

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Андрей Драгомирович Хлутков
Должность: директор
Дата подписания: 28.10.2024 18:55:05
Уникальный программный ключ:
880f7c07c583b07b7756c04ac30281b17ca8fd2

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ – филиал РАНХиГС

Юридический факультет
кафедра гражданского и трудового права

УТВЕРЖДЕНЫ

Решением учебно-методической комиссии
по направлениям 40.03.01, 40.04.01, 40.06.01
Юриспруденция 40.05.01 Правовое
обеспечение национальной безопасности
Протокол от 13 февраля 2024 г. № 2

КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Б1.В.03.05 Правовое обеспечение информационной безопасности

40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
(код, наименование специальности)

Государственно-правовая
(специализация)

Очная, заочная
(форма обучения)

Год набора 2021

Санкт-Петербург, 2024 г

Автор–составитель: к.ю.н., доцент кафедры гражданского и трудового права Шварц Л.В.

Руководитель образовательной программы: Смирнов С.Н.

Диагностические задания

№ п/п	Код компетенции	Тип задания	Задание	Ответ
1	ПКр ОС-1	Открытое (на дополнение)	Дополните выражение: Формой борьбы сторон, представляющая собой использование специальных методов, способов и средств для воздействия на информационную среду противостоящей стороны и защиты собственной в интересах достижения поставленных целей, называют	Информационное противоборство
2	ПКр ОС-1	Открытое (на дополнение)	Дополните выражение: Согласно Закону № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» совокупностью, содержащейся в базах данных информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий и технических средств, называют	Информационная система
3	ПКр ОС-1	Открытое (на дополнение)	Дополните выражение: Системой технических средств и организационных структур, обеспечивающих возможность выполнения задач обработки и передачи информации в рамках реализации субъективных прав и позитивных обязанностей субъектов информационной сферы, называют	Информационной инфраструктурой
4	ПКр ОС-1	Открытое (на дополнение)	Дополните выражение: Под совокупностью условий и факторов, наносящих или потенциально способных нанести ущерб объектам обеспечения информационной безопасности, подразумевают	Угрозу информационной безопасности
5	ПКр ОС-1	Открытое (с развернутым ответом)	Дайте характеристику владельцу информации	лицо, самостоятельно создавшее информацию либо получившее на основании закона или договора право разрешать или ограничивать доступ к информации, определяемой по каким-либо признакам Обладателем информации может быть гражданин (физическое лицо), юридическое лицо, РФ, субъект РФ, муниципальное образование
6	ПКр ОС-1	Открытое (с развернутым ответом)	Назовите 4 категории информации как объекта правовых отношений в зависимости от порядка ее	информацию, свободно распространяемую; информацию, предоставляемую по соглашению лиц,

		ответом)	предоставления или распространения	участвующих в соответствующих отношениях; информацию, которая в соответствии с федеральными законами подлежит предоставлению или распространению; информацию, распространение которой в РФ ограничивается или запрещается
7	ПКр ОС-1	Открытое (с развернутым ответом)	Дополните фразу: информация предоставляется бесплатно если это информация _____	о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, размещенная в информационно-телекоммуникационных сетях; затрагивающая права и установленные законодательством РФ обязанности заинтересованного лица; иная установленная законом информация
8	ПКр ОС-1	Открытое (с развернутым ответом)	Объясните, каким образом проявляется угроза нарушения конфиденциальности информации	Угроза нарушения конфиденциальности информации, способного нанести ущерб человеку, организации или государству в целом, его национальной безопасности заключается в создании условий для противоправного ознакомления с информацией ограниченного доступа лиц, не имеющих соответствующего разрешения обладателя информации
9	ПКр ОС-1	Закрытое (с выбором)	Выберите правильный ответ: орган, который осуществляет контроль и надзор за обработкой персональных данных а) Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций б) Министерство Юстиции РФ с) Федеральной служба по интеллектуальной собственности РФ	А
10	ПКр ОС-1	Закрытое (с выбором)	Выберите правильный ответ: Информация, зафиксированная на материальном носителе, с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать, называется а) достоверной б) документированной с) конфиденциальной	В
11	ПКр ОС-1	Закрытое (с	Выберите правильный ответ: Правовое регулирование	А

		выбором)	отношений, возникающих в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, НЕ основывается на следующих принципах: а) установление нормативными правовыми актами преимуществ применения одних информационных технологий перед другими б) открытость информации с) установление ограничений доступа к информации только федеральными законами	
12	ПКр ОС-1	Закрытое (с выбором)	Выберите правильный ответ: Тайна какого вида включает в себя как конфиденциальную информацию, представляемую в орган государственной власти, так и информацию, создаваемую в этом органе, доступ к которой временно ограничен в интересах государственного управления по решению руководителя а) государственная тайна б) коммерческая тайна с) служебная тайна	С
13	ПКр ОС-1	Закрытое (на сопоставление)	Установите правильное соответствие между определением и термином А. процессы, методы поиска, сбора, хранения, обработки, предоставления, распространения информации и способы осуществления таких процессов и методов, ориентированные на решение конкретных прикладных задач обработки информации В. представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов (статей, расчетов, нормативных актов, судебных решений), систематизированная таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью ЭВМ С. защищенность глобальных и национальных телекоммуникационных сетей от нежелательного доступа в сеть со стороны третьих лиц, от нарушения сохранности данных и эффективного функционирования сети в целом 1 сетевая безопасность 2 информационные технологии	А2 В3 С1

			3 база данных	
14	ПКр ОС-1	Закр ое (на сопоста вление)	<p>Установите правильное соответствие между определением и его термином:</p> <p>А. Предпринимаются меры на уровне законодательства для предотвращения несанкционированного доступа к конфиденциальной информации, в том числе персональным данным.</p> <p>В. Разработка и применение технологий, методов и мер, направленных на защиту информации от искажения, изменения и уничтожения</p> <p>С. Установление правовых норм, регулирующих доступ к информации и ее использование с целью предотвращения незаконного распространения и публикации</p> <p>Д. Введение мер ответственности за действия, связанные с незаконным использованием информационных технологий, включая вирусные атаки, фишинг, кражу данных</p> <p>1 Соблюдение авторских прав в интернете 2 Противодействие киберпреступности 3 Защита персональных данных; 4 Обеспечение целостности информации</p>	<p>A3 B4 C1 D2</p>
15	ПКр ОС-1	Закр ое (на сопоста вление)	<p>Установите правильное соответствие между категорией доступа к информации и примером такой информации:</p> <p>А. Информация, свободно распространяемая</p> <p>В. Информация, предоставляемая по соглашению лиц, участвующих в соответствующих отношениях;</p> <p>С. Информация, которая в соответствии с федеральными законами подлежит предоставлению или распространению</p> <p>Д. Информация, распространение которой в РФ ограничивается или запрещается</p> <p>1. Справка о доходах гражданина с места работы</p>	<p>A2 B4 C1 D3</p>

			<p>2. Информация, представленная в СМИ, интернете</p> <p>3. Призывы к насилию</p> <p>4. Условия сотрудничества двух компаний, описанные в договоре</p>	
16	ПКр ОС-1	<p>Закрытое (на установленные правильной последовательности)</p>	<p>Определите правильную последовательность общего жизненного цикла подавляющего большинства информации:</p> <p>a) Использование</p> <p>b) Получение данных</p> <p>c) Подготовка к хранению</p> <p>d) Выборка</p> <p>e) Отчетные данные</p> <p>f) Оценка</p> <p>g) Обработка</p> <p>h) Хранение</p>	<p>B</p> <p>F</p> <p>C</p> <p>H</p> <p>D</p> <p>G</p> <p>A</p> <p>E</p>