беларусь, осуществляющее деятельность по технической и (или) криптографической защитой информации, которая требует специального разрешения (лицензии).

Лицензионные требования и условия — совокупность требований и условий, предъявляемых к соискателю лицензии при ее выдаче и к лицензиату при осуществлении им деятельности, на которую требуется лицензия.

Лицензирование — комплекс реализуемых государством мер, связанных с выдачей лицензий, их дубликатов, внесением в лицензии изменений и (или) дополнений, приостановлением, возобновлением, продлением срока действия лицензий, прекращением их действия, аннулированием лицензий, контролем за соблюдением лицензиатами при осуществлении лицензируемых видов деятельности соответствующих лицензионных требований и условий.

Лицензирующие органы – республиканские органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, местные исполнительные и распорядительные органы, другие государственные органы, уполномоченные осуществлять лицензирование.

Лицензия — специальное разрешение на осуществление вида деятельности при обязательном соблюдении лицензионных требований и условий, выданное лицензирующим органом соискателю лицензии.

Особые лицензионные требования и условия – лицензионные требования и условия, сведения о которых указываются в лицензии.

Реестр лицензий — совокупность формируемых лицензирующим органом данных о выданных лицензиях, их дубликатах, внесении в лицензии изменений и (или) дополнений, приостановлении, возобновлении, продлении срока действия лицензий, прекращении их действия, аннулировании лицензий и иных сведений в соответствии с нормативными актами Республики Беларусь.

Под термином «соискатель лицензии» будем понимать юридическое лицо Республики Беларусь, обратившееся в лицензирующий орган с заявлением с приложением необходимых документов для получения лицензии.

Отметим, что лицензирующим органом, осуществляющим лицензирование деятельности по технической и (или) криптографической защите информа-

ции, включая применение электронной цифровой подписи, является Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь (ОАЦ).

ОАЦ осуществляет лицензирование следующих видов деятельности в области защиты информации [15, 16]:

- разработка, производство, реализация, монтаж, наладка, сервисное обслуживание (либо выборка из указанного перечня работ) технических средств обработки информации в защищенном исполнении, программных средств обработки информации в защищенном исполнении, технических, программных, программно-аппаратных средств защиты информации и контроля ее защищенности, средств криптографической защиты информации (либо выборка из указанного перечня средств);
- проведение испытаний, специальные исследования (либо выборка из указанного перечня работ) технических средств обработки информации, программных средств обработки информации, технических, программных, программно-аппаратных средств защиты информации и контроля ее защищенности, средств криптографической защиты информации (либо выборка из указанного перечня средств) по требованиям безопасности информации;
- проектирование, создание (либо выборка из указанного перечня работ)
 систем защиты информации на объектах информатизации;
- проектирование, создание (либо выборка из указанного перечня работ)
 систем защиты информации в информационных системах;
 - аттестация объектов информатизации;
 - аттестация информационных систем;
- проведение работ по выявлению специальных технических средств,
 предназначенных для негласного получения информации;
- удостоверение формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе;
- оказание услуг по распространению открытых ключей проверки подписи.

Является незаконным и запрещается осуществление:

- видов деятельности, а также работ и (или) услуг, составляющих виды деятельности, указанных в [15], без лицензий;
- вида деятельности, работ и (или) услуг, составляющих вид деятельности, на которые выдана лицензия, обособленным подразделением, в том числе филиалом, лицензиата юридического лица, если в лицензии не содержится сведений об этом обособленном подразделении, в том числе филиале, либо выполняемые им работы и (или) услуги, составляющие лицензируемый вид деятельности, для такого обособленного подразделения, в том числе филиала, в лицензии не указаны;
- вида деятельности, работ и (или) услуг, составляющих вид деятельности, на которые выдана лицензия, на иной, помимо определенной в ней территории, если в [15] предусмотрено, что лицензия на соответствующий вид деятельности действует на указанной в ней части территории Республики Беларусь.

Право на получение лицензии имеют юридические лица Республики Беларусь [15, 16]. За выдачу лицензии, внесение в нее изменений и (или) дополнений (за исключением случаев внесения их в связи с изменением законодательства), продление срока действия лицензии (за исключением случаев продления его при возобновлении действия лицензии в связи с признанием судом вынесенного лицензирующим органом решения о приостановлении, прекращении действия либо аннулировании лицензии неправомерным), выдачу дубликата лицензии взимается государственная пошлина в порядке и размерах, установленных законодательными актами.

Возмещение лицензирующим органам расходов, связанных с лицензированием, осуществляется за счет средств республиканского бюджета и соответствующих местных бюджетов, предусмотренных на финансирование этих органов, а также иных источников, определенных законодательными актами.

Решения о выдаче (отказе в выдаче) лицензии, внесении в нее изменений и (или) дополнений, приостановлении, возобновлении, продлении срока действия лицензии, прекращении ее действия, аннулировании лицензии (далее – решения по вопросам лицензирования) принимаются коллегиальным органом лицензирующего органа и оформляются приказами (решениями) лицензирующего органа.

Принятое лицензирующим органом решение по вопросам лицензирования может быть обжаловано соискателем лицензии (лицензиатом) в судебном порядке в месячный срок со дня его принятия, а в случае, когда в [15] предусмотрена обязанность лицензирующего органа о письменном уведомлении соискателя лицензии (лицензиата) о принятом решении, — в месячный срок со дня получения соискателем лицензии (лицензиатом) соответствующего уведомления.

Документы (их копии), представленные соискателем лицензии (лицензиатом) для получения лицензии, продления срока ее действия, внесения в нее изменений и (или) дополнений, а также другие документы, относящиеся к лицензированию деятельности, хранятся в лицензирующем органе, выдавшем лицензию, либо уполномоченных в установленном порядке этим лицензирующим органом его структурных подразделениях, территориальных органах, подчиненных организациях.

Должностные лица лицензирующих органов за нарушение требований, указанных в [15], в том числе за невнесение в лицензию сведений, предусмотренных в пункте 41 Положения [15], привлекаются к дисциплинарной, административной или уголовной ответственности в соответствии с законодательными актами.

В нормативных правовых актах, не регулирующих вопросы лицензирования в целом, как правило, не должны содержаться нормы, определяющие его порядок и условия.

Далее рассмотрим состав документов, подаваемых соискателем лицензии в лицензирующий орган.

Лицензия выдается на конкретный вид деятельности с указанием работ и (или) услуг, составляющих этот вид деятельности.

Для получения лицензии ее соискатель либо его уполномоченный представитель представляет в соответствующий лицензирующий орган:

- а) заявление о выдаче лицензии с указанием:
- 1) наименования и местонахождения этого юридического лица, а также его обособленных подразделений, в том числе филиалов, в которых соискатель лицензии намерен осуществлять лицензируемый вид деятельности (далее обособленные подразделения, в том числе филиалы), работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, если они определены в [15], для каждого обособленного подразделения, в том числе филиала;
- 2) лицензируемого вида деятельности, а также работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, которые соискатель лицензии намерен осуществлять;
- 3) территории, на которой соискатель лицензии намерен осуществлять лицензируемый вид деятельности, если в [15] предусмотрено, что лицензия на соответствующий вид деятельности действует на указанной в ней части территории Республики Беларусь;
- 4) наименования и адреса налогового органа по месту постановки соискателя лицензии на учет, учетного номера плательщика соискателя лицензии;
- 5) иных сведений, предусмотренных в [15] для конкретного лицензируемого вида деятельности либо определенных Президентом Республики Беларусь.

В заявлении о выдаче лицензии также указывается, что сведения, изложенные в этом заявлении и прилагаемых к нему документах, достоверны.

Форма заявления для получения специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности по технической и (или) криптографической защите информации представлена в приложении А.

- б) копии учредительных документов юридического лица, документа, свидетельствующего о проведении государственной регистрации юридического лица;
 - в) документ об уплате государственной пошлины за выдачу лицензии;
- г) сведения о работниках соискателя лицензии, которыми будет осуществляться лицензируемая деятельность, с указанием фамилии, собственного имени, отчества, образования, специальности, квалификационного разряда и трудового стажа;
- д) сведения о наличии средств измерений и контроля, технических, программно-аппаратных и программных средств, а также помещений, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность;
- е) другие документы, предусмотренные в [15] для конкретного лицензируемого вида деятельности либо определенные Президентом Республики Беларусь.

Заявление о выдаче лицензии и прилагаемые к нему документы представляются соискателем лицензии либо его уполномоченным представителем с одновременным предъявлением:

- документа, подтверждающего полномочия руководителя юридического лица (приказ о назначении на должность руководителя),
 руководителем юридического лица;
- документа, удостоверяющего личность, и доверенности уполномоченным представителем соискателя лицензии.

Запрещается требовать от соискателя лицензии представления документов или сведений, не предусмотренных [15], а также документов, которые могут быть истребованы лицензирующим органом у иных государственных орга-

нов и других организаций самостоятельно, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь. При необходимости получения в соответствии с Положением [15] и с учетом требований, указанных выше, лицензирующий орган запрашивает такие документы (сведения) у иного государственного органа и другой организации в соответствии с их компетенцией не позднее рабочего дня, следующего за днем поступления в лицензирующий орган документов, определенных [15].

Истребуемые лицензирующим органом документы должны быть представлены иными государственными органами и другими организациями в течение пяти рабочих дней со дня получения соответствующего запроса.

Нотариальное засвидетельствование представляемых в лицензирующий орган копий документов не требуется при предъявлении их оригиналов или нотариально засвидетельствованных копий, если в [15] не предусмотрено иное.

Запрещается требовать от соискателей лицензий и лицензиатов обращения в коммерческие и некоммерческие организации для оказания им услуг, связанных с подготовкой и (или) оформлением документов, другими работами по лицензированию, кроме случаев, предусмотренных законодательными актами.

Документы, представленные для получения лицензии, принимаются по описи, копия которой вручается соискателю лицензии либо его уполномоченному представителю с отметкой о дате приема этих документов.

В случае указания в заявлении о выдаче лицензии не всех сведений, перечисленных выше, либо представления не всех предусмотренных [15] документов, либо непредъявления соответствующего документа, лицензирующий орган отказывает соискателю лицензии либо его уполномоченному представителю в принятии этого заявления к рассмотрению в день его подачи.

Заявление о выдаче лицензии должно быть рассмотрено лицензирующим органом в течение 15 рабочих дней со дня приема документов. Этот срок может быть продлен на период проведения оценки и (или) экспертизы соответствия возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям, но

не более чем на 10 рабочих дней, если иное не предусмотрено в [15] или другими законодательными актами.

Лицензирующий орган по результатам рассмотрения заявления о выдаче лицензии и прилагаемых к нему документов, а также материалов по результатам оценки и (или) экспертизы соответствия возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям принимает одно из следующих решений:

- о выдаче лицензии ее соискателю;
- об отказе в выдаче лицензии ее соискателю;
- об отказе в выдаче лицензии ее соискателю по одному или нескольким обособленным подразделениям, в том числе филиалам, в отношении одной или нескольких составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг и выдаче лицензии ее соискателю по иным обособленным подразделениям, в том числе филиалам, в отношении иных составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг, указанных соискателем лицензии в заявлении о ее выдаче.

Если иное не предусмотрено в [15], лицензирующий орган принимает решение об отказе в выдаче лицензии ее соискателю либо об отказе в выдаче лицензии ее соискателю по одному или нескольким обособленным подразделениям при:

- а) наличии в представленном заявлении о выдаче лицензии и прилагаемых к нему документах недостоверных сведений;
- б) несоответствии представленных документов требованиям, указанным в [15];
- в) наличии заключения о несоответствии возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям по результатам проведенных согласно [15] оценки и (или) экспертизы соответствия возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям;

- г) отказе соискателя лицензии от проведения оценки и (или) экспертизы соответствия возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям согласно [15];
 - д) обращении за получением лицензии до истечения одного года со дня:
- 1) принятия лицензирующим органом решения об отказе в выдаче лицензии по основанию, предусмотренному в части второй пункта 34 Положения [15];
- 2) прекращения действия или аннулирования лицензии (за исключением случаев прекращения действия лицензии по основаниям, предусмотренным в абзацах втором и третьем пункта 83, абзацах втором и пятом пункта 84 Положения [15], аннулирования лицензии в связи с выдачей ее с нарушением установленного Положением [15] порядка);
- 3) истечения срока действия лицензии, если лицензирующим органом было принято решение об отказе в продлении срока действия лицензии в соответствии с пунктом 61 Положения [15].

Отказ в выдаче лицензии по мотивам нецелесообразности осуществления соискателем лицензии лицензируемого вида деятельности не допускается.

О принятом решении лицензирующий орган письменно уведомляет соискателя лицензии в течение трех рабочих дней со дня принятия этого решения.

Лицензия выдается ее соискателю либо его уполномоченному представителю при предъявлении:

- документа, подтверждающего полномочия руководителя юридического лица (приказ о назначении на должность руководителя),
 руководителем юридического лица;
- документа, удостоверяющего личность, и доверенности уполномоченным представителем соискателя лицензии.

При выдаче лицензии ее соискатель либо его уполномоченный представитель должен быть ознакомлен с законодательством, определяющим лицензи-

онные требования и условия осуществления вида деятельности, о чем делается соответствующая отметка в лицензии.

В обособленных подразделениях, в том числе филиалах юридического лица, где осуществляется лицензируемый вид деятельности, должны находиться копии лицензии, скрепленные подписью руководителя юридического лица и печатью юридического лица, а также информация о месте ознакомления с подлинником лицензии.

Срок действия специального разрешения (лицензии) на осуществление деятельности по технической и (или) криптографической защите информации, выдаваемой ОАЦ, составляет от одного года до пяти лет. Этот срок исчисляется со дня, указанного лицензирующим органом в его решении о выдаче лицензии.

В случае утраты лицензии лицензиату может быть выдан ее дубликат. Для получения дубликата лицензии лицензиат либо его уполномоченный представитель обязан представить в соответствующий лицензирующий орган заявление о получении дубликата лицензии и документ, подтверждающий уплату государственной пошлины за выдачу дубликата лицензии. Дубликат лицензии выдается в течение трех рабочих дней со дня представления соответствующих документов для его получения. До выдачи дубликата лицензии действие лицензии не приостанавливается.

Форма лицензии.

Лицензия на право осуществления деятельности в области защиты информации техническими и криптографическими методами содержит:

- наименование органа, выдавшего лицензию;
- номер лицензии;
- наименование лицензируемого вида деятельности;
- сведения о лицензиате (наименование и местонахождение юридического лица, учетный номер плательщика);
- номер и дату принятия решения о выдаче лицензии, продлении срока ее действия, внесении в лицензию изменений и (или) дополнений;

- срок действия лицензии;
- регистрационный номер лицензии в реестре лицензий;
- сведения о составляющих лицензируемый вид деятельности работах и (или) услугах, на осуществление которых выдана лицензия, об особых лицензионных требованиях и условиях;
- сведения о территории действия лицензии, если в [15] предусмотрено,
 что лицензия на соответствующий вид деятельности действует на указанной в
 ней части территории Республики Беларусь;
- отметку о дне получения лицензии ее соискателем либо его уполномоченным представителем, а также ознакомлении этих лиц с законодательством, определяющим лицензионные требования и условия осуществления вида деятельности. В случае выдачи лицензиату в соответствии с [15] лицензии, оформленной на новом бланке, в данную отметку вносится день получения лицензии ее соискателем или его уполномоченным представителем, указанный при проставлении соответствующей отметки в лицензии, оформленной при ее первоначальной выдаче.

Бланки лицензий изготавливаются Министерством финансов Республики Беларусь. Бланк лицензии заполняется лицензирующим органом компьютерным и (или) ручным способами. Оформленная на бланке лицензия выдается лицензиату.

1.2 Практическое задание

1 Включите персональный компьютер и запустите файл «TAMbsuirCriptoLab.exe» на выполнение.

После запуска файла «TAMbsuirCriptoLab.exe» активизируется программное обеспечение, и появится окно выбора задания для выполнения, показанное на рисунке 1.

				Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебно-методическая разработка // Выбор задания для выполнения	- 0	×
Учебный модуль	Правка	Сервис	Справка			₽
						*
				ДЛЯ ВЫБОРА ЗАДАНИЯ ВАМ НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ		
	1	Главу:			~	
	-					
	2	Раздел			~	
	2	Раздел	1.			
	3	Тему:			V	
	3	Tomy.				
				Перейти к заданию		
		_				
QR-код для си методических						
MC10AV4CCAVA	w.Z.i.(lī					
		7				
200000	ues.	2				
	:::AD	ž				
3.802-3		Š				
	HAH	E.				
		C.				
,						

Рисунок 1 – Окно выбора задания

В верней области окна программы (см. рисунок 1) имеется графическое главное меню с четырьмя вкладками: «Учебный модуль», «Правка», «Сервис» и «Справка». Выбор элемента главного меню приводит к вызову появляющегося под главным подменю, некоторые из них, в свою очередь, также содержат подменю. Для удобства элементы подменю визуально объединены при помощи разделителей и имеют пиктограммы, иллюстрирующие опции программы. Вы-

бор элемента главного меню, как и элемента подменю, осуществляется либо щелчком, либо нажатием сочетания клавиш.

Вкладки «Учебный модуль» и «Справка» содержат набор подменю, которые дают возможность всем допущенным к выполнению задания пользователям воспользоваться дополнительными опциями программы (на любом этапе выполнения задания). Например, с помощью этих вкладок доступны такие опции программы, как ознакомление с методическими указаниями, изучение применяемых схем и расчетных формул, а также отмена загруженного учебного модуля и завершение его выполнения. В приложении Б поясняется выбор опции программы через главное меню и с помощью сочетания клавиш (таблица Б.1).

Остальные подменю, содержащиеся во вкладках «Учебный модуль» и «Справка», а также все подменю, имеющиеся во вкладках «Правка» и «Сервис, для выполнения задания не используются. Они применяются для реализации ряда вспомогательных функций и доступны только для преподавателя дисциплины, обладающего правами администратора.

В центральной области окна выбора задания (см. рисунок 1) имеется перечень из трех пунктов: «1 Глава:», «2 Раздел:» и «3 Тема:». Рядом с каждым из этих пунктов расположен выпадающий (раскрывающийся) список в виде элемента графического интерфейса (виджета), который позволяет осуществить выбор задания путем нажатия либо на сам виджет, либо на значок выпадающего списка, обозначенный треугольником.

В случае недопустимого, неправильного или некорректного заполнения предлагаемых полей программа генерирует сообщения об ошибках, в которых указывается их внутренний код, а также краткая информация об их причине. В приложении В представлены сведения о возможных сообщениях об ошибках, включая их внутренние коды, возможные причины, действия, необходимые для их устранения (таблица В.1), и примеры таких сообщений (рисунок В.1).

Также в процессе выполнения задания программа может генерировать сообщения информационного характера, которые не имеют внутренних кодов и предназначены для дополнительного разъяснения специфики выполнения отдельных этапов задания. На рисунке В.2 в качестве примера приведено информационное сообщение, появляющееся при попытке выбора задания пользователем, у которого отсутствует допуск к его выполнению.

Для отмены выбранного задания и/или введенных данных можно либо воспользоваться комбинацией клавиш Ctrl + J, либо подменю «Отменить загруженный блок и выбрать ...», содержащееся во вкладке «Учебный модуль» главного меню программы (доступно на любом этапе выполнения задания). В результате на экране появится окно подтверждения, предотвращающее выбранного непреднамеренную отмену задания введенных данных (рисунок В.3). При нажатии кнопки «Да» выполнение текущего учебного модуля завершается, все данные, введенные ранее, при этом будут отменены, а на экране появится окно выбора задания (см. рисунок 1). Для возврата в окно выполнения задания и продолжения выполнения текущего учебного модуля без сброса введенных ранее данных в окне подтверждения необходимо нажать кнопку «Нет».

2 Выберите задание «Составление и оформление заявления о выдаче лицензии на право осуществления деятельности в области защиты информации» и ознакомьтесь с общим планом его выполнения.

Для выбора задания необходимо в окне, показанном на рисунке 1, последовательно указать следующее:

- 1) пункт «1 Глава:» «ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ»;
- 2) пункт «2 Раздел:» «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ И КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ»;
- 3) пункт «3 Тема:» «ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЗИ».

Затем нажмите кнопку «Перейти к заданию». В результате появится окно, содержащее общий план выполнения задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации, показанное на рисунке 2.



Рисунок 2 — Общий план выполнения задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации

3 Зарегистрируйтесь и ознакомьтесь с краткими теоретическими сведениями по составлению и оформлению заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации.

Для того чтобы зарегистрироваться, необходимо в окне с общим планом выполнения задания (см. рисунок 2) нажать кнопку «Приступить к выполнению задания» и в появившемся окне регистрации, приведенном на рисунке 3, указать номер своей группы в поле «1 Номер группы:», ввести свою фамилию и имя в поле «2 Фамилия и имя:» и нажать кнопку «Зарегистрироваться».

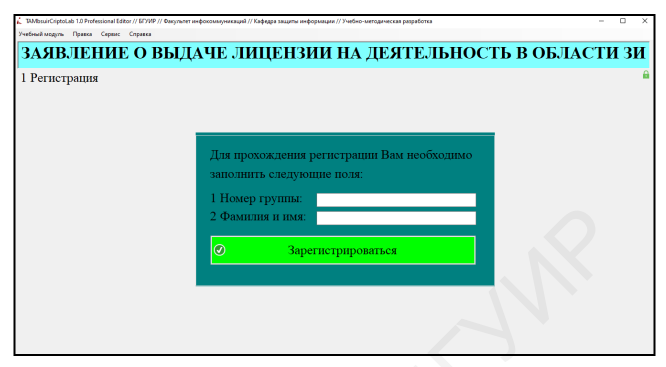


Рисунок 3 — Внешний вид окна регистрации, соответствующего этапу 1 общего плана задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации

После этого появится окно с краткими теоретическими сведениями, показанное на рисунке 4.

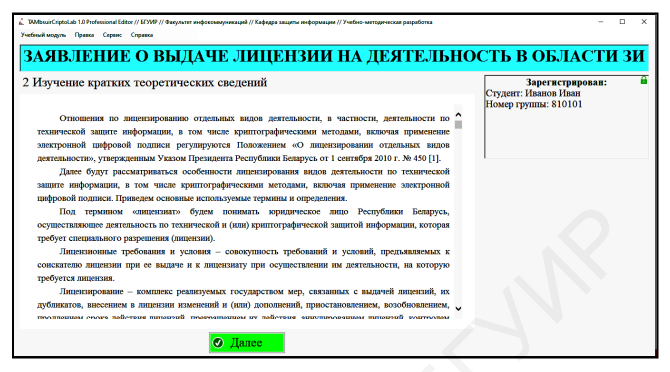


Рисунок 4 — Внешний вид окна с краткими теоретическими сведениями, соответствующего этапу 2 общего плана задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации

4 Загрузите исходные данные в соответствии с индивидуальным вариантом, который определяется преподавателем дисциплины.

Для загрузки исходных данных необходимо в окне с краткими теоретическими сведениями (см. рисунок 4) нажать кнопку «Далее» и в появившемся окне ввода и загрузки исходных данных, приведенном на рисунке 5, ввести исходные данные и нажать кнопку «Загрузить исходные данные».

В результате на экране появится окно для изучения различных вариантов заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации, соответствующее этапу 4 общего плана задания, показанное на рисунке 6.

🚡 TAMbsuirCriptoLab 1.0 Professional Editor // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебно-методическая разработка — 🔻 🗙							
Учебный модуль Правка Сервис Справка							
ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЗИ							
3 Ввод и загрузка исходных данных	Зарегистрирован: Студент: Иванов Иван						
В соответствии с индивидуальным заданием изучите на конкретных примерах варианты Номер группы: 810101							
составления и оформления заявлений о выдаче лицензии и прилагаемых к ним документов,							
направляемых в Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь (ОАЦ) для получения лицензии на право осуществления деятельности по технической и							
криптографической защите информации, включая применение электронной цифровой							
подписи, и в пошаговом режиме определите соответствие заявлений и прилагаемых к ним							
документов законодательству РБ в области лицензирования деятельности, связанной с							
защитой информации. Номер варианта определяется преподавателем дисциплины. Условие							
заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.							
Условие индивидуального задания							
номер варианта:							
- input:							
три.							
 Загрузить исходные данные 							
эш рузить неходные данные							

Рисунок 5 — Внешний вид окна ввода и загрузки исходных данных, соответствующего этапу 3 общего плана задания по изучению заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации

💪 TAMbsuirCriptoLab 1.0 Professional Editor // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информациы // Учебно-методическая разработка — 🔻 🗀 💮 🗙							
Учебный модуль Правка Сервис Справка							
ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЗИ							
4 Выполнение практического задания Вариант №1 заявления о выдаче лицензии:	Вариант: 1 Студент: Иванов Иван Номер группы: 810101 Допущено опибок: 0						
Бариант жет заявления о выдаче лицензии.							
***************************************	^						
Угловой штамп							
или бланк организации							
Комитет государственной							
безопасности Республики Беларусь	Day of course we work the course were the cour						
пр. Независимости, 17	Выберите из предлагаемого перечня пункты, соответствующие						
220030, г. Минск	заявлению и прилагаемым к нему документам:						
г. Минск, ул. Платонова, 1Б,	□ в заявлении о выдаче лицензии обязательные сведения о соискателе ^						
	□ в заявлении о выдаче лицензии все обязательные документы, прила						
Учетный номер плательщика соискателя лицензии: 807000214.							
24 (7) (7)	🗆 в заявлении о выдаче лицензии обязательные сведения о соискателе						
ЗАЯВЛЕНИЕ	🗆 в заявлении о выдаче лицензии не верно указан лицензирующий орг						
	□ в заявлении о выдаче лицензии обязательные сведения о соискателе						
Просим выдать лицензию на право осуществления деятельности по	🗆 в заявлении о выдаче лицензии обязательные сведения о соискателе						
технической и (или) криптографической защите информации на следующие	□ в заявлении о выдаче лицензии представленные сведения о соиската						
виды работ и услуг:	□ в заявлении о выдаче лицензии обязательные сведения о соискателе						
удостоверение формы внешнего представления электронного документа на	в заявлении о выдаче лицензии оохзательные сведения о соискателе						
бумажном носителе;	· ·						
проектирование и создание систем защиты информации на объектах							
информатизации;	О Проверить						
ЗАДАНИЕ трилагаемых к ним документов, направляемых в Оперативно-аналитический центр при	- H P						
разданите прилагаемых к ним документов, направляемых в Оперативно-аналитический центр при	 президенте геспуолики веларусь (ОАЩ) для получения лицензии на право осуществления деят 						

Рисунок 6 — Внешний вид окна для изучения различных вариантов заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации, соответствующего этапу 4 общего плана задания

5 Выполните предлагаемые задания по изучению различных вариантов заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации.

Номер варианта задания определяется преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.

Задание выполняется в окне, представленном на рисунке 6, и заключается в пошаговом исследовании различных вариантов заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации, представленных в левой центральной области окна. Для удобства работы с программой текст задания дублируется в нижней части этого окна в виде «бегущей» строки.

Суть выполнения каждого шага задания заключается в изучении предлагаемого варианта заявления о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации и прилагаемых к нему документов, определении их соответствия законодательству Республики Беларусь в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации, и в выборе соответствующих пунктов (см. нижнюю правую область окна с подзаголовком «Выберите из предлагаемого перечня пункты, соответствующие заявлению и прилагаемым к нему документам:»).

Чтобы выбрать пункт, необходимо нажать на него, после чего он будет отмечен галочкой; при повторном нажатии выбор пункта отменяется, и галочка снимается. Галочки необходимо установить рядом с теми пунктами, которые соответствуют предлагаемому варианту заявления и прилагаемым к нему документам.

Чтобы проверить правильность выполнения каждого шага задания, необходимо нажать кнопку «Проверить».

Если один или несколько пунктов выбран (выбраны) неверно, на экран выводится сообщение об ошибке. В этом случае необходимо закрыть окно с сообщением об ошибке и повторно выполнить задание в окне изучения заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации (см. рисунок 6).

Задание по изучению заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации считается выполненным, если все шаги завершены успешно.

6 Выполните тестовое задание, соответствующее этапу 5 общего плана задания.

Окно с тестовыми заданиями отображается автоматически после завершения этапа 4 общего плана задания. Тест содержит 10 вопросов. Необходимо ответить на все вопросы. Правильных ответов может быть несколько.

Тестовые задания считаются выполненными, если все предлагаемые задания завершены успешно.

7 Продемонстрируйте результаты выполнения задания преподавателю дисциплины.

Задание считается выполненным, если пункты 1-6 практического задания завершены успешно. При этом на экран выводится окно, показанное на рисунке 7, a.

Задание считается невыполненным, если на экран выводится окно, показанное на рисунке 7, б. В этом случае необходимо отменить загруженный учебный модуль, нажав комбинацию клавиш «Ctrl + J», в появившемся окне (см. рисунок В.3) подтвердить отмену, выбрав «Да», и заново выполнить пункты 2-7 практического задания.





а – задание выполнено; б – задание не выполнено

Рисунок 7 — Заключительные результаты выполнения задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче лицензий на право осуществления деятельности в области защиты информации

1.3 Содержание отчета

- 1 Цель практического занятия.
- 2 Краткие теоретические сведения о лицензировании видов деятельности, связанной с защитой информации техническими и криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи.
 - 3 Выводы по результатам выполнения практических заданий.
 - 4 Ответы на контрольные вопросы.

1.4 Контрольные вопросы

- 1 В соответствии с каким нормативно-правовым актом в Республике Беларусь регулируются отношения по лицензированию отдельных видов деятельности, связанных с защитой информации техническими и криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи?
- 2 Какой госорган Республики Беларусь уполномочен осуществлять лицензирование деятельности по технической и криптографической защите информации?
- 3 Какие документы в соответствии с лицензионным законодательством Республики Беларусь соискателю лицензии необходимо подать в лицензирующий орган для получения специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности в области защиты информации техническими и криптографическими методами, включая применение электронной цифровой подписи?
 - 4 Что понимается под термином «соискатель лицензии»?
- 5 На какой срок в соответствии с лицензионным законодательством Республики Беларусь лицензирующий орган выдает специальное разрешение (лицензию) на право осуществления деятельности по технической и (или) криптографической защите информации?

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 2 ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ТРЕБОВАНИЙ И УСЛОВИЙ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

Цель: изучение требований лицензионного законодательства Республики Беларусь по оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации.

2.1 Краткие теоретические сведения

Оценка соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям.

Оценка и экспертиза соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям осуществляется в соответствии с Положением «О лицензировании отдельных видов деятельности», утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 1 сентября 2010 г. № 450 [15], нормативными правовыми актами Совета Министров Республики Беларусь, а также лицензирующих органов.

В предусмотренных Положением [15] случаях лицензирующий орган либо уполномоченные этим лицензирующим органом его структурные подразделения, территориальные органы, подчиненные организации вправе провести оценку соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям, установленным для лицензируемого вида деятельности, а также для работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, указанных соискателем лицензии в заявлении о выдаче лицензии.

По результатам оценки проводившим ее лицензирующим органом либо уполномоченным этим лицензирующим органом на проведение оценки его

структурным подразделением, территориальным органом, подчиненной организацией составляется заключение о соответствии или несоответствии возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям, которое подписывается уполномоченным в установленном порядке должностным лицом данного органа (структурного подразделения, организации).

В случае если для оценки соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям требуются специальные знания в области науки, техники и иных сферах деятельности, а также в иных случаях, предусмотренных Положением [15], лицензирующим органом назначается экспертиза соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям, установленным для лицензируемого вида деятельности, а также для работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, указанных соискателем лицензии в заявлении о выдаче лицензии. Такая экспертиза проводится лицензирующим органом или юридическим лицом независимо от организационноправовой формы, имеющими в своем составе специалистов соответствующей квалификации, либо физическим лицом соответствующей специальности и квалификации, подтверждаемых дипломом, аттестатом, свидетельством, удостоверяющими получение надлежащего образования, и документами, удостоверяющими стаж работы по определенной специальности, которым в соответствии с законодательством предоставлено право на проведение определенного вида экспертизы.

Не имеют права осуществлять экспертизу юридические и физические лица, находящиеся в гражданско-правовых и (или) трудовых отношениях с соискателем лицензии (лицензиатом). При обнаружении таких фактов экспертиза признается недействительной, что является основанием для принятия лицензирующим органом решения об отказе в выдаче лицензии, а в случае, когда лицензия была выдана, – решения о ее аннулировании.

Для проведения экспертизы между лицом, которым будет проводиться соответствующая экспертиза, и соискателем лицензии (лицензиатом) заключается договор о проведении экспертизы. Этот договор должен содержать сведения об объекте экспертизы, сроки ее проведения, смету расходов на проведение экспертизы, порядок оплаты экспертизы, ответственность сторон и другие условия по соглашению сторон.

В ходе проведения экспертизы соискатель лицензии (лицензиат) имеет право:

- присутствовать при проведении экспертизы и давать необходимые для эксперта пояснения;
 - представлять дополнительные документы;
 - знакомиться с результатами экспертизы.

Результаты экспертизы должны свидетельствовать о соответствии или несоответствии возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям.

Расходы, связанные с проведением экспертизы, возмещаются соискателем лицензии (лицензиатом) в порядке, установленном договором о проведении экспертизы.

Срок проведения оценки и (или) экспертизы не должен превышать 10 рабочих дней, если иное не предусмотрено Положением [15] или другими законодательными актами.

Лицензионный контроль.

Лицензирующие или другие государственные органы, иные государственные организации в пределах своей компетенции осуществляют контроль за соблюдением лицензиатами законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий.

Контроль за соблюдением лицензиатами законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий осуществляется в порядке, преду-

смотренном Положением [15] и иными законодательными актами по проведению контрольной и надзорной деятельности.

Лицензионные требования и условия, предъявляемые к соискателю лицензии (лицензиату).

Лицензионными требованиями и условиями, предъявляемыми к соискателю лицензии (лицензиату), являются:

- наличие в штате не менее трех специалистов, имеющих высшее образование в области технической защиты информации либо высшее или среднее профессиональное (техническое) образование и прошедших переподготовку или повышение квалификации по вопросам технической защиты информации в порядке, установленном законодательством;
- наличие средств измерения и контроля, технических, программноаппаратных и программных средств, а также помещений, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность.

Обеспечение выполнения лицензионных требований и условий подтверждается сообщением, форма которого приведена в приложении Г. К этому сообщению прилагают сведения:

- о работниках лицензиата, которые осуществляют лицензируемую деятельность (приложение Д);
- о наличии средств измерений и контроля, технических, программноаппаратных и программных средств, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность (приложение E);
- о наличии помещений для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность (приложение Ж).

Лицензионные требования и условия, предъявляемые к лицензиату.

Лицензионными требованиями и условиями, предъявляемыми к лицензиату, является соблюдение лицензионных требований и условий, лицензионные

требования и условия, предъявляемые к соискателю лицензии. Также лицензиат обязан:

- начать осуществление лицензируемой деятельности не позднее шести месяцев со дня получения лицензии;
- ежегодно до 30 декабря представлять в ОАЦ отчет о выполненных за год работах (оказанных услугах), составляющих лицензируемую деятельность.

Особыми лицензионными требованиями и условиями являются:

- выполнение работ и (или) оказание услуг, составляющих лицензируе мую деятельность, в государственных организациях по согласованию с ОАЦ;
- ограничение выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность, выполнением функций технического регистратора доменных имен в национальном сегменте глобальной компьютерной сети Интернет.

Грубым нарушением законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий является неоднократное (два раза и более в течение 12 месяцев подряд) выполнение лицензиатом работ и (или) оказание услуг, составляющих лицензируемую деятельность, в государственных организациях без согласования с Оперативно-аналитическим центром.

Приостановление, прекращение, возобновление действия, аннулирование лицензии.

При выявлении лицензирующим или другим государственным органом (его структурным подразделением, территориальным органом, подчиненной организацией), иной организацией, которые в пределах своей компетенции осуществляют контроль (надзор) за осуществлением лицензиатами лицензируемых видов деятельности (далее – контролирующий (надзорный) орган), нарушений лицензиатом (его работником, обособленным подразделением, в том числе филиалом) законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий такой лицензирующий или другой контролирующий (надзорный) орган выносит лицензиату в установленном порядке требование (предпи-

сание) об устранении выявленных нарушений и устанавливает срок их устранения. Этот срок не может превышать шести месяцев.

В случае выдачи лицензиату требования (предписания) об устранении выявленных нарушений контролирующим (надзорным) органом данный орган должен в течение трех рабочих дней сообщить в лицензирующий орган о вынесенном требовании (предписании).

Если в установленный срок лицензиатом не устранены нарушения, указанные в требовании (предписании) об устранении выявленных нарушений, либо в лицензирующий или другой контролирующий (надзорный) орган не представлено письменное уведомление об устранении таких нарушений, либо лицензирующим или другим контролирующим (надзорным) органом выявлено нарушение лицензиатом (его работником, обособленным подразделением, в том числе филиалом) особых лицензионных требований и условий, лицензирующий орган по своей инициативе или по представлению другого контролирующего (надзорного) органа принимает решение о приостановлении действия лицензии на срок до шести месяцев. Действие лицензии считается приостановленным со дня, указанного в таком решении. При этом данный день не может быть установлен позднее чем по истечении 10 рабочих дней со дня принятия решения о приостановлении действия лицензии.

Лицензирующий орган может принять решение о приостановлении действия лицензии либо о приостановлении действия лицензии по указанным в ней одному или нескольким обособленным подразделениям, в том числе филиалам, в отношении одной или нескольких работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, или на определенной территории, если настоящим [15] предусмотрено, что лицензия на соответствующий вид деятельности действует на указанной в ней части территории Республики Беларусь. При этом действие лицензии сохраняется в неприостановленной части.

О принятом решении лицензирующий орган обязан письменно уведомить лицензиата не менее чем за пять рабочих дней до даты, с которой приостанавливается действие лицензии, с указанием причины его приостановления.

Если в установленный срок лицензиатом не устранены нарушения, повлекшие за собой приостановление действия лицензии, либо в лицензирующий или другой контролирующий (надзорный) орган не представлено письменное уведомление об устранении таких нарушений, лицензирующий орган, выдавший лицензию, принимает решение о прекращении ее действия. При этом действие лицензии прекращается со дня, следующего за днем истечения срока приостановления действия лицензии.

В случае если лицензиатом или его обособленным подразделением, в том числе филиалом, в период приостановления действия лицензии продолжалось осуществление лицензируемого вида деятельности, а также работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, лицензирующий орган, выдавший лицензию, принимает решение о прекращении ее действия. При этом действие лицензии прекращается со дня принятия лицензирующим органом решения о приостановлении действия лицензии.

Лицензиат обязан письменно уведомить лицензирующий или другой контролирующий (надзорный) орган об устранении нарушений, повлекших за собой выдачу требования (предписания) об устранении выявленных нарушений или приостановление действия лицензии, с приложением документов, подтверждающих устранение этих нарушений. Уведомление должно быть направлено лицензиатом в соответствующий орган не позднее дня, установленного соответствующим требованием (предписанием) об устранении выявленных нарушений, или до истечения срока, на который было приостановлено действие лицензии.

Контрольная оценка устранения лицензиатом нарушений, повлекших за собой выдачу требования (предписания) об устранении выявленных нарушений или приостановление действия лицензии, назначается руководителем лицензи-

рующего или другого контролирующего (надзорного) органа либо его уполномоченным заместителем (уполномоченным руководителем структурного подразделения контролирующего (надзорного) органа) не позднее двух рабочих дней и должна быть завершена в течение 10 рабочих дней со дня получения им уведомления. Срок проведения контрольной оценки не должен превышать пяти рабочих дней. В случае необходимости проведения в процессе контрольной оценки испытания продукции или обследования производства срок такой контрольной оценки может быть продлен по решению руководителя лицензирующего или другого контролирующего (надзорного) органа (за исключением руководителя его структурного подразделения, территориального органа, подчиненной организации) не более чем на 15 рабочих дней.

В случае осуществления контрольной оценки контролирующим (надзорным) органом он обязан в течение трех рабочих дней со дня окончания данной контрольной оценки сообщить о ее результатах лицензирующему органу.

Если результаты контрольной оценки свидетельствуют об устранении лицензиатом нарушений, повлекших за собой приостановление действия лицензии, лицензирующий орган, приостановивший действие лицензии, принимает решение о возобновлении ее действия, о чем в течение трех рабочих дней со дня принятия данного решения в письменной форме уведомляет лицензиата. При этом действие лицензии возобновляется со дня принятия лицензирующим органом решения о ее возобновлении.

В случае выявления лицензирующим или другим контролирующим (надзорным) органом повторного (в течение 12 месяцев подряд после представления лицензиатом уведомления) либо грубого нарушения лицензиатом (его работником, обособленным подразделением, в том числе филиалом) законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий или иных нарушений, являющихся основанием для прекращения действия лицензии в соответствии с законодательными актами, регулирующими соответствующий ли-

цензируемый вид деятельности, лицензирующий орган, выдавший лицензию, принимает решение о прекращении ее действия.

Действие лицензии прекращается:

- по истечении срока, на который она выдана;
- в случае нарушения лицензиатом срока обращения в лицензирующий орган для внесения в лицензию изменений и (или) дополнений;
- по решению лицензирующего органа либо суда о прекращении действия лицензии.

Также действие лицензии прекращается по решению лицензирующего органа:

- при реорганизации лицензиата юридического лица (за исключением случаев, предусмотренных в [15]);
- в случае ликвидации (прекращения деятельности) лицензиата юридического лица;
- на основании письменного уведомления лицензиатом лицензирующего органа о принятии решения о прекращении осуществления лицензируемого вида деятельности;
- при внесении в лицензию изменений и (или) дополнений, продлении срока ее действия на основании представленных лицензиатом недостоверных сведений, необходимых (имеющих значение) для принятия решения о внесении в лицензию изменений и (или) дополнений, продлении срока ее действия;
- если лицензиат не обращался за получением лицензии в течение шести месяцев со дня принятия решения о внесении в лицензию изменений и (или) дополнений, продлении срока ее действия.

По решению суда действие лицензии может быть прекращено:

- если лицензирующим органом принято незаконное решение о внесении
 в лицензию изменений и (или) дополнений, продлении срока ее действия;
- если нарушение лицензиатом лицензионных требований и условий повлекло за собой причинение ущерба национальной безопасности, обществен-

ному порядку, нравственности, правам и свободам, жизни и здоровью граждан, окружающей среде;

– в случае препятствования лицензиатом деятельности лицензирующего или другого контролирующего (надзорного) органа в проведении мероприятий по контролю за соблюдением лицензиатом законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий, в том числе невыполнения лицензиатом законных распоряжений или требований должностных лиц таких органов при исполнении ими служебных полномочий, предоставления этим должностным лицам недостоверных документов и иных сведений, относящихся к осуществлению лицензируемого вида деятельности.

Действие лицензии прекращается со дня принятия лицензирующим органом, вступления в законную силу принятого судом решения о прекращении действия лицензии, если в [15] не предусмотрено иное.

Лицензия аннулируется по решению лицензирующего органа, если:

- лицензия выдана на основании представленных ее соискателем недостоверных сведений, необходимых (имеющих значение) для принятия решения о выдаче лицензии;
- лицензиат не обращался за получением лицензии в течение шести месяцев со дня принятия решения о ее выдаче;
- лицензия выдана на основании заключения экспертизы, признанной в соответствии с [15] недействительной;
- лицензиатом, в отношении которого применен упрощенный порядок лицензирования, в установленные сроки не обеспечено выполнение (не представлено письменное уведомление об обеспечении выполнения) лицензионных требований и условий, либо им получено отрицательное экспертное заключение по результатам проведения экспертизы соответствия возможностей лицензиата лицензионным требованиям и условиям, а также в случае отказа лицензиата от проведения такой экспертизы.

Лицензия аннулируется по решению суда в случае принятия незаконного (в том числе с нарушением установленного [15] порядка) решения о выдаче лицензии.

Лицензия считается аннулированной со дня принятия лицензирующим органом решения о ее выдаче, если иное не предусмотрено Положением [15].

Суд направляет в лицензирующий орган решение о прекращении действия либо аннулировании лицензии, а равно о признании неправомерным вынесенного лицензирующим органом решения о приостановлении, прекращении действия либо аннулировании лицензии не позднее трех рабочих дней после вступления такого решения суда в законную силу.

Лицензирующий орган в течение трех рабочих дней со дня принятия решения о прекращении действия либо аннулировании лицензии письменно уведомляет об этом лицензиата с указанием оснований и даты прекращения либо аннулирования действия лицензии.

Лицензиат не позднее дня, следующего за днем истечения срока действия лицензии, получения в установленном порядке уведомления о прекращении действия либо аннулировании лицензии, вступления в законную силу решения суда о прекращении действия либо аннулировании лицензии, обязан прекратить осуществление лицензируемого вида деятельности, если иное не предусмотрено Положением [15].

В случае прекращения действия либо аннулирования лицензии лицензиат в течение трех рабочих дней со дня, следующего за днем истечения срока действия лицензии либо получения в установленном порядке уведомления о прекращении действия либо аннулировании лицензии или вступления в законную силу решения суда о прекращении действия либо аннулировании лицензии, обязан сдать в лицензирующий орган оригинал лицензии (ее дубликат).

Если вынесенное лицензирующим органом решение о приостановлении, прекращении действия либо аннулировании лицензии признано судом неправомерным, лицензирующий орган, приостановивший, прекративший действие

либо аннулировавший лицензию, в течение трех рабочих дней со дня получения соответствующего решения суда принимает решение о возобновлении действия лицензии, о чем в течение трех рабочих дней со дня принятия такого решения письменно уведомляет лицензиата.

Действие лицензии возобновляется со дня принятия лицензирующим органом решения о ее возобновлении. При этом срок действия лицензии определяется в порядке, установленном в Положении [15].

2.2 Практическое задание

1 Включите персональный компьютер и запустите файл «TAMbsuirCriptoLab.exe» на выполнение.

После запуска файла «TAMbsuirCriptoLab.exe» активизируется программное обеспечение, и появится окно выбора задания для выполнения (см. рисунок 1).

2 Выберите задание «Оценка выполнения лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации» и ознакомьтесь с общим планом его выполнения.

Для выбора задания необходимо в окне, показанном на рисунке 1, последовательно указать следующее:

- 1) пункт «1 Глава:» «ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ»;
- 2) пункт «2 Раздел:» «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ И КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ»;
- 3) пункт «3 Тема:» «ВЫПОЛНЕНИЕ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ТРЕБОВАНИЙ В ОБЛАСТИ ЗИ».

Затем нажмите кнопку «Перейти к заданию». В результате появится окно, содержащее общий план выполнения задания по проведению оценки выполне-

ния лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации, показанное на рисунке 8.

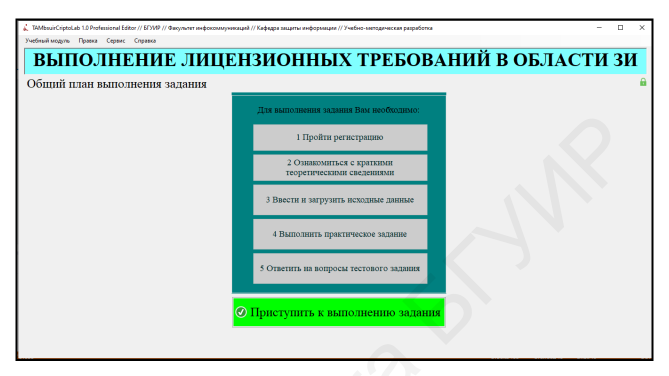


Рисунок 8 – Общий план выполнения задания по оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации

3 Зарегистрируйтесь и ознакомьтесь с краткими теоретическими сведениями по проведению оценки выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации.

Для того чтобы зарегистрироваться, необходимо в окне с общим планом выполнения задания (см. рисунок 8) нажать кнопку «Приступить к выполнению задания» и в появившемся окне регистрации, приведенном на рисунке 9, указать номер своей группы в поле «1 Номер группы:», ввести свою фамилию и имя в поле «2 Фамилия и имя:» и нажать кнопку «Зарегистрироваться».

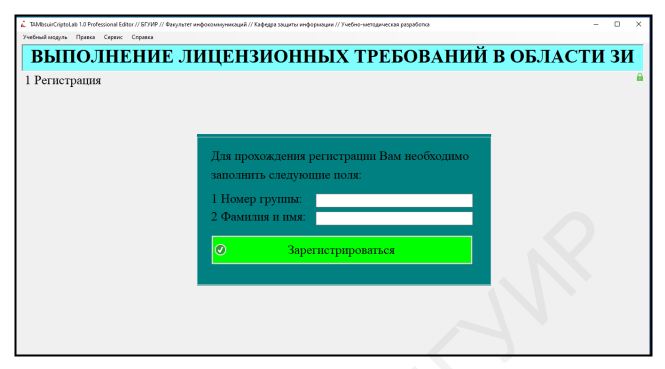


Рисунок 9 — Внешний вид окна регистрации, соответствующего этапу 1 общего плана задания по оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации

После этого появится окно с краткими теоретическими сведениями, показанное на рисунке 10.

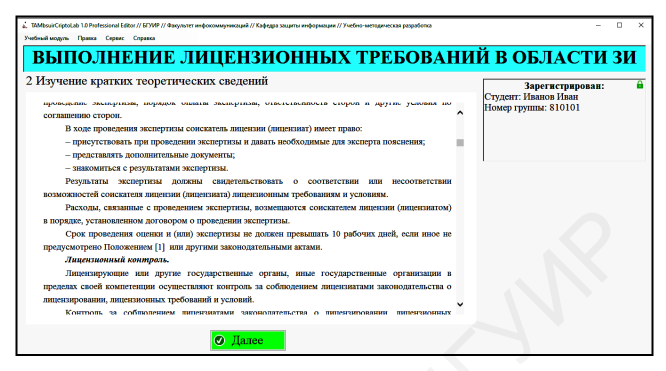


Рисунок 10 — Внешний вид окна с краткими теоретическими сведениями, соответствующего этапу 2 общего плана задания по оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации

4 Загрузите исходные данные в соответствии с индивидуальным вариантом, который определяется преподавателем дисциплины.

Для загрузки исходных данных необходимо в окне с краткими теоретическими сведениями (см. рисунок 10) нажать кнопку «Далее» и в появившемся окне ввода и загрузки исходных данных, приведенном на рисунке 11, ввести исходные данные и нажать кнопку «Загрузить исходные данные».

В результате на экране появится окно, соответствующее этапу 4 общего плана задания (рисунок 12) по исследованию различных вариантов документов, необходимых для оценки выполнения лицензионных требований и условий при осуществлении лицензиатами деятельности в области защиты информации.

i. TAMbsuirCriptoLab 1.0 Professional Editor // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебно-методическая разработка	_	□ ×
Учебный модуль Правка Сервис Справка		
ВЫПОЛНЕНИЕ ЛИЦЕНЗИОННЫХ ТРЕБОВАНИ	й в области	3И
3 Ввод и загрузка исходных данных	Зарегистрирован: Студент: Иванов Иван	A
В соответствии с индивидуальным заданием изучите на конкретных примерах варианты	Номер группы: 810101	
составления и оформления документов для оценки выполнения лицензионных требований и		
условий, предъявляемых к лицензиату при осуществлении им деятельности, связанной с защитой		
информации, включая сообщение о соответствии лицензиата лицензионным требованиям и		
условиям, сведения о работниках, которые осуществляют лицензируемую деятельность, сведения о наличии средств измерений и контроля, технических, программно-аппаратных и		
программных средств измерении и контроля, технических, программно-аппаратных и		
составляющих лицензируемую деятельность, а также сведения о наличии помещений для		
выполнения работ, составляющих лицензируемую деятельность. Номер варианта определяется		
преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а		
конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.		
V		
Условие индивидуального задания		
– номер варианта:		
- input:		
Загрузить исходные данные		
	~	

Рисунок 11 — Внешний вид окна ввода и загрузки исходных данных, соответствующего этапу 3 общего плана задания по оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации

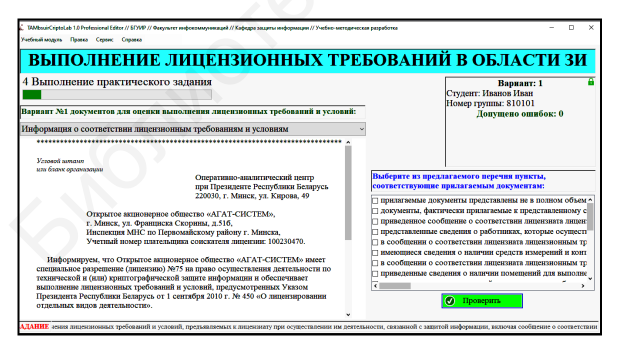


Рисунок 12 — Внешний вид окна по исследованию различных вариантов документов для оценки выполнения лицензионных требований и условий, соответствующего этапу 4 общего плана задания

5 Выполните предлагаемые задания по исследованию различных вариантов документов, необходимых для оценки выполнения лицензионных требований и условий при осуществлении лицензиатами деятельности в области защиты информации.

Номер варианта задания определяется преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.

Задание выполняется в окне, представленном на рисунке 12, и заключается в пошаговом исследовании различных вариантов документов, представленных в левой центральной области окна, и оценки на их основе выполнения лицензиатом лицензионных требований и условий при осуществлении лицензиатами деятельности в области защиты информации. Для удобства работы с программой текст задания дублируется в нижней части этого окна в виде «бегущей» строки.

Для выполнения каждого шага задания необходимо исследовать документы, содержащие:

- сообщение о соответствии лицензиата лицензионным требованиям и условиям;
- сведения о работниках лицензиата, которые осуществляют лицензируемую деятельность;
- сведения о наличии средств измерений и контроля, технических, программно-аппаратных и программных средств, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность;
- сведения о наличии помещений для выполнения работ, составляющих лицензируемую деятельность.

При исследовании указанных выше документов необходимо определить их соответствие законодательству Республики Беларусь в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации, и на основании этого оценить выполнение лицензиатом лицензионных требований и условий при

осуществлении деятельности в области защиты информации, выбрав соответствующие пункты (см. нижнюю правую область окна с подзаголовком «Выберите из предлагаемого перечня пункты, соответствующие прилагаемым документам:»).

Чтобы выбрать пункт, необходимо нажать на него, после чего он будет отмечен галочкой; при повторном нажатии выбор пункта отменяется, и галочка снимается. Галочки необходимо установить рядом с теми пунктами, которые соответствуют предлагаемому варианту документов для оценки выполнения лицензионных требований и условий при осуществлении лицензиатами деятельности в области защиты информации.

Чтобы проверить правильность выполнения каждого шага задания, необходимо нажать кнопку «Проверить».

Если один или несколько пунктов выбран (выбраны) неверно, на экран выводится сообщение об ошибке. В этом случае необходимо закрыть окно с сообщением об ошибке и повторно выполнить задание в окне изучения различных вариантов документов для оценки выполнения лицензионных требований и условий при осуществлении лицензиатами деятельности в области защиты информации (см. рисунок 12).

Задание по исследованию различных вариантов документов для оценки выполнения лицензионных требований и условий при осуществлении лицензиатами деятельности в области защиты информации считается выполненным, если все шаги завершены успешно.

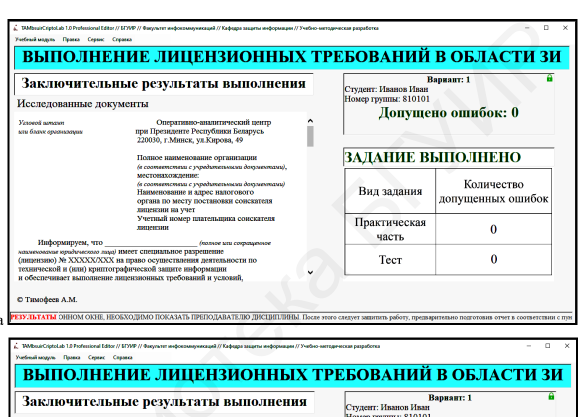
6 Выполните тестовое задание, соответствующее этапу 5 общего плана задания.

Окно с тестовыми заданиями отображается автоматически после завершения этапа 4 общего плана задания. Тест содержит 10 вопросов. Необходимо ответить на все вопросы. Правильных ответов может быть несколько.

Тестовые задания считаются выполненными, если все предлагаемые задания завершены успешно.

7 Продемонстрируйте результаты выполнения задания преподавателю дисциплины.

Задание считается выполненным, если пункты 1-6 практического задания завершены успешно. При этом на экран выводится окно, показанное на рисунке 13, а.





а – задание выполнено; б – задание не выполнено

Рисунок 13 — Заключительные результаты выполнения задания по исследованию различных вариантов документов для оценки выполнения лицензионных требований и условий

Задание считается невыполненным, если на экран выводится окно, показанное на рисунке 13, б. В этом случае необходимо отменить загруженный учебный модуль, нажав комбинацию клавиш «Ctrl + J», в появившемся окне (см. рисунок В.3) подтвердить отмену, выбрав «Да», и заново выполнить пункты 2-6 практического задания.

2.3 Содержание отчета

- 1 Цель практического занятия.
- 2 Краткие теоретические сведения об оценке выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации.
 - 3 Выводы по результатам выполнения практических заданий.
 - 4 Ответы на контрольные вопросы.

2.4 Контрольные вопросы

- 1 Что понимается под термином «лицензионные требования и условия»?
- 2 В соответствии с каким нормативно-правовым актом в Республике Беларусь выполняется оценка и экспертиза соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям?
- 3 Какой госорган Республики Беларусь уполномочен осуществлять оценку выполнения лицензиатами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации?
- 4 В течение какого срока в соответствии с законодательством Республики Беларусь в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации, осуществляется проведение оценки и экспертизы выполнения лицензиа-

тами лицензионных требований и условий при осуществлении деятельности в области защиты информации?

5 Что является грубым нарушением законодательства Республики Беларусь в области лицензирования деятельности, связанной с защитой информации, при выполнении лицензиатами работ и (или) оказании услуг, составляющих лицензируемую деятельность?

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 3 ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ СРЕДСТВ КРИПТОГРАФИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СЕКРЕТОВ И СРЕДСТВ НЕГЛАСНОГО ПОЛУЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

Цель: изучение требований лицензионного законодательства Республики Беларусь по составлению и оформлению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации.

3.1 Краткие теоретические сведения

Основные положения лицензирования специфических средств защиты информации.

В Республике Беларусь лицензирующим органом, осуществляющим лицензирование средств криптографической защиты государственных секретов и средств негласного получения информации (специфических средств), являются Государственный военно-промышленный комитет (Госкомвоенпром) и Комитет государственной безопасности (КГБ).

Отношения по лицензированию средств криптографической защиты государственных секретов и средств негласного получения информации регулируются Положением «О порядке лицензирования видов деятельности, связанных со специфическими товарами (работами, услугами)», утвержденным Указом Президента Республики Беларусь от 16 февраля 2012 г. № 71 [17].

Приведем основные используемые термины и определения.

Деятельность, связанная со специфическими товарами (работами, услугами) — это деятельность, связанная с продукцией военного назначения, криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации.

Межведомственная комиссия — это Межведомственная комиссия по военно-техническому сотрудничеству и экспортному контролю при Совете Безопасности Республики Беларусь, уполномоченная в соответствии с законодательными актами принимать решения по вопросам лицензирования.

Оценка — это определение соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям, установленным для лицензируемого вида деятельности, для работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, указанных соискателем лицензии в заявлении о выдаче лицензии (лицензиатом — в заявлении о продлении срока действия лицензии, внесении в нее изменений и (или) дополнений).

Экспертиза — это оценка, произведенная с применением специальных знаний в области науки, техники и иных сферах деятельности.

Межведомственная комиссия.

Межведомственной комиссией принимаются решения в отношении:

- выдачи лицензии;
- продления срока действия лицензии;
- внесения в лицензию изменений и (или) дополнений (касающихся изменения и (или) дополнения указанного в лицензии перечня работ и (или) услуг, перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги);
 - приостановления действия лицензии;
 - прекращения действия лицензии;
 - возобновления действия лицензии;
 - аннулирования лицензии.

О принятом решении Межведомственная комиссия в порядке, определяемом нормативными правовыми актами, регламентирующими ее деятельность, информирует лицензирующий орган.

Лицензирующий орган.

Лицензирующим органом принимаются решения в отношении:

- выдачи дубликата лицензии;
- внесения в лицензию изменений и (или) дополнений (за исключением изменения и (или) дополнения указанного в лицензии перечня работ и (или) услуг, перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги).

Лицензирующий орган:

- проводит проверку достоверности сведений, содержащихся в заявлении
 о выдаче лицензии и прилагаемых к нему документах;
 - проводит оценку, при необходимости назначает экспертизу;
- осуществляет подготовку заключения о соответствии или несоответствии возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям с предложениями об определении особых лицензионных требований и условий и (или) об изменении (детализации) перечня составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг, и (или) перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги, и (или) срока действия лицензии;
- на основании решений Межведомственной комиссии осуществляет оформление и выдачу лицензии ее соискателю, продление срока действия лицензии, внесение в нее изменений и (или) дополнений (касающихся изменения и (или) дополнения указанного в лицензии перечня работ и (или) услуг, перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги), приостановление, прекращение, возобновление ее действия, аннулирование лицензии;
- принимает решение о выдаче дубликата лицензии, внесении в лицензию изменений и (или) дополнений (за исключением изменения и (или) дополнения

указанного в лицензии перечня работ и (или) услуг, перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги);

- письменно уведомляет соискателя лицензии (лицензиата) о принятом решении по результатам рассмотрения заявления о выдаче лицензии, ее дубликата, продлении срока действия лицензии, внесении в нее изменений и (или) дополнений, приостановлении, прекращении, возобновлении ее действия, аннулировании лицензии;
- осуществляет контроль за соблюдением лицензиатами при осуществлении деятельности, связанной со специфическими товарами (работами, услугами), законодательства о лицензировании, соответствующих лицензионных требований и условий;
 - ведет реестр лицензий;
 - осуществляет иные действия, связанные с лицензированием.

При подготовке заключения о соответствии или несоответствии возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям запрашивается заключение КГБ о целесообразности (нецелесообразности) выдачи лицензии, продления срока действия лицензии, внесения в лицензию изменений и (или) дополнений (касающихся изменения и (или) дополнения указанного в лицензии перечня работ и (или) услуг, перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги).

При необходимости лицензирующий орган может возложить проведение оценки, экспертизы на свои структурное подразделение, территориальный орган, подчиненную организацию.

Действия лицензирующего органа могут быть обжалованы соискателем лицензии (лицензиатом) в судебном порядке.

Документы (их копии), представленные соискателем лицензии (лицензиатом) для получения лицензии, ее дубликата, продления срока ее действия, внесения в нее изменений и (или) дополнений, а также другие документы (их ко-

пии), относящиеся к лицензированию деятельности, связанной со специфическими товарами (работами, услугами), хранятся в лицензирующем органе.

Выдача лицензии.

Лицензия выдается на конкретный вид деятельности с указанием работ и (или) услуг, составляющих этот вид деятельности, а также специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги.

Для получения лицензии соискатель лицензии либо его уполномоченный представитель представляют в лицензирующий орган:

- а) заявление о выдаче лицензии, подписанное руководителем соискателя лицензии и заверенное печатью соискателя лицензии, с указанием:
- 1) наименования и местонахождения соискателя лицензии, а также его обособленных подразделений, в том числе филиалов, в которых соискатель лицензии намерен осуществлять лицензируемый вид деятельности;
- 2) лицензируемого вида деятельности, составляющих его работ и (или) услуг, которые соискатель лицензии намерен осуществлять, а также специфических товаров, в отношении которых будут выполняться работы и (или) оказываться услуги;
- 3) работ и (или) услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности, а также специфических товаров, в отношении которых будут выполняться работы и (или) оказываться услуги, для каждого обособленного подразделения, в том числе филиала, соискателя лицензии;
- 4) наименования и адреса налогового органа по месту постановки соискателя лицензии на учет, учетного номера плательщика;
- 5) срока, в течение которого будут выполняться работы и (или) оказываться услуги, составляющие лицензируемый вид деятельности;
 - б) перечня прилагаемых к заявлению документов;
- 7) иных сведений, предусмотренных [17] для конкретного лицензируемого вида деятельности либо определенных Президентом Республики Беларусь.

В заявлении о выдаче лицензии также указывается, что сведения, изложенные в этом заявлении и прилагаемых к нему документах, достоверны.

Форма заявления для получения специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности, связанной с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации, представлена в приложении И;

- б) копии учредительных документов соискателя лицензии, документа, свидетельствующего о проведении государственной регистрации соискателя лицензии, извещения налогового органа о присвоении учетного номера плательщика;
 - в) документ об уплате государственной пошлины за выдачу лицензии;
- г) сведения о работниках, которыми будет осуществляться лицензируемая деятельность, с указанием фамилии, собственного имени, отчества (при его наличии), образования, специальности, квалификационного разряда, трудового стажа;

д) справка о наличии:

- 1) помещений, необходимых для осуществления лицензируемого вида деятельности, с приложением копий документов, подтверждающих наличие этих помещений на праве собственности или ином законном основании;
- 2) технологического и испытательного оборудования, средств измерения, технических, программно-аппаратных и программных средств, инструмента, необходимых для осуществления работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности (в отношении деятельности, связанной с криптографической защитой информации);
- 3) положительных заключений соответствующих уполномоченных органов, проводивших обследование помещений и оборудованных в них рабочих мест на соответствие санитарно-эпидемиологическим, гигиеническим, противопожарным нормам и правилам, требованиям по организации безопасного выполнения работ и (или) оказания услуг, установленным нормативными право-

выми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами, с приложением копии данного заключения;

е) другие документы, предусмотренные [17] или иными актами Президента Республики Беларусь для конкретного лицензируемого вида деятельности.

Документы и иная информация, содержащие сведения, отнесенные к государственным секретам, представляются в установленном законодательством порядке.

Заявление о выдаче лицензии и прилагаемые к нему документы отправляются соискателем лицензии по почте либо представляются его уполномоченным представителем лично.

Лицензирующий орган вправе испрашивать у соискателя лицензии документальное подтверждение сведений, изложенных в заявлении о выдаче лицензии и прилагаемых к нему документах.

При необходимости получения дополнительных документов (сведений) лицензирующий орган вправе запросить такие документы (сведения) в государственных органах, контролирующих (надзорных) органах и других организациях в соответствии с их компетенцией. Документы (сведения) должны быть представлены лицензирующему органу в течение пяти рабочих дней со дня получения соответствующего запроса.

Лицензирующий орган принимает и регистрирует заявление о выдаче лицензии и прилагаемые к нему документы. Соискателю лицензии или его уполномоченному представителю по их просьбе может быть предоставлена копия заявления о выдаче лицензии с отметкой о дате его приема.

В случае указания в заявлении о выдаче лицензии не всех сведений, перечисленных выше, либо представления не всех документов, лицензирующий орган в течение пяти рабочих дней со дня поступления такого заявления письменно отказывает соискателю лицензии в принятии этого заявления к рассмотрению с указанием причин отказа. Заявление о выдаче лицензии и прилагаемые

к нему документы возвращаются соискателю лицензии для устранения недостатков.

Заявление о выдаче лицензии должно быть рассмотрено лицензирующим органом в течение 20 рабочих дней со дня его приема. Указанный срок может быть продлен на срок проведения оценки, экспертизы.

При рассмотрении заявления о выдаче лицензии лицензирующий орган проводит проверку достоверности сведений, содержащихся в нем и прилагаемых к нему документах, оценку, при необходимости назначает экспертизу, осуществляет подготовку заключения о соответствии или несоответствии возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям.

Для принятия решения о возможности выдачи лицензии лицензирующий орган направляет в Межведомственную комиссию представление с приложением:

- заявления о выдаче лицензии и прилагаемых к нему документов;
- заключения КГБ о целесообразности (нецелесообразности) выдачи лицензии ее соискателю;
- заключения лицензирующего органа о соответствии или несоответствии возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям с предложениями об определении особых лицензионных требований и условий и (или) об изменении (детализации) перечня составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг, и (или) перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги, и (или) срока действия лицензии;
- акта оценки соответствия возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям, результатов экспертизы (в случае, если она проводилась);
- других документов, имеющих значение для решения вопроса о возможности выдачи лицензии.

Заявление о выдаче лицензии и прилагаемые к нему документы должны быть рассмотрены Межведомственной комиссией в течение одного месяца со дня их получения. Данный срок может быть продлен для получения дополнительной информации, но не более чем на один месяц.

При необходимости получения дополнительной информации Межведомственная комиссия или по ее поручению лицензирующий орган вправе запросить такую информацию в государственных органах, контролирующих (надзорных) органах и других организациях в соответствии с их компетенцией. Дополнительная информация должна быть представлена Межведомственной комиссии или лицензирующему органу в течение пяти рабочих дней со дня получения соответствующего запроса.

Межведомственная комиссия принимает одно из следующих решений:

- о выдаче лицензии ее соискателю на срок, указанный им в заявлении о выдаче лицензии;
- о выдаче лицензии ее соискателю с измененными (детализированными) перечнем составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг и (или) перечнем специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги, и (или) сроком действия лицензии;
 - об отказе в выдаче лицензии ее соискателю;
- об отказе в выдаче лицензии ее соискателю по одному или нескольким обособленным подразделениям, в том числе филиалам, в отношении одной или нескольких составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг и выдаче лицензии ее соискателю по иным обособленным подразделениям, в том числе филиалам, в отношении иных составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности работ и (или) услуг.

Межведомственная комиссия принимает решение об отказе в выдаче лицензии ее соискателю (или об отказе в выдаче лицензии ее соискателю по одному или нескольким обособленным подразделениям) при:

- а) наличии в заявлении о выдаче лицензии и прилагаемых к нему документах недостоверных сведений;
- б) наличии заключения КГБ о нецелесообразности выдачи лицензии ее соискателю;
- в) наличии заключения о несоответствии возможностей соискателя лицензии лицензионным требованиям и условиям по результатам проведенных оценки, экспертизы;
 - г) отказе соискателя лицензии от проведения оценки, экспертизы;
 - д) обращении за получением лицензии до истечения одного года со дня:
- 1) прекращения действия или аннулирования лицензии (за исключением случаев прекращения действия лицензии по основаниям, предусмотренным в [17]);
- 2) истечения срока действия лицензии, если Межведомственной комиссией было принято решение об отказе в продлении срока действия лицензии в соответствии с пунктом 58 Положения [17].

О решении Межведомственной комиссии лицензирующий орган письменно уведомляет соискателя лицензии в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

После принятия решения о выдаче лицензии лицензирующий орган в течение пяти рабочих дней со дня его принятия оформляет лицензию.

Лицензия выдается при предъявлении:

- документа, удостоверяющего личность, и документа, подтверждающего полномочия руководителя соискателя лицензии (приказ о назначении на должность руководителя или выписка из решения общего собрания, правления либо иного органа управления соискателя лицензии, или трудовой договор (контракт), или гражданско-правовой договор), руководителю соискателя лицензии;
- документа, удостоверяющего личность, и доверенности уполномоченному представителю соискателя лицензии.

При получении лицензии ее соискатель или уполномоченный представитель соискателя лицензии должен быть ознакомлен с законодательством, определяющим лицензионные требования и условия осуществления лицензируемого вида деятельности, о чем делается соответствующая отметка в лицензии.

В обособленных подразделениях, в том числе филиалах, лицензиата, где осуществляется лицензируемый вид деятельности, должны находиться копии лицензии, заверенные подписью руководителя лицензиата и печатью лицензиата, а также информация о месте нахождения подлинника лицензии.

В случае утраты лицензии лицензиат обязан письменно уведомить об этом лицензирующий орган с указанием причин утраты и вправе обратиться в лицензирующий орган за выдачей ее дубликата.

Для получения дубликата лицензии лицензиат или его уполномоченный представитель обязан представить в лицензирующий орган:

- заявление о выдаче дубликата лицензии;
- документ об уплате государственной пошлины за выдачу дубликата лицензии.

До выдачи дубликата лицензии действие лицензии не приостанавливается.

Действие лицензии.

Лицензия действует на всей территории Республики Беларусь.

Лицензируемый вид деятельности, а также работы и (или) услуги, составляющие соответствующий лицензируемый вид деятельности, на которые выдана лицензия, могут выполняться только лицензиатом без передачи права на их осуществление другому юридическому лицу.

Обособленные подразделения, в том числе филиалы, лицензиата осуществляют лицензируемый вид деятельности, а также работы и (или) услуги, составляющие соответствующий лицензируемый вид деятельности, на основании лицензии, выданной лицензиату.

Осуществление лицензируемого вида деятельности, а также работ и (или) услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности, на которые выдана лицензия, обособленным подразделением, в том числе филиалом, лицензиата, ранее их не выполнявшим, а также расширение лицензиатом перечня указанных в лицензии работ и (или) услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности, и перечня специфических товаров, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги, возможно после внесения в лицензию соответствующих изменений и (или) дополнений в порядке, установленном [17].

Лицензия выдается на срок от одного года до пяти лет.

Лицензиат вправе в установленном порядке осуществлять лицензируемый вид деятельности, а также работы и (или) услуги, составляющие соответствующий лицензируемый вид деятельности, со дня получения лицензии в течение срока действия, указанного в ней.

Срок действия лицензии исчисляется со дня принятия Межведомственной комиссией решения о ее выдаче.

Срок действия лицензии может быть продлен однократно по заявлению лицензиата на срок до пяти лет, определяемый решением Межведомственной комиссии. Этот срок исчисляется со дня, следующего за днем окончания предыдущего срока действия лицензии.

Для продления срока действия лицензии лицензиат или его уполномоченный представитель не ранее чем за три месяца и не позднее чем за один месяц до истечения этого срока представляют в лицензирующий орган:

- заявление о продлении срока действия лицензии по форме, определенной лицензирующим органом, подписанное руководителем лицензиата и заверенное печатью лицензиата (с указанием тех же сведений, что и в заявлении о выдаче лицензии, приведенных выше);
- копии учредительных документов лицензиата, документа, свидетельствующего о проведении государственной регистрации лицензиата, извещения налогового органа о присвоении учетного номера плательщика;

- документ об уплате государственной пошлины за продление срока действия лицензии;
- другие документы, предусмотренные [17] или иными актами Президента Республики Беларусь для конкретного лицензируемого вида деятельности.

Эти документы отправляются лицензиатом по почте либо представляются его уполномоченным представителем лично.

Заявление о продлении срока действия лицензии должно также содержать обязательное указание, что лицензиат и его деятельность соответствуют установленным лицензионным требованиям и условиям.

Заявление о продлении срока действия лицензии и прилагаемые к нему документы принимаются и регистрируются лицензирующим органом. Лицензиату или его уполномоченному представителю по их просьбе может быть предоставлена копия заявления о продлении срока действия лицензии с отметкой о дате его приема.

В случае указания в заявлении о продлении срока действия лицензии не всех сведений, перечисленных выше (либо представления не всех документов) лицензирующий орган в течение пяти рабочих дней со дня поступления такого заявления письменно отказывает лицензиату в принятии этого заявления к рассмотрению с указанием причин отказа. Заявление о продлении срока действия лицензии и прилагаемые к нему документы возвращаются лицензиату для устранения недостатков.

В случае нарушения срока подачи документов для продления срока действия лицензии лицензирующий орган в течение пяти рабочих дней со дня поступления заявления о продлении срока действия лицензии письменно отказывает в принятии этого заявления к рассмотрению с указанием причины отказа.

При намерении дальнейшего осуществления указанного в лицензии вида деятельности лицензиат должен обратиться за новой лицензией.

Решение о продлении срока действия лицензии принимается Межведомственной комиссией. Межведомственная комиссия по результатам рассмотре-

ния документов принимает решение о продлении срока действия лицензии или об отказе в продлении срока действия лицензии.

Межведомственная комиссия принимает решение об отказе в продлении срока действия лицензии при:

- наличии в заявлении о продлении срока действия лицензии и прилагаемых к нему документах недостоверных сведений;
- наличии заключения КГБ о нецелесообразности продления срока действия лицензии;
- наличии заключения о несоответствии возможностей лицензиата лицензионным требованиям и условиям по результатам проведенных оценки, экспертизы.

При этом повторное обращение лицензиата в лицензирующий орган с заявлением о продлении срока действия лицензии не допускается.

О решении Межведомственной комиссии лицензирующий орган письменно уведомляет лицензиата в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

После принятия решения о продлении срока действия лицензии лицензирующий орган в течение пяти рабочих дней со дня его принятия оформляет лицензию на новом бланке. Лицензия выдается лицензиату или уполномоченному представителю лицензиата при предъявлении:

- документа, удостоверяющего личность, и документа, подтверждающего полномочия руководителя соискателя лицензии (приказ о назначении на должность руководителя или выписка из решения общего собрания, правления либо иного органа управления соискателя лицензии, или трудовой договор (контракт), или гражданско-правовой договор), руководителю соискателя лицензии;
- документа, удостоверяющего личность, и доверенности уполномоченному представителю соискателя лицензии.

При получении лицензии ее соискатель или уполномоченный представитель соискателя лицензии должен быть ознакомлен с законодательством, определяющим лицензионные требования и условия осуществления лицензируемого вида деятельности, о чем делается соответствующая отметка в лицензии. При этом ранее выданная лицензиату лицензия (ее дубликат) подлежит возврату в лицензирующий орган.

Внесение в лицензию изменений и (или) дополнений, а также возобновление действия лицензии не является основанием для продления срока ее действия.

Особенности лицензирования деятельности, связанной с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации.

Лицензируемая деятельность включает следующие составляющие работы и услуги:

- а) в отношении криптографической защиты информации:
- 1) научные исследования (научно-исследовательские работы) в области криптографических средств защиты государственных секретов;
- 2) опытно-конструкторские работы по созданию или модернизации криптографических средств защиты государственных секретов;
- 3) производство криптографических средств защиты государственных секретов;
- 4) создание информационных систем и комплексов связи, защищенных с использованием криптографических средств защиты государственных секретов;
- 5) реализацию криптографических средств защиты государственных секретов;
- 6) монтаж (сборку, наладку) криптографических средств защиты государственных секретов;

- 7) техническое обслуживание криптографических средств защиты государственных секретов;
- 8) ремонт криптографических средств защиты государственных секретов;
- 9) проведение сертификационных испытаний криптографических средств защиты государственных секретов;
- 10) проведение тематических исследований шифровальной аппаратуры;
- 11) утилизацию и (или) уничтожение криптографических средств защиты государственных секретов;
 - б) в отношении средств негласного получения информации:
- 1) научные исследования (научно-исследовательские работы) в области средств негласного получения информации;
- 2) опытно-конструкторские работы по созданию или модернизации средств негласного получения информации;
 - 3) производство средств негласного получения информации;
 - 4) реализацию средств негласного получения информации;
- 5) монтаж (сборку, наладку) средств негласного получения информации;
- 6) техническое обслуживание средств негласного получения информации;
 - 7) ремонт средств негласного получения информации;
- 8) утилизацию и (или) уничтожение средств негласного получения информации.

Работы и (или) услуги, составляющие лицензируемую деятельность, выполняются и (или) оказываются в отношении криптографических средств защиты государственных секретов и средств негласного получения информации.

К криптографическим средствам защиты государственных секретов, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги, составляющие лицензируемый вид деятельности, относят [17]:

- а) шифровальные средства:
- 1) аппаратные, программно-аппаратные средства, в том числе шифровальная аппаратура, реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации и предназначенные для шифрования информации, передаваемой по линиям и каналам связи;
- 2) аппаратные, программно-аппаратные средства изготовления и распределения ключевых документов;
 - 3) ручные шифры, документы кодирования;
- б) средства иммитозащиты (аппаратные, программные, программноаппаратные средства, реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации и предназначенные для защиты от навязывания ложной информации);
 - в) средства электронной цифровой подписи;
 - г) средства защиты от несанкционированного доступа:
- 1) аппаратные, программные, программно-аппаратные средства, реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации и предназначенные для разграничения доступа к информации;
- 2) аппаратные, программные, программно-аппаратные средства, реализующие криптографические алгоритмы преобразования информации и предназначенные для идентификации и (или) аутентификации.

К средствам негласного получения информации, в отношении которых выполняются работы и (или) оказываются услуги, составляющие лицензируемый вид деятельности, относят средства негласного получения информации (технические средства, оборудование, аппаратура, приборы, приспособления, препараты, программные продукты и другие изделия, специально созданные, разработанные, запрограммированные или модернизированные для выполнения

мероприятий по негласному получению информации при осуществлении оперативно-розыскной деятельности), включая средства [17]:

- негласного получения и регистрации акустической информации;
- негласного визуального наблюдения и регистрации видеоинформации;
- негласного прослушивания телефонных переговоров;
- негласного перехвата и регистрации информации с технических каналов связи;
 - негласного контроля почтовых сообщений и отправлений;
 - негласного исследования предметов и документов;
- негласного проникновения и обследования помещений, транспортных средств и других объектов;
- негласного контроля за перемещением транспортных средств и других объектов;
- негласного получения (изменения, уничтожения) информации с технических средств ее хранения, обработки и передачи;
 - негласной идентификации личности;
 - негласной регистрации психофизических реакций человека.

Деятельность, связанную с криптографической защитой информации, включая все составляющие ее работы и услуги, могут осуществлять только государственные юридические лица Республики Беларусь, а также хозяйственные общества и товарищества, в отношении которых государство, обладая контрольным пакетом акций (долей, вкладов, паев) или иным не противоречащим законодательству способом, может определять решения, принимаемые этими обществами и товариществами, если иное не установлено Президентом Республики Беларусь.

Лицензионными требованиями и условиями, предъявляемыми к соискателю лицензии на осуществление деятельности, связанной с криптографической защитой информации, являются:

- возможность технологического обеспечения осуществления такой деятельности персоналом соответствующей квалификации;
- наличие не менее трех работников, имеющих профессиональную подготовку и квалификацию, соответствующие профилю выполняемых работ и (или) оказываемых услуг;
- наличие на праве собственности или ином законном основании необходимых для осуществления лицензируемого вида деятельности помещений, соответствующих требованиям эксплуатации установленного в них оборудования;
- наличие технологического и испытательного оборудования, средств измерения, технических, программно-аппаратных и программных средств, инструмента, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности;
- наличие положительных заключений соответствующих уполномоченных органов, проводивших обследование помещений и оборудованных в них рабочих мест на соответствие санитарно-эпидемиологическим, гигиеническим, противопожарным нормам и правилам, требованиям по организации безопасного выполнения работ и (или) оказания услуг, установленным нормативными правовыми актами, в том числе техническими нормативными правовыми актами.

Лицензионными требованиями и условиями, предъявляемыми к лицензиату, осуществляющему деятельность, связанную с криптографической защитой информации, являются:

- соблюдение лицензионных требований и условий, указанных выше;
- обеспечение контроля за качеством выполняемых работ и (или) оказываемых услуг в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов;

- проведение своевременной поверки технологического, испытательного оборудования, средств измерения, используемых при осуществлении лицензируемой деятельности;
- соблюдение требований нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов в области криптографической и технической защиты информации;
- согласование с КГБ договоров (контрактов) на выполнение работ и (или) оказание услуг при осуществлении лицензируемой деятельности, выпуска рекламных, справочных или других видов информационных материалов, связанных с лицензируемым видом деятельности;
- наличие подразделения по защите государственных секретов, выполнение требований законодательства о государственных секретах в случае выполнения работ и (или) оказания услуг с использованием государственных секретов;
- наличие объекта шифровальной службы (по решению лицензирующего органа в случае осуществления лицензируемой деятельности, связанной с шифровальной аппаратурой).

Лицензиат вправе предавать гласности или передавать другому юридическому лицу сведения о содержании и направленности работ (услуг) в отношении криптографических средств защиты государственных секретов только с письменного разрешения государственной или иной организации, являющейся заказчиком этих работ (услуг), и по согласованию с КГБ. Такое разрешение не требуется, если сведения предоставляются лицензирующему органу.

Лицензионными требованиями и условиями, предъявляемыми к соискателю лицензии на осуществление деятельности, связанной со средствами негласного получения информации, являются наличие:

 квалифицированных работников, обеспечивающих выполнение лицензируемой деятельности в соответствии с требованиями технических нормативных правовых актов;

- на праве собственности или ином законном основании необходимых для осуществления лицензируемого вида деятельности помещений, соответствующих требованиям эксплуатации установленного в них оборудования;
- положительных заключений соответствующих уполномоченных органов, проводивших обследование помещений и оборудованных в них рабочих мест на соответствие санитарно-эпидемиологическим, гигиеническим, противопожарным нормам и правилам, требованиям по организации безопасного выполнения работ и (или) оказания услуг, установленным нормативными правовыми актами.

Лицензионными требованиями и условиями, предъявляемыми к лицензиату, осуществляющему деятельность, связанную со средствами негласного получения информации, являются:

- соблюдение лицензионных требований и условий, указанных выше;
- использование поверенного технологического, испытательного оборудования, средств измерения, инструмента при осуществлении лицензируемой деятельности;
- соблюдение требований нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, необходимых для осуществления лицензируемой деятельности;
- согласование с КГБ договоров (контрактов) на выполнение работ и (или) оказание услуг при осуществлении лицензируемой деятельности, выпуска рекламных, справочных или других видов информационных материалов, связанных с лицензируемым видом деятельности;
- наличие подразделения по защите государственных секретов, выполнение требований законодательства о государственных секретах в случае выполнения работ и (или) оказания услуг с использованием государственных секретов;
- выполнение работ и (или) оказание услуг только для государственных органов, осуществляющих оперативно-розыскную деятельность и имеющих

право использования соответствующих средств негласного получения информации, а в других случаях — по согласованию с лицензирующим органом.

Лицензиат вправе предавать гласности или передавать другому юридическому лицу сведения о содержании и направленности работ (услуг) в отношении средств негласного получения информации только по согласованию с КГБ и с письменного разрешения органа, осуществляющего оперативно-розыскную деятельность, в интересах которого выполняются работы и (или) оказываются услуги, в соответствии с законодательством. Такое разрешение не требуется, если сведения предоставляются лицензирующему органу.

Особые лицензионные требования и условия осуществления лицензируемой деятельности определяются отдельно в каждом конкретном случае исходя из особенностей и условий выполнения работ и (или) оказания услуг и могут включать требования и условия, касающиеся разработки, производства, реализации, учета, утилизации и (или) уничтожения криптографических средств защиты государственных секретов или средств негласного получения информации, а также дополнительные меры контроля за выполнением работ и (или) оказанием услуг с учетом требований законодательства.

Предложение об определении особых лицензионных требований и условий подготавливается лицензирующим органом по результатам проведенных в соответствии с Положением [17] оценки, экспертизы. Особые лицензионные требования и условия определяются Межведомственной комиссией при принятии решения о выдаче лицензии, внесении в лицензию изменений и (или) дополнений и указываются в лицензии.

Лицензиат обязан предоставлять лицензирующему органу:

- отчет о выполненных за прошедший год (запрашиваемый период) работах и (или) оказанных услугах, составляющих лицензируемую деятельность, ежегодно до 20 января, а также по запросу лицензирующего органа;
- информацию о внесении изменений и (или) дополнений в учредительные документы в месячный срок после их внесения.

Грубыми нарушениями законодательства о лицензировании, лицензионных требований и условий являются:

- неконтролируемый доступ к криптографическим средствам защиты государственных секретов, нарушение правил обращения с ними (учета, движения, хранения, уничтожения);
- несоблюдение лицензионных требований и условий, указанных в абзаце шестом части первой и части второй пункта 111, абзацах пятом и седьмом части первой и части второй пункта 113 Положения [17];
- выполнение работ и (или) оказание услуг, составляющих лицензируемую деятельность, не указанных в лицензии.

3.2 Практическое задание

1 Включите персональный компьютер и запустите файл «TAMbsuirCriptoLab.exe» на выполнение.

После запуска файла «TAMbsuirCriptoLab.exe» активизируется программное обеспечение, и появится окно выбора задания для выполнения (см. рисунок 1).

2 Выберите задание «Лицензирование средств криптографической защиты государственных секретов и средств негласного получения информации» и ознакомьтесь с общим планом его выполнения.

Для выбора задания необходимо в окне, показанном на рисунке 1, последовательно указать следующее:

- 1) пункт «1 Глава:» «ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ»;
- 2) пункт «2 Раздел:» «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ СПЕЦИФИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»;
- 3) пункт «3 Тема:» «ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА СПЕЦИФИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ЗИ».

Затем нажмите кнопку «Перейти к заданию». В результате появится окно, содержащее общий план выполнения задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации, показанное на рисунке 14.



Рисунок 14 — Общий план выполнения задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации

3 Зарегистрируйтесь и ознакомьтесь с краткими теоретическими сведениями по составлению и оформлению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации.

Для того чтобы зарегистрироваться, необходимо в окне с общим планом выполнения задания (см. рисунок 14) нажать кнопку «Приступить к выполнению задания» и в появившемся окне регистрации, приведенном на рисунке 15,

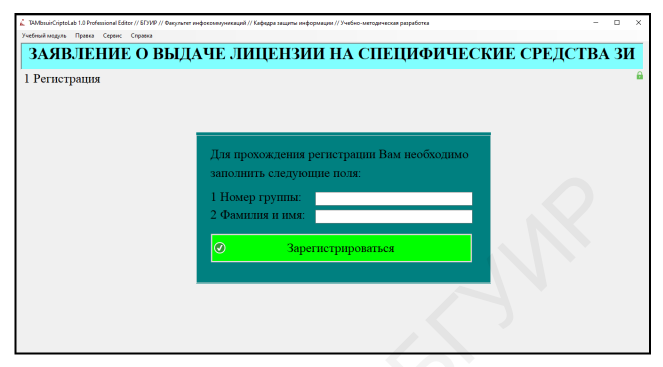


Рисунок 15 — Внешний вид окна регистрации, соответствующего этапу 1 общего плана задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации

указать номер своей группы в поле «1 Номер группы:», ввести свою фамилию и имя в поле «2 Фамилия и имя:» и нажать кнопку «Зарегистрироваться».

После этого появится окно с краткими теоретическими сведениями, показанное на рисунке 16.

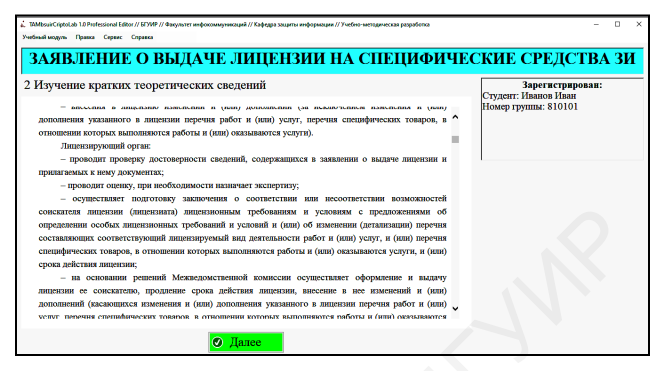


Рисунок 16 — Внешний вид окна с краткими теоретическими сведениями, соответствующего этапу 2 общего плана задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации

4 Загрузите исходные данные в соответствии с индивидуальным вариантом, который определяется преподавателем дисциплины.

Для загрузки исходных данных необходимо в окне с краткими теоретическими сведениями (см. рисунок 16) нажать кнопку «Далее» и в появившемся окне ввода и загрузки исходных данных, приведенном на рисунке 17, ввести исходные данные и нажать кнопку «Загрузить исходные данные».

В результате на экране появится окно, соответствующее этапу 4 общего плана задания (см. рисунок 18) по изучению различных вариантов заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации.

Д. Тамизый Стірто Lab 1.0 Professional Editor // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебно-методическая разработка ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА СПЕЦИФИЧЕС	СКИЕ СРЕДСТВА ЗИ
В соответствии с индивидуальным заданием изучите на конкретных примерах варианты составления и оформления заявлений о выдаче лицензии и прилагаемых к ним документов, направляемых в Комитет государственной безопасности Республики Беларусь (КГБ) для получения лицензии на право осуществления деятельности со средствами криптографической защиты государственных секретов и средствами негласного получения информации (специфических средств), и в пошаговом режиме определите соответствие заявлений и прилагаемых к ним документам законодательству РБ в области лицензирования деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации. Номер варианта определяется преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.	Зарегистрирован: Студент: Иванов Иван Номер группы: 810101
Условие индивидуального задания — номер варианта: — input: Загрузить исходные данные	

Рисунок 17 — Внешний вид окна ввода и загрузки исходных данных, соответствующего этапу 3 общего плана задания по изучению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации

🐍 TAMbsuirCriptoLab 1.0 Professional Editor // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебно- Учебный модуль Правка Сервис Справка	методическая разработка — 🔲 X
ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА	СПЕЦИФИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ЗИ
4 Выполнение практического задания	Вариант: 1 Студент: Иванов Иван
Вариант №1 заявления о выдаче лицензии:	Номер группы: 810101 Допущено ошибок: 0
*************************************	допущено ошноск. С
«»20r. №	Выберите из предлагаемого перечня пункты, соответствующие заявлению и прилагаемым к нему документам:
1. Сонскатель лицензин Общество с ограниченной ответственностью «Секьюрити Лаб» (ООО «Либрасофт»); Местонахождение (юридический адрес) г. Минск, пр. Независимости, д. 172, оф. 213; Телефон (8-029) 757-29-45, факс -, Е-mail info@securitylab.by; Учетный номер налогошательщика 192926968; Налоговый орган по месту постановки сонскателя лицензии на учет Инспекция МНС по Первомайскому району г. Минска;	□ работы и услуги, представленные в пункте 3 заявления о выдаче л □ в заявлении о выдаче лицензии все средства, в отношении которы: □ лицензирующий орган не уполномочен осуществлять лицензирове □ обязательные сведения о соискателе лицензии, такие, как наимено □ в заявлении о выдаче лицензии в пункте 8 указаны все обязательны □ в заявлении о выдаче лицензии указанные обязательные документ □ в заявлении о выдаче лицензии обязательные документы, которые □ заявление о выдаче лицензии обязательные рокументы, которые □ заявление о выдаче лицензии составлено не верно и не соответств; с □
 Сведения об обособленных подразделениях (филмалах), в которых соискатель лицензии намерен осуществлять деятельность, связанную с конптографической запитой информации и соедствами негласного 	(7) Проверить
ЗАДАНИЕ лицензии на право осуществления деятельности со средствами криптографической защиты гос	ударственных секретов и средствами негласного получения информации (специфически

Рисунок 18 — Внешний вид окна для изучения различных вариантов заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации

5 Выполните предлагаемые задания по изучению различных вариантов заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации.

Номер варианта задания определяется преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.

Задание выполняется в окне, представленном на рисунке 18, и заключается в пошаговом исследовании различных вариантов заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации. Варианты этих заявлений представлены в левой центральной области окна (см. рисунок 18). Для удобства работы с программой текст задания дублируется в нижней части этого окна в виде «бегущей» строки.

Суть выполнения каждого шага задания заключается в изучении предлагаемого варианта заявления о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации, и прилагаемых к нему документов, определении их соответствия законодательству Республики Беларусь в области лицензирования специфических средств защиты информации, и в выборе соответствующих пунктов (см. нижнюю правую область окна с подзаголовком «Выберите из предлагаемого перечня пункты, соответствующие заявлению и прилагаемым к нему документам:»).

Чтобы выбрать пункт, необходимо нажать на него, после чего он будет отмечен галочкой; при повторном нажатии выбор пункта отменяется, и галочка снимается. Галочки необходимо установить рядом с теми пунктами, которые соответствуют предлагаемому варианту заявления и прилагаемым к нему документам.

Чтобы проверить правильность выполнения каждого шага задания, необходимо нажать кнопку «Проверить».

Если один или несколько пунктов выбран (выбраны) неверно, на экран выводится сообщение об ошибке. В этом случае необходимо закрыть окно с сообщением об ошибке и повторно выполнить задание в окне изучения заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации (см. рисунок 18).

Задание по изучению заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации, считается выполненным, если все шаги завершены успешно.

6 Выполните тестовое задание, соответствующее этапу 5 общего плана задания.

Окно с тестовыми заданиями отображается автоматически после завершения этапа 4 общего плана задания. Тест содержит 10 вопросов. Необходимо ответить на все вопросы. Правильных ответов может быть несколько.

Тестовые задания считаются выполненными, если все предлагаемые задания завершены успешно.

7 Продемонстрируйте результаты выполнения задания преподавателю дисциплины.

Задание считается выполненным, если пункты 1-6 практического задания завершены успешно. При этом на экран выводится окно, показанное на рисунке 19, а.

Заключительные результаты выполнения	Е Студент: Иванов Иван Номер группы: 810101	ариант: 1	
Исследованное заявление о выдаче лицензии ЗАЯВЛЕНИЕ о выдаче специального разрешения (пицензии) на право осуществления деятельности, связанной с криптографической защитой информации и		Допущено ошибок: 0	
средствами негласного получения информации с	ЗАДАНИЕ В	ыполнено	
1. Соискатель лицензии ——————————————————————————————————	Вид задания	Количество допущенных ошибок	
Гелефон, факс, E-mail	Практическая часть	0	
(кименование, апрес) 2. Сведения об обособленных подразделениях (филиалах), в которых оискатель лицензии намерен осуществлять деятельность, связанную с	Тест	0	
Э ТИМОФЕЕВ А.М. ВУЛЬТАТЫ гветствии с пунктом «Содержание отчета». // Задание выполнено успешно. РЕЗУЛЬТАТЫ ТАМЬзиї Стірто Lab 1.0 Professional Editor // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебне		ВЛЕННЫЕ В ДАННОМ ИНФОРМАЦИО	
ЗАЯВЛЕНИЕ О ВЫДАЧЕ ЛИЦЕНЗИИ НА			
Заключительные результаты выполнения Исследованное заявление о выдаче лицензии заявление о выдаче специального разрешения (лицензии) на право осуществления	Студент: Иванов Иван Номер группы: 810101	вариант: 1 но ошибок: 2	
деятельности, связанной с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации	ЗАДАНИЕ Н	Е ВЫПОЛНЕНО	
. Соискатель лицензии ——————————————————————————————————	Вид задания	Количество допущенных ошибок	

а – задание выполнено; б – задание не выполнено

АТЫ ЛЕННЫЕ В ДАННОМ ИНФОРМАЦИОННОМ ОКНЕ, НЕОБХОДИМО ПОКАЗАТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЮ ДИСЦИПЛИНЫ. Количество

2. Сведения об обособленных подразделениях (филиалах), в которых соискатель лицензии намерен осуществлять деятельность, связанную с

Тест

1

Рисунок 19 — Заключительные результаты выполнения задания по изучению особенностей составления и оформления заявлений о выдаче специальных разрешений (лицензий) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации

Задание считается не выполненным, если на экран выводится окно, показанное на рисунке 19, б. В этом случае необходимо отменить загруженный учебный модуль, нажав комбинацию клавиш «Ctrl + J», в появившемся окне (см. рисунок В.3) подтвердить отмену, выбрав «Да», и заново выполнить пункты 2-7 практического задания.

3.3 Содержание отчета

- 1 Цель практического занятия.
- 2 Краткие теоретические сведения о лицензировании специфических средств защиты информации.
 - 3 Выводы по результатам выполнения практических заданий.
 - 4 Ответы на контрольные вопросы.

3.4 Контрольные вопросы

- 1 В соответствии с каким нормативно-правовым актом в Республике Беларусь регулируются отношения по лицензированию специфических средств защиты информации?
- 2 Какой госорган Республики Беларусь уполномочен осуществлять лицензирование специфических средств защиты информации?
- 3 Какие документы в соответствии с лицензионным законодательством Республики Беларусь соискателю лицензии необходимо подать в лицензирующий орган для получения специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации?
- 4 Что понимается под термином «деятельность, связанная со специфическими товарами (работами, услугами)»?
- 5 На какой срок в соответствии с лицензионным законодательством Республики Беларусь лицензирующий орган выдает специальное разрешение (лицензию) на право осуществления деятельности, связанной со специфическими средствами защиты информации?

ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАНЯТИЕ 4

ОЦЕНКА СТЕПЕНИ РИСКА ДЛЯ ОТБОРА ПРОВЕРЯЕМЫХ ЛИЦЕНЗИАТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВЫБОРОЧНОЙ ПРОВЕРКИ В СФЕРЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С ЗАЩИТОЙ ИНФОРМАЦИИ И СРЕДСТВАМИ НЕГЛАСНОГО ПОЛУЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

Цель: изучение на конкретных примерах используемой для назначения выборочных проверок контролирующим (надзорным) органом методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в Республике Беларусь в сфере специфических средств защиты информации, и на основании применяемых для этого критериев оценки степени риска определение величины набранных баллов, индикатора высокой степени риска, а также необходимости отбора лицензиата для включения его в планы выборочных проверок.

4.1 Краткие теоретические сведения

Сущность методики формирования системы оценки степени риска.

Методика [18] разработана для использования контролирующими (надзорными) органами, включенными в перечень контролирующих (надзорных) органов, уполномоченных проводить проверки, и сфер их контрольной (надзорной) деятельности, утвержденный Указом Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510 «О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь», в целях отбора субъектов для включения в планы выборочных проверок.

Отбор субъектов для включения в планы выборочных проверок осуществляется на основании критериев оценки степени риска для отбора проверяемых субъектов при проведении выборочной проверки. Критерии оценки степени риска определяются контролирующими (надзорными) органами по со-

гласованию с Межведомственным советом по контрольной (надзорной) деятельности на основании методики [18].

Приведем основные используемые термины и определения.

Индикатор высокой степени риска — это уровень риска, превышение которого свидетельствует о высокой степени риска нарушения субъектом законодательства.

Критерии оценки степени риска — это совокупность признаков, свидетельствующих о возможности нарушения субъектом законодательства.

Риск – это возможность нарушения субъектом законодательства.

Система оценки степени риска — это проводимый контролирующим (надзорным) органом комплекс мероприятий в целях определения степени риска для выявления субъектов с высокой степенью риска и отбора субъектов для включения в планы выборочных проверок.

Отметим, что в рассматриваемой методике также используются термины и их определения в значениях, установленных Указом Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510 «О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь».

Система оценки степени риска включает:

- выявление риска;
- определение субъектов с риском;
- определение и согласование с Межведомственным советом по контрольной (надзорной) деятельности критериев оценки степени риска;
 - оценку степени риска;
 - определение субъектов с высокой степенью риска;
- анализ имеющейся в распоряжении контролирующего (надзорного) органа информации, а в случаях, установленных законодательством, сбор дополнительной информации о субъектах с высокой степенью риска;

- анализ возможности выявления и (или) устранения нарушений субъек тами с высокой степенью риска законодательства иными формами государ ственного контроля (надзора) без назначения выборочной проверки;
 - отбор субъектов для включения в планы выборочных проверок.

Контролирующий (надзорный) орган осуществляет выявление риска исходя из его сферы контроля (надзора), определенной в перечне контролирующих (надзорных) органов, уполномоченных проводить проверки, и сфер их контрольной (надзорной) деятельности. В случае если субъект относится к нескольким сферам контроля (надзора), выявление риска может осуществляться по нескольким (всем) сферам контроля (надзора).

Перечень субъектов с риском формируется контролирующим (надзорным) органом из субъектов, которые относятся к его сфере контроля (надзора). При этом перечень может определяться по каждой сфере контроля (надзора) либо по нескольким (всем) сферам контроля (надзора).

В перечень не включаются субъекты, в отношении которых:

- запрещено проведение проверок (пункт 7 Указа Президента Республики Беларусь от 16 октября 2009 г. № 510 «О совершенствовании контрольной (надзорной) деятельности в Республике Беларусь»);
- в текущем календарном году планом выборочных проверок предусматривалось проведение выборочной проверки;
- не истекло три календарных года со дня завершения предыдущей выборочной (плановой, проведенной до 1 января 2018 г.) проверки, проведенной данным контролирующим (надзорным) органом или его вышестоящим органом, их структурными подразделениями (территориальными органами, подчиненными организациями).

Для оценки степени риска определяют критерии оценки степени риска, включающие порядок их оценки, период, за который они оцениваются, и повышающий коэффициент, применяемый при расчете индикатора высокой степени риска.

Разработка критериев оценки степени риска осуществляется с учетом специфики сферы, в которой осуществляется контроль (надзор). Критерии оценки степени риска должны быть направлены на выявление признаков, свидетельствующих о возможности нарушения субъектом законодательства.

Информация о критериях оценки степени риска должна быть размещена на официальных сайтах контролирующих (надзорных) органов в глобальной компьютерной сети Интернет, за исключением отдельных критериев, которые отнесены государственными органами (организациями), указанными в части первой пункта 15 Положения о порядке организации и проведения проверок, в соответствии с законодательством к служебной информации ограниченного распространения.

Каждому критерию оценки степени риска до согласования с Межведомственным советом по контрольной (надзорной) деятельности контролирующими (надзорными) органами присваиваются баллы. При этом большее количество баллов присваивается критериям оценки степени риска, которые в большей мере характеризуют риск и (или) учитывают большую величину потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения субъектом обязательных требований законодательства.

Оценка степени риска осуществляется в отношении каждого субъекта, включенного в перечень. Степень риска субъекта определяется путем суммирования баллов по всем примененным к нему критериям оценки степени риска.

В целях повышения эффективности критериев оценки степени риска, а также обеспечения соответствия их законодательству, в том числе с учетом изменения условий функционирования субъектов, критерии оценки степени риска при необходимости актуализируются.

После оценки степени риска осуществляется отнесение субъектов к группе субъектов с высокой степенью риска.

Отнесение субъекта к группе субъектов с высокой степенью риска осуществляется, если присвоенная субъекту степень риска превышает индикатор высокой степени риска, который рассчитывается по формуле

$$I = k \frac{\sum_{i=1}^{j} (N_i \times B_i)}{N}, \tag{1}$$

где k – повышающий коэффициент, но не менее 1,2;

 N_i – количество субъектов с одинаковой j-й степенью риска;

 B_i – количество баллов, присвоенных каждому из субъектов с одинаковой j-й степенью риска;

N – количество субъектов с риском, включенных в перечень.

Количество критериев оценки степени риска должно составлять не менее четырех.

Субъекты, отнесенные к группе субъектов с высокой степенью риска, рассматриваются контролирующими (надзорными) органами для включения в планы выборочных проверок с учетом имеющихся у этих органов ресурсов. Для этого производится анализ имеющейся в распоряжении контролирующего (надзорного) органа информации о субъекте с высокой степенью риска.

Если Советом Министров Республики Беларусь для соответствующего контролирующего (надзорного) органа и (или) сферы контроля (надзора) предусмотрено использование контрольного списка вопросов (чек-листа), он является обязательным для применения этим органом при планировании выборочной проверки в отношении субъекта с высокой степенью риска.

При отборе субъектов с высокой степенью риска для выборочной проверки контролирующим (надзорным) органом учитывается информация, в том числе:

- представленная проверяемым субъектом по контрольному списку вопросов (чек-листу), административные данные, аудиторское заключение (при его наличии);
- полученная в ходе осуществления мер профилактического и предупредительного характера;
- полученная от органов уголовного преследования по возбужденному уголовному делу, судов по находящимся в их производстве делам;
- полученная от государственного органа, иностранного государства, иной организации или физического лица.

По итогам анализа имеющейся в распоряжении контролирующего (надзорного) органа информации о субъекте с высокой степенью риска им изучается возможность выявления и (или) устранения нарушений законодательства иными формами государственного контроля (надзора) без назначения выборочной проверки.

При невозможности выявления и (или) устранения нарушений законодательства иными формами государственного контроля (надзора) контролирующим (надзорным) органом принимается решение о включении субъектов с высокой степенью риска в планы выборочных проверок.

Особенности применения методики формирования системы оценки степени риска для отбора проверяемых лицензиатов при проведении выборочной проверки в сфере деятельности, связанной с защитой информации и средствами негласного получения информации.

В приложении К приведены критерии, используемые при реализации методики оценки степени риска для отбора проверяемых субъектов (лицензиатов) при проведении выборочной проверки в сфере деятельности, связанной с крип-

тографической защитой информации и средствами негласного получения информации.

В перечень субъектов (лицензиатов) с риском включаются юридические лица Республики Беларусь, имеющие специальное разрешение (лицензию) на право осуществления деятельности, связанной с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации.

Отнесение субъектов (лицензиатов) к группе субъектов с высокой степенью риска осуществляется в соответствии с методикой формирования системы оценки степени риска [18], утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 января 2018 г. № 43.

При проведении расчета индикатора высокой степени риска, предусмотренного методикой [18], применяется повышающий коэффициент k = 1,2.

Оценка субъектов (лицензиатов) по критериям оценки степени риска проводится один раз в полугодие.

4.2 Практическое задание

1 Включите персональный компьютер и запустите файл «TAMbsuirCriptoLab.exe» на выполнение.

После запуска файла «TAMbsuirCriptoLab.exe» активизируется программное обеспечение, и появится окно выбора задания для выполнения (см. рисунок 1).

2 Выберите задание «Оценка степени риска для отбора проверяемых лицензиатов при проведении выборочной проверки в сфере деятельности, связанной с защитой информации и средствами негласного получения информации» и ознакомьтесь с общим планом его выполнения.

Для выбора задания необходимо в окне, показанном на рисунке 1, последовательно указать следующее:

- 1) пункт «1 Глава:» «ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ В ОБЛАСТИ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ»;
- 2) пункт «2 Раздел:» «ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ ПОСРЕДСТВОМ СПЕЦИФИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»;
- 3) пункт «3 Тема:» «МЕТОДИКА ОТБОРА ЛИЦЕНЗИАТОВ ПРИ ПРОВЕРКЕ В ОБЛАСТИ ЗИ».

Затем нажмите кнопку «Перейти к заданию». В результате появится окно, содержащее общий план выполнения задания по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации, показанное на рисунке 20.



Рисунок 20 — Общий план выполнения задания по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

3 Зарегистрируйтесь и ознакомьтесь с краткими теоретическими сведениями по реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации.

Для того чтобы зарегистрироваться, необходимо в окне с общим планом выполнения задания (см. рисунок 20) нажать кнопку «Приступить к выполнению задания» и в появившемся окне регистрации, приведенном на рисунке 21, указать номер своей группы в поле «1 Номер группы:», ввести свою фамилию и имя в поле «2 Фамилия и имя:» и нажать кнопку «Зарегистрироваться».

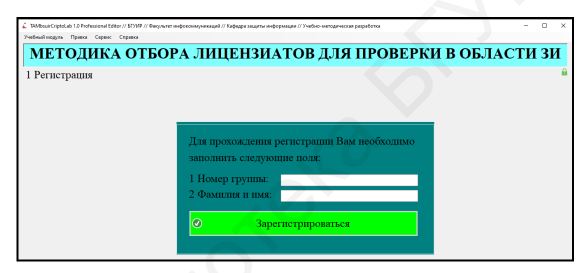


Рисунок 21 — Внешний вид окна регистрации, соответствующего этапу 1 общего плана задания по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

После этого появится окно с краткими теоретическими сведениями, показанное на рисунке 22.

4 Загрузите исходные данные в соответствии с индивидуальным вариантом, который определяется преподавателем дисциплины.

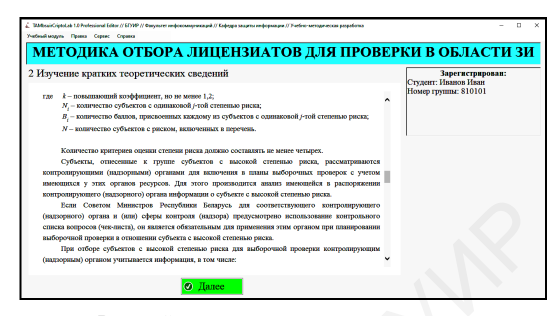


Рисунок 22 — Внешний вид окна с краткими теоретическими сведениями, соответствующего этапу 2 общего плана задания по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

Для загрузки исходных данных необходимо в окне с краткими теоретическими сведениями (см. рисунок 22) нажать кнопку «Далее» и в появившемся окне ввода и загрузки исходных данных, приведенном на рисунке 23, ввести исходные данные и нажать кнопку «Загрузить исходные данные».

В результате на экране появится окно, соответствующее этапу 4 общего плана задания (см. рисунок 24) по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации.

— ТАМЬхиї Сітрі О. В 1.0 Professional Ейпот // БГУИР // Факультет инфокоммуникаций // Кафедра защиты информации // Учебно-методическая разработка Учебный модуль Правка Сервис Справка	- 0 X
МЕТОДИКА ОТБОРА ЛИЦЕНЗИАТОВ ДЛЯ ПРОВЕРЬ	ки в области зи
З Ввод и загрузка исходных данных В соответствии с индивидуальным заданием изучите на конкретных примерах используемую для назначения выборочных проверок контролирующим (надзорным) органом методику оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации, и на основании применяемых для этого критериев оценки степени риска определите величину набранных баллов, индикатор высокой степени риска, а также необходимость отбора лицензиата для включения его в планы выборочных проверок. Номер варианта определяется преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.	Зарегистрирован: 🛍 Студент: Иванов Иван Номер группы: 810101
Условие индивидуального задания — номер варианта: — input: Загрузить исходные данные	

Рисунок 23 — Внешний вид окна ввода и загрузки исходных данных, соответствующего этапу 3 общего плана задания по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

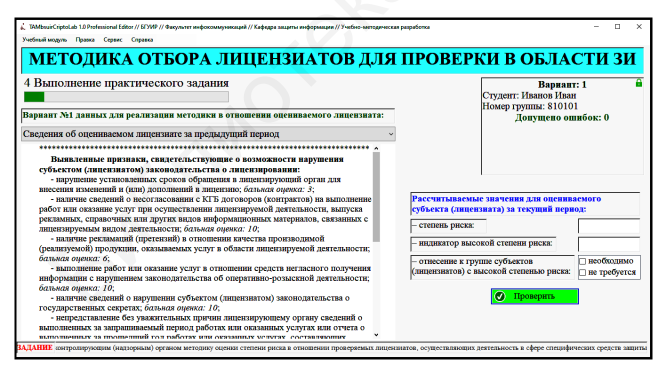


Рисунок 24 — Внешний вид окна для реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

5 Выполните предлагаемые задания по реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации.

Номер варианта задания определяется преподавателем дисциплины. Условие заданий является общим для всех вариантов, а конкретные исходные данные по каждому варианту представлены в соответствующих таблицах.

Задание выполняется в окне, представленном на рисунке 24, и заключается в пошаговом исследовании различных вариантов данных, представленных в левой центральной области окна, и на основании этих данных, а также критериев оценки степени риска, применяемых для реализации изучаемой методики, расчете степени риска, индикатора высокой степени риска и определении необходимости отнесения оцениваемого лицензиата к группе субъектов (лицензиатов) с высокой степенью риска. Для удобства работы с программой текст задания дублируется в нижней части этого окна в виде «бегущей» строки.

При выполнении каждого шага задания необходимо исследовать документы, содержащие:

- сведения об оцениваемом лицензиате за предыдущий период;
- сведения об оцениваемом лицензиате за текущий период;
- балльную оценку по другим лицензиатам за предыдущий период;
- балльную оценку по другим лицензиатам за текущий период.

После исследования указанных выше документов необходимо рассчитать степень риска и индикатор высокой степени риска, на основании которых определить необходимость отнесения оцениваемого лицензиата к группе субъектов (лицензиатов) с высокой степенью риска.

Далее рассчитанные величины следует заполнить в соответствующие поля, указанные в подзаголовке «Рассчитываемые значения для оцениваемого субъекта (лицензиата) за текущий период:» (см. нижнюю правую область окна, представленного на рисунке 24):

- степень риска в формате целого десятичного числа;
- индикатор высокой степени риска в формате десятичного числа, округленного до одного знака после запятой.

Необходимость отнесения оцениваемого лицензиата к группе субъектов (лицензиатов) с высокой степенью риска указать, выбрав в нижней правой области окна на рисунке 24:

- пункт «необходимо», если в соответствии с методикой оценки степени риска в отношении оцениваемого лицензиата, осуществляющего деятельность в сфере специфических средств защиты информации, отнесение этого лицензиата к группе субъектов (лицензиатов) с высокой степенью риска целесообразно;
- пункт «не требуется», если в соответствии с методикой оценки степени риска в отношении оцениваемого лицензиата, осуществляющего деятельность в сфере специфических средств защиты информации, отнесение этого лицензиата к группе субъектов (лицензиатов) с высокой степенью риска нецелесообразно.

Чтобы выбрать пункт, необходимо нажать на него, после чего он будет отмечен галочкой; при повторном нажатии выбор пункта отменяется, и галочка снимается. Галочки необходимо установить рядом с теми пунктами, которые соответствуют предлагаемому варианту данных для реализации методики в отношении оцениваемого лицензиата.

Чтобы проверить правильность выполнения каждого шага задания, необходимо нажать кнопку «Проверить».

Если не верно рассчитаны степень риска и (или) индикатор высокой степени риска и (или) не верно указана необходимость отнесения оцениваемого лицензиата к группе субъектов (лицензиатов) с высокой степенью риска, на экран выводится сообщение об ошибке. В этом случае необходимо закрыть окно с сообщением об ошибке и повторно выполнить задание в окне реализации изучаемой методики оценки степени риска (см. рисунок 24).

Задание по реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации, считается выполненным, если все шаги завершены успешно.

6 Выполните тестовое задание, соответствующее этапу 5 общего плана задания.

Окно с тестовыми заданиями отображается автоматически после завершения этапа 4 общего плана задания. Тест содержит 10 вопросов. Необходимо ответить на все вопросы. Правильных ответов может быть несколько.

Тестовые задания считаются выполненными, если все предлагаемые задания завершены успешно.

7 Продемонстрируйте результаты выполнения задания преподавателю дисциплины.

Задание считается выполненным, если пункты 1-6 практического задания завершены успешно. При этом на экран выводится окно, показанное на рисунке 25, а.

Задание считается не выполненным, если на экран выводится окно, показанное на рисунке 25, б. В этом случае необходимо отменить загруженный учебный модуль, нажав комбинацию клавиш «Ctrl + J», в появившемся окне (см. рисунок В.3) подтвердить отмену, выбрав «Да», и заново выполнить пункты 2-6 практического задания.





а – задание выполнено; б – задание не выполнено

Рисунок 25 — Заключительные результаты выполнения задания по изучению методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

4.3 Содержание отчета

- 1 Цель практического занятия.
- 2 Краткие теоретические сведения по сущности методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации.
 - 3 Выводы по результатам выполнения практических заданий.
 - 4 Ответы на контрольные вопросы.

4.4 Контрольные вопросы

- 1 Для чего используется методика оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации?
- 2 Что понимается под термином «критерий оценки степени риска» в соответствии с Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 января 2018 г. № 43 «О методике формирования системы оценки степени риска»?
- 3 Какой принцип используется при определении критериев оценки степени риска, используемых в методике оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации?
- 4 Какой госорган Республики Беларусь уполномочен разрабатывать критерии оценки степени риска, используемые при реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации?
- 5 Какие данные необходимы в качестве исходных для определения индикатора высокой степени риска, рассчитываемого при реализации методики оценки степени риска в отношении проверяемых лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации?

ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ ТЕРМИНОВ

Деятельность, связанная со специфическими товарами (работами, услугами) — это деятельность, связанная с продукцией военного назначения, криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации.

Индикатор высокой степени риска — это уровень риска, превышение которого свидетельствует о высокой степени риска нарушения субъектом законодательства.

Критерии оценки степени риска — это совокупность признаков, свидетельствующих о возможности нарушения субъектом законодательства.

Лицензиат — юридическое лицо Республики Беларусь, осуществляющее деятельность по технической и (или) криптографической защите информации, которая требует специального разрешения (лицензии).

Лицензионные требования и условия – совокупность требований и условий, предъявляемых к соискателю лицензии при ее выдаче и к лицензиату при осуществлении им деятельности, на которую требуется лицензия.

Лицензирование — комплекс реализуемых государством мер, связанных с выдачей лицензий, их дубликатов, внесением в лицензии изменений и (или) дополнений, приостановлением, возобновлением, продлением срока действия лицензий, прекращением их действия, аннулированием лицензий, контролем за соблюдением лицензиатами при осуществлении лицензируемых видов деятельности соответствующих лицензионных требований и условий.

Лицензирующие органы – республиканские органы государственного управления и иные государственные организации, подчиненные Правительству Республики Беларусь, местные исполнительные и распорядительные органы, другие государственные органы, уполномоченные осуществлять лицензирование.

Лицензия — специальное разрешение на осуществление вида деятельности при обязательном соблюдении лицензионных требований и условий, выданное лицензирующим органом соискателю лицензии.

Межведомственная комиссия — это Межведомственная комиссия по военно-техническому сотрудничеству и экспортному контролю при Совете Безопасности Республики Беларусь, уполномоченная в соответствии с законодательными актами принимать решения по вопросам лицензирования.

Особые лицензионные требования и условия — лицензионные требования и условия, сведения о которых указываются в лицензии.

Оценка — это определение соответствия возможностей соискателя лицензии (лицензиата) лицензионным требованиям и условиям, установленным для лицензируемого вида деятельности, для работ и (или) услуг, составляющих соответствующий лицензируемый вид деятельности, указанных соискателем лицензии в заявлении о выдаче лицензии (лицензиатом — в заявлении о продлении срока действия лицензии, внесении в нее изменений и (или) дополнений).

Реестр лицензий — совокупность формируемых лицензирующим органом данных о выданных лицензиях, их дубликатах, внесении в лицензии изменений и (или) дополнений, приостановлении, возобновлении, продлении срока действия лицензий, прекращении их действия, аннулировании лицензий и иных сведений в соответствии с нормативными актами Республики Беларусь.

Риск – это возможность нарушения субъектом законодательства.

Система оценки степени риска — это проводимый контролирующим (надзорным) органом комплекс мероприятий в целях определения степени риска для выявления субъектов с высокой степенью риска и отбора субъектов для включения в планы выборочных проверок.

Соискатель лицензии — юридическое лицо Республики Беларусь, обратившееся в лицензирующий орган с заявлением с приложением необходимых документов для получения лицензии.

Экспертиза — это оценка, произведенная с применением специальных знаний в области науки, техники и иных сферах деятельности.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

Форма заявления для получения специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности по технической и (или) криптографической защите информации

Угловой штамп или бланк организации Оперативно-аналитический центр при Президенте Республики Беларусь ул. Кирова, 49 220030, г. Минск

Полное наименование организации

(в соответствии с учредительными документами), местонахождение:

(в соответствии с учредительными документами) Наименование и адрес налогового органа по месту постановки соискателя лицензии на учет Учетный номер плательщика соискателя лишензии

ЗАЯВЛЕНИЕ

Просим выдать лицензию на право осуществления деятельности по технической и (или) криптографической защите информации на следующие виды работ и услуг:

разработка, производство (либо выборка из указанного перечня работ) технических средств обработки информации в защищенном исполнении, программных средств обработки информации в защищенном исполнении, технических, программных, программно-аппаратных средств защиты информации и контроля ее защищенности, средств криптографической защиты информации (либо выборка из указанного перечня средств);

проведение специальных исследований технических средств;

проектирование, создание (либо выборка из указанного перечня работ) систем защиты информации на объектах информатизации, предназначенных для проведения работ с использованием государственных секретов;

проектирование, создание, аттестация (либо выборка из указанного перечня работ) систем защиты информации информационных систем, предназначенных для обработки информации, распространение и (или) предоставление которой ограничено, не отнесенной к государственным секретам;

аттестация объектов информатизации, предназначенных для проведения работ с использованием государственных секретов;

проектирование, создание, аудит (либо выборка из указанного перечня работ) систем информационной безопасности критически важных объектов информатизации;

проведение работ по выявлению специальных технических средств, предназначенных для негласного получения информации;

удостоверение формы внешнего представления электронного документа на бумажном носителе;

оказание услуг по распространению открытых ключей проверки электронной цифровой подписи.

Просим указать в лицензии обособленные подразделения, в которых будет осуществляться лицензируемая деятельность:

1. Наименование обособленного подразделения, его местонахождение.

Работы и услуги лицензируемой деятельности, которые будут осуществляться в обособленном подразделении.

2. Наименование обособленного подразделения, его местонахождение.

Работы и услуги лицензируемой деятельности, которые будут осуществляться в обособленном подразделении.

Сведения, изложенные в этом заявлении и прилагаемых к нему документах, достоверны.

Приложение: 1. Копия Устава на Хл. в Х экз.

- 2. Копия свидетельства о государственной регистрации на X л. в X экз.
- 3. Дополнительный экземпляр платежного поручения на X л. в X экз.
- 4. Сведения о работниках соискателя лицензии, которыми будет осуществляться лицензируемая деятельность, на X л. в X экз.
- 5. Сведения о наличии средств измерений и контроля, технических, программно-аппаратных и программных средств, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность, на X л. в X экз.
- 6. Сведения о наличии помещений для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность, на X л. в X экз.
- * Сведения об информационной системе лицензиата, предназначенной для обработки служебной информации ограниченного распространения (при наличии в заявлении работ по проектированию, созданию, аттестации систем защиты информации (либо выборка из указанного перечня работ) информационных систем, предназначенных для обработки информации, распространение и (или)

предоставление которой ограничено, не отнесенной к государственным секретам), на X л. в X экз.

** Сведения об информационной системе лицензиата, предназначенной для обработки служебной информации ограниченного распространения и о наличии сертификата соответствия системы менеджмента информационной безопасности лицензиата, выданного в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь (при наличии в заявлении работ по проектированию, созданию и аудиту (либо выборка из указанного перечня работ) систем информационной безопасности критически важных объектов информатизации), на Х л. в Х экз.

Директор (руководитель)			
	МП	(uning quantum)	

приложение б

Дополнительные опции программы

Таблица Б.1 – Доступ к дополнительным опциям программы

	Выбор опции программы		
Опция программы	нажатием сочетания клавиш	с помощью меню	
Получение методических указаний по выполнению задания	Ctrl + M	Учебный модуль → Методические указания по выполнению	
Ознакомление с краткими теоретическими сведениями	-	Справка → Краткая теория → 1 Описание	
Доступ к изучаемым схемам	-	Справка → Краткая теория → 2 Схемы → «выбрать требуемую схему из предлагаемого перечня»	
Ознакомление с формулами, используемыми для расчета контролируемых значений	-	Справка → Краткая теория → Расчетные формулы	
Отмена загруженного учебного модуля	Ctrl + J	Учебный модуль → Отме- нить загруженный блок и выбрать	
Завершение выполнения учебного модуля	Alt + F4	Учебный модуль → Выход	

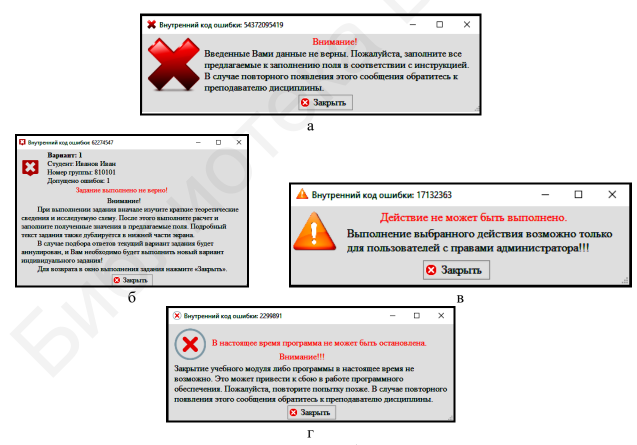
ПРИЛОЖЕНИЕ В

Сведения о возможных сообщениях программы

Таблица В.1 – Сообщения об ошибках

Код ошибки	Возможная причина	Устранение
54XXXXXXXXX	Данные введены некорректно	Заполните предлагаемые поля в соответствии с инструкцией для текущего окна
6XXXXXXX	Расчет по практическому заданию выполнен неверно	Пересчитайте контролируемые значения для заданного шага практического задания в соответствии с инструкцией для текущего окна и нажмите «Проверить»
2XXXXXX, или 17XXX XXX	Выбранное действие либо не может быть выполнено, либо может привести к сбою в работе программного обеспечения	Обратитесь к преподавателю учебной дисциплины

Примечание – Число Х будет представлено в десятичной системе счисления.



- а данные введены некорректно; б расчет выполнен неверно;
- ${
 m B}$ действие не может быть выполнено; ${
 m \Gamma}$ действие может привести ${
 m K}$ сбою в работе программного обеспечения

Рисунок В.1 – Примеры возможных сообщений об ошибках



Рисунок В.2 – Пример информационного сообщения

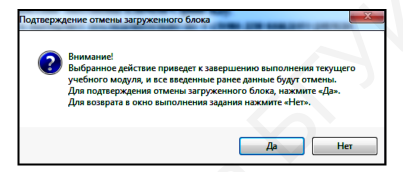


Рисунок В.3 – Информационное сообщение для подтверждения отмены загруженного блока

приложение г

Форма сообщения о соответствии лицензиата лицензионным требованиям и условиям

Угловой штамп или бланк организации	при Президенте	алитический центр е Республики Беларусь ск, ул.Кирова, 49
	(в соответствии местонахожден (в соответствии Наименование рогана по месту лицензии на уче	с учредительными документами) и адрес налогового у постановки соискателя
от 1 сентября 2010 г. № деятельности».	криптографическо цензионных требол Президента 450 «О лицензі	й защите информации ваний и условий, предусмот Республики Беларусн
2. Сведения о технических, про необходимых для составляющих ли 3. Сведения о	еятельность, на X л наличии средст ограммно-аппаратния выполнения раб цензируемую деяте наличии помещен услуг, составляюще	
Директор (руководитель)		(инициалы, фамилия)

приложение д

Форма сведений о работниках лицензиата, которые осуществляют лицензируемую деятельность

Угловой штамп или бланк организации

СВЕДЕНИЯ

о работниках, которые осуществляют лицензируемую деятельность

1 Фамилия, собственное имя, отчество, если таковое имеется.

Образование (наименование учебного заведения, номер и дата выдачи диплома, специальность).

Документ, подтверждающий квалификацию специалиста по вопросам технической защиты информации (диплом, свидетельство государственного образца о переподготовке или повышении квалификации по вопросам технической защиты информации, приложение к диплому XX № XXXXXXX с указанием наименования дисциплин по вопросам технической защиты информации и количества часов).

Занимаемая должность по штату.

Квалификационный разряд.

Стаж работы (лет, мес.) всего/в занимаемой должности.

Срок окончания контракта.

7		
Ζ.		

3. ...

Директор (руководитель)		
директор (руководитель)	(подпись) М.П.	(инициалы, фамилия)

приложение е

Форма сведений о наличии средств измерений и контроля, технических, программно-аппаратных и программных средств, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность

Угловой штамп или бланк организации

СВЕДЕНИЯ

о наличии средств измерений и контроля, технических, программно-аппаратных и программных средств, необходимых для выполнения работ и (или) оказания услуг, составляющих лицензируемую деятельность

Наименование	Право собствен- ности или иного вещного права	Состояние	Примечание
Маршрутизатор «CISCO» 2611	Собственник	Работоспособное	
Cepвep доступа 3COM RAS1500 «Base Unit» + 2 ana- log module	Собственник	Работоспособное	
Koммymamop «Fast Ethernet» ATI5x10/100UTP	Собственник	Работоспособное	
Осциллограф С1-65	Собственник	Работоспособное	
Частотомер РЧЗ-07-0002	Аренда	Работоспособное	Договор с ООО «ИКС-М» от 29.10.2010 № 30 до 29.10.2012
Мультиметр М838	Собственник	Работоспособное	
Lotus Notes	Собственник		

Директор (руководитель)		
, , ,	(подпись)	(инициалы, фамилия)
	$M.\Pi.$	

приложение ж

Форма сведений о наличии помещений для выполнения работ, составляющих лицензируемую деятельность

Угловой штамп или бланк организации

СВЕДЕНИЯ

о наличии помещений для выполнения работ, составляющих лицензируемую деятельность

Местонахождение (площадь)	Право поль- зования	Назначение	Основание пользования
г.Минск, ул.Р.Люксембург, 1 (75 кв. м)	Собственник	Административное	Свидетельство (удостоверение) № XXX/XXX-XXXX о государ- ственной регистрации
г.Минск, ул.Р.Люксембург, 3 (1720 кв. м)	Аренда	Производственное	Договор аренды с ООО «Вектор» от 23.11.2010 № 256/4 до 23.11.2012
г.Минск, ул.К.Либкнехта, 4 (16 кв. м)	Субаренда	Административное	Договор субаренды с УП «Скат» от 12.10.2010 № 1210-361 до 12.10.2011

Директор (руководитель)		
	(подпись)	(инициалы, фамилия)
	М.П.	

приложение и

Форма заявления для получения специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности, связанной с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации

ЗАЯВЛЕНИЕ

о выдаче специального разрешения (лицензии) на право осуществления деятельности, связанной с криптографической защитой информации и средствами негласного получения информации

1. Соискатель лицензии	
	(полное и сокращенное наименование)
Местонахождение (юридический адрес)	
Местонахождение (юридический адрес) Телефон, факс	, E-mail
Учетный номер налогоплательщика	
Налоговый орган по месту постановки со	оискателя лицензии на учет
(наименование,	адрес)
2. Сведения об обособленных подросовленных подросователь лицензии намерен осуще криптографической защитой инфорполучения информации (заполняется при	ествлять деятельность, связанную с мации и средствами негласного
(полное и сокращенное	наименование, адрес)
3. Работы и (или) услуги, связанные с кр	иптографической защитой информации ормации, которые соискатель лицензии

4. Средства криптографической защиты информации и средства негласного получения информации, в отношении которых будут выполняться работь
и (или) оказываться услуги
5. Работы и (или) услуги, а также средства криптографической защиты информации и средства негласного получения информации, в отношении которых будут выполняться работы и (или) оказываться услуги, для каждого обособленного подразделения (филиала) (заполняется при наличии таких подразделений)
6. Срок, в течение которого будут выполняться работы (оказываться услуги)
7. Иные сведения, предусмотренные Положением о порядко лицензирования видов деятельности, связанных со специфическими товарами (работами, услугами) для данного лицензируемого вида деятельности либо определенные Президентом Республики Беларусь
8. Перечень прилагаемых к заявлению документов
Сведения, изложенные в этом заявлении и прилагаемых к нему документах достоверны.
Директор (руководитель)
(подпись) (фамилия и инициалы)
$M.\Pi.$

приложение к

Признаки, свидетельствующие о возможности нарушения субъектом (лицензиатом) законодательства о лицензировании

Таблица К.1 – Критерии оценки степени риска, используемые при реализации методики [18] в отношении лицензиатов, осуществляющих деятельность в сфере специфических средств защиты информации

Признаки, свидетельствующие о возможности нарушения	Оценка в	
субъектом (лицензиатом) законодательства о лицензировании		
1	2	
1. Несоблюдение требований нормативных правовых актов, в том числе технических нормативных правовых актов, при осуществлении лицензируемой деятельности		
2. Использование при осуществлении лицензируемой деятельности неповеренных средств измерения	4	
3. Отсутствие работников, имеющих профессиональную подготовку и квалификацию, соответствующих профилю выполняемых работ и оказываемых услуг в области лицензируемой деятельности	6	
4. Отсутствие служебных и (или) производственных помещений, позволяющих осуществлять лицензируемую деятельность в соответствии с заявленными работами или услугами	6	
5. Отсутствие технологического и испытательного оборудования, средств измерения, технических, программно-аппаратных и программных средств, инструмента, позволяющих осуществлять лицензируемую деятельность в соответствии с заявленными работами или услугами	6	
6. Наличие рекламаций (претензий) в отношении качества производимой (реализуемой) продукции, оказываемых услуг в области лицензируемой деятельности		
7. Несоблюдение условий соглашения по сертификации криптографических средств защиты государственных секретов	6	
8. Нарушение установленных сроков предоставления лицензирующему органу информации о внесении изменений или дополнений в учредительные документы		
9. Нарушение установленных сроков обращения в лицензирующий орган для внесения изменений и (или) дополнений в лицензию	6	
10. Нарушение установленного порядка согласования с КГБ договоров (контрактов) на выполнение работ или оказание услуг при осуществлении лицензируемой деятельности, выпуска рекламных, справочных или других видов информационных материалов, связанных с лицензируемой деятельностью	8	

Продолжение таблииы К.1

Продолжение таблицы К.1	
1	2
11. Передача другому юридическому лицу сведений о содержании и направленности выполняемых работ или оказываемых услуг в отношении криптографической защиты информации без письменного разрешения государственной или иной организации, являющейся заказчиком этих работ или услуг, и без согласования с КГБ	8
12. Передача другому юридическому лицу сведений о содержании и направленности выполняемых работ или оказываемых услуг в отношении средств негласного получения информации без письменного разрешения органа, осуществляющего оперативно-розыскную деятельность, в интересах которого выполняются работы или оказываются услуги, и без согласования с КГБ	8
13. Непредставление без уважительных причин лицензирующему органу сведений о выполненных за запрашиваемый период работах или оказанных услугах или отчета о выполненных за прошедший год работах или оказанных услугах, составляющих лицензируемую деятельность	8
14. Неполное предоставление лицензирующему органу сведений о выполненных за запрашиваемый период работах или оказанных услугах или отчета о выполненных за прошедший год работах или оказанных услугах, составляющих лицензируемую деятельность	4
15. Нарушение установленных сроков предоставления лицензирующему органу сведений о выполненных за запрашиваемый период работах или оказанных услугах или отчета о выполненных за прошедший год работах или оказанных услугах, составляющих лицензируемую деятельность	4
16. Несоблюдение особых лицензионных требований или условий, указанных в специальном разрешении (лицензии)	8
17. Непредставление в лицензирующий орган письменного уведомления об устранении нарушений, указанных в предписании, выданным лицензирующим органом по фактам нарушения субъектом (лицензиатом) лицензионных требований и условий, законодательства о лицензировании	8
18. Наличие сведений о несогласовании с КГБ договоров (контрактов) на выполнение работ или оказание услуг при осуществлении лицензируемой деятельности, выпуска рекламных, справочных или других видов информационных материалов, связанных с лицензируемым видом деятельности	10
19. Наличие сведений о нарушении субъектом (лицензиатом) законодательства о государственных секретах	10
20. Наличие сведений о нарушении субъектом (лицензиатом) инструкции по ведению шифровальной работы	10
21. Выполнение работ или оказание услуг в отношении средств негласного получения информации с нарушением законодательства об оперативнорозыскной деятельности	10
22. Выполнение работ или оказание услуг, составляющих лицензируемую деятельность, не указанных в лицензии	10

Примечание — В случае отсутствия нарушений за предыдущий проверяемый период при осуществлении субъектом (лицензиатом) лицензируемой деятельности количество присвоенных баллов, указанных в пунктах 1, 2, 5, 8, 9, 13, 14 и 15 критериев, уменьшается в 2 раза.

ЛИТЕРАТУРА

- 1 Тимофеев, А. М. Криптографическая защита информации : учеб.-метод. пособие / А. М. Тимофеев. Минск : БГУИР, 2020. 112 с.
- 2 Тимофеев, А. М. Криптографическая защита информации : пособие / А. М. Тимофеев. Минск : БГУИР, 2018. 44 с.
- 3 Щеглов, А. Ю. Анализ и проектирование защиты информационных систем. Контроль доступа к компьютерным ресурсам: методы, модели, технические решения / А. Ю. Щеглов. СПб. : Профессиональная литература, 2017. 416 с.
- 4 Бузов, Г. А. Защита информации ограниченного доступа от утечки по техническим каналам / Г. А. Бузов. М. : Горячая линия-Телеком, 2017. 586 с.
- 5 Васильев, В. И. Интеллектуальные системы защиты информации : учеб. пособие / В. И. Васильев. М. : Инновационное машиностроение, 2017. 201 с.
- 6 Новиков, В. К. Информационная безопасность и защита информации : организационно-правовые основы / В. К. Новиков, И. Б. Галушкин, С. В. Аксенов. М. : Горячая линия-Телеком, 2016. 312 с.
- 7 Лапонина, О. Р. Основы сетевой безопасности: криптографические алгоритмы и протоколы взаимодействия / О. Р. Лапонина. М. : НОУ «Интуит», 2016. 244 с.
- 8 Кармановский, Н. С. Организационно-правовое и методическое обеспечение информационной безопасности: учеб. пособие / Н. С. Кармановский, О. В. Михайличенко, Н. Н. Прохожев. СПб. : Университет ИТМО, 2016. 168 с.

- 9 Жигулин, Г. П. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности / Г. П. Жигулин. СПб. : СПбНИУИТМО, 2014. 173 с.
- 10 Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности: учеб. пособие для вузов / А. А. Стрельцов [и др.]; под ред. А. А. Стрельцова. М. : Издательский центр «Академия», 2008.-256 с.
- 11 Семкин, С. Н. Основы правового обеспечения защиты информации : учеб. пособие для вузов / С. Н. Семкин, А. Н. Семкин. М. : Горячая линия-Телеком, 2008. 238 с.
- 12 Данилов, А. Н. Правовое обеспечение информационной безопасности : учеб. пособие / А. Н. Данилов, А. С. Шабуров. Пермь : Изд-во Перм. гос. техн. ун-та, 2008. 271 с.
- 13 Правовое обеспечение информационной безопасности : учеб. пособие для вузов / С. Я. Казанцев [и др.]; под ред. С. Я. Казанцева. М. : Издательский центр «Академия», 2007. 240 с.
- 14 Криптографическая защита информации [Электронный ресурс]. Режим доступа : https://erud.bsuir.by/?PageID=83978&menuItemID=null&prop_id=21721%3B217. Дата доступа: 1.09.2021.
- 15 Положение «О лицензировании отдельных видов деятельности» [Электронный ресурс]. Режим доступа : https://pravo.by/document/?guid=2012 &oldDoc=2010-212/2010-212(003-097).pdf&oldDocPage=3. Дата доступа: 1.09.2021.
- 16 Деятельность ОАЦ в сфере защиты информации. Техническая и криптографическая защита информации. Лицензирование [Электронный ресурс]. Режим доступа : https://oac.gov.by/activity/technical-and-cryptographic-information-protection/licensing. Дата доступа: 1.09.2021.

17 Положение «О порядке лицензирования видов деятельности, связанных со специфическими товарами (работами, услугами)» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://pravo.by/document/?guid=2012&oldDoc=2012-25/2012-25(010-049).pdf&oldDocPage=1. – Дата доступа: 1.09.2021.

18 Постановление «О методике формирования системы оценки степени риска» [Электронный ресурс]. – Режим доступа : https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=C21800043&p1=1. – Дата доступа: 1.09.2021.

Учебное издание

Тимофеев Александр Михайлович

ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИВ СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ

Подписано в печать 29.11.2021. Формат 60×84 1/16. Бумага офсетная. Гарнитура «Times». Отпечатано на ризографе. Усл. печ. л. 7,09. Уч.-изд. л. 6,0. Тираж 40 экз. Заказ 200.

Издатель и полиграфическое исполнение: учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники». Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя, распространителя печатных изданий №1/238 от 24.03.2014, №2/113 от 07.04.2014, №3/615 от 07.04.2014.

Ул. П. Бровки, 6, 220013, г. Минск