

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

В.Е. Изосимова

«27» января 2026 г.



ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ

Разработчик	Кафедра экономики и менеджмента
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль)	Экономика и управление в здравоохранении
Наименование ОПОП	38.03.01 Экономика Экономика и управление в здравоохранении
Квалификация	Бакалавр
ФГОС ВО	утвержден Министерством науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020 г № 954

Цель и задачи ОМ

Цель ОМ – установить уровень сформированности компетенций у обучающихся бакалавриата по программе высшего образования - программе бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, изучивших дисциплину «Защита персональных данных в здравоохранении».

Основной задачей ОМ дисциплины «Защита персональных данных в здравоохранении» является проверка знаний, умений и владений обучающегося согласно матрице компетенций рассматриваемого направления подготовки.

Паспорт тестового материала по дисциплине/ Защита персональных данных в здравоохранении

№	Наименование пункта	Значение
1.	Направление подготовки	38.03.01 Экономика
2.	Направленность	Экономика и управление в здравоохранении
3.	Кафедра	общественного здоровья и управления здравоохранением
4.	Автор-разработчик	Султанаева Зиля Минлибаевна
5.	Наименование дисциплины	«Защита персональных данных в здравоохранении».
6.	Общая трудоемкость по учебному плану	72 час / 2з.е
7.	Наименование папки	Оценочные материалы
8.	Вид контроля	зачет
9.	Количество заданий всего по дисциплине	100
10.	Количество заданий	60
11.	Из них правильных ответов должно быть (%):	
12.	Для оценки «отл» не менее	91%
13.	Для оценки «хор» не менее	81%
14.	Для оценки «удовл» не менее	71%
15.	Время (в минутах)	60
16.	Вопросы к аттестации	48
17.	Задачи	16

В результате изучения дисциплины у обучающегося формируются следующие компетенции:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.3. Аргументированно формирует собственное суждение и оценку информации, принимает обоснованное решение

Задания

На закрытый вопрос рекомендованное время – 2 мин.

На открытое задание рекомендованное время – 4 мин

Компетенции /индикаторы достижения компетенции	Тестовые вопросы		Правильные ответы
<i>Выберите один правильный ответ</i>			
1	УК-1/ УК-1.3.	<p>ВЫБЕРИТЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ АКТ, ГДЕ ЗАКРЕПЛЕНЫ ВСЕ ВИДЫ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИИ</p> <p>а) В ФЗ -152 "О персональных данных" б) В Указе Президента № 188 в) В Трудовом кодексе РФ г) В Конституции РФ</p>	А
2	УК-1/ УК-1.3.	<p>КАКУЮ ИНФОРМАЦИЮ ЗАПРЕЩЕНО ОТНОСИТЬ К КОНФИДЕНЦИАЛЬНОЙ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ РФ?</p> <p>а) Паспортные данные гражданина б) Информация, накапливаемая в открытых фондах библиотек, музеев, архивов в) Себестоимость продукта и объем сбыта г) Контактные данные клиентов</p>	Б
3	УК-1/ УК-1.3.	<p>РАСКРОЙТЕ ПОНЯТИЕ "КОНФИДЕНЦИАЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ"</p> <p>а) это зафиксированная на материальном носителе конфиденциальная информация с реквизитами, позволяющими ее идентифицировать. б) это зафиксированная на материальном носителе конфиденциальная информация с обязательным проставлением грифа конфиденциальности в) это любая информация имеющая конфиденциальный характер даже если она предоставлена в устном виде г) все ответы правильные</p>	А
4.	УК-1/ УК-1.3.	<p>В КАКОМ СЛУЧАЕ ФОТОГРАФИЮ МОЖНО ОТНЕСТИ К БИОМЕТРИЧЕСКИМ ДАННЫМ</p> <p>а) В случае если эта фотография находится в личном деле б) В случае если фотография зарегистрирована в СКУД (система контроля управления доступом) в) В случае если эта фотография сделана в публичном месте г) В случае если фотография нравится фотографу</p>	Б
5	УК-1/ УК-1.3.	<p>КАКИЕ ДЕЙСТВИЯ МОЖНО ПРОИЗВОДИТЬ С ПЕРСОНАЛЬНЫМИ ДАННЫМИ?</p> <p>а) чтение и рассылка б) хранение, уничтожение в) обезличивание, фасовка г) фасовка и упаковка</p>	Б
6	УК-1/ УК-1.3.	<p>К правовым методам, обеспечивающим информационную безопасность, относятся:</p> <p>А. Разработка аппаратных средств обеспечения правовых данных Б. Разработка и установка во всех компьютерных правовых сетях журналов учета действий В. Разработка и конкретизация правовых нормативных актов обеспечения безопасности Г. Нет правильных ответов</p>	В
7	УК-1/ УК-1.3.	<p>ОСНОВНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ УГРОЗ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ ВСЕ УКАЗАННОЕ В СПИСКЕ:</p>	Б

		<p>А. Хищение жестких дисков, подключение к сети, инсайдерство</p> <p>Б. Перехват данных, хищение данных, изменение архитектуры системы</p> <p>В. Хищение данных, подкуп системных администраторов, нарушение регламента работы</p> <p>Г. Все ответы верны</p>	
8	УК-1/ УК-1.3.	<p>ВИДЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:</p> <p>А. Персональная, корпоративная, государственная</p> <p>Б. Клиентская, серверная, сетевая</p> <p>В. Локальная, глобальная, смешанная</p> <p>Г. Все ответы верны</p>	А
9	УК-1/ УК-1.3.	<p>ЦЕЛИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ – СВОЕВРЕМЕННОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:</p> <p>А. несанкционированного доступа, воздействия в сети</p> <p>Б. инсайдерства в организации</p> <p>В. чрезвычайных ситуаций</p> <p>Г. Нет правильных ответов</p>	А
10	УК-1/ УК-1.3.	<p>ОСНОВНЫЕ ОБЪЕКТЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:</p> <p>А. Компьютерные сети, базы данных</p> <p>Б. Информационные системы, психологическое состояние пользователей</p> <p>В. Бизнес-ориентированные, коммерческие системы</p> <p>Г. Все ответы верны</p>	А
11	УК-1/ УК-1.3.	<p>ОСНОВНЫМИ РИСКАМИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ:</p> <p>А. Искажение, уменьшение объема, пБ. рекодировка информации</p> <p>Б. Техническое вмешательство, выведение из строя оборудования сети</p> <p>В. Потеря, искажение, утечка информации</p> <p>Г. Нет правильных ответов</p>	В
12	УК-1/ УК-1.3.	<p>К ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТНОСИТСЯ:</p> <p>А. Экономической эффективности системы безопасности</p> <p>Б. Многоплатформенной реализации системы</p> <p>В. Усиления защищенности всех звеньев системы</p> <p>Г. Все ответы верны</p>	А
13	УК-1/ УК-1.3.	<p>ОСНОВНЫМИ СУБЪЕКТАМИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ:</p> <p>А. руководители, менеджеры, администраторы компаний</p> <p>Б. органы права, государства, бизнеса</p> <p>В. сетевые базы данных, фаерволлы</p> <p>Г. Нет правильных ответов</p>	Б
14	УК-1/ УК-1.3.	<p>К ОСНОВНЫМ ФУНКЦИЯМ СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ МОЖНО ОТНЕСТИ ВСЕ ПЕРЕЧИСЛЕННОЕ:</p> <p>А. Установление регламента, аудит системы, выявление рисков</p> <p>Б. Установка новых офисных приложений, смена хостинг-компаний</p> <p>В. Внедрение аутентификации, проверки контактных данных пользователей</p> <p>Г. Нет правильных ответов</p>	А
15	УК-1/ УК-1.3.	<p>ПРИНЦИПОМ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИНЦИП НЕДОПУЩЕНИЯ:</p> <p>А. Неоправданных ограничений при работе в сети (системе)</p> <p>Б. Рисков безопасности сети, системы</p> <p>В. Презумпции секретности</p> <p>Г. Все ответы верны</p>	А

16	УК-1/ УК-1.3.	<p>ПРИНЦИПОМ ПОЛИТИКИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИНЦИП:</p> <p>А. Невозможности миновать защитные средства сети (системы) Б. Усиления основного звена сети, системы В. Полного блокирования доступа при риск-ситуациях Г. Нет правильных ответов</p>	А
17	УК-1/ УК-1.3.	<p>ПРИНЦИПОМ ПОЛИТИКИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИНЦИП:</p> <p>А. Усиления защищенности самого незащищенного звена сети (системы) Б. Перехода в безопасное состояние работы сети, системы В. Полного доступа пользователей ко всем ресурсам сети, системы Г. Все ответы верны</p>	А
18	УК-1/ УК-1.3.	<p>ПРИНЦИПОМ ПОЛИТИКИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИНЦИП:</p> <p>А. Разделения доступа (обязанностей, привилегий) клиентам сети (системы) Б. Одноуровневой защиты сети, системы В. Совместимых, однотипных программно-технических средств сети, системы Г. Нет правильных ответов</p>	А
19	УК-1/ УК-1.3.	<p>К ОСНОВНЫМ ТИПАМ СРЕДСТВ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА КОМПЬЮТЕРНУЮ СЕТЬ ОТНОСИТСЯ:</p> <p>А. Компьютерный сбой Б. Логические закладки («мины») В. Аварийное отключение питания Г. Все ответы верны</p>	Б
20	УК-1/ УК-1.3.	<p>КОГДА ПОЛУЧЕН СПАМ ПО Е-МАИЛ С ПРИЛОЖЕННЫМ ФАЙЛОМ, СЛЕДУЕТ:</p> <p>А. Прочитать приложение, если оно не содержит ничего ценного – удалить Б. Сохранить приложение в парке «Спам», выяснить затем IP-адрес генератора спама В. Удалить письмо с приложением, не раскрывая (не читая) его Г. Нет правильных ответов</p>	В
21	УК-1/ УК-1.3.	<p>УТЕЧКОЙ ИНФОРМАЦИИ В СИСТЕМЕ НАЗЫВАЕТСЯ СИТУАЦИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЕМАЯ:</p> <p>А. Потерей данных в системе Б. Изменением формы информации В. Изменением содержания информации Г. Все ответы верны</p>	А
22	УК-1/ УК-1.3.	<p>СВОЙСТВАМИ ИНФОРМАЦИИ, НАИБОЛЕЕ АКТУАЛЬНЫМИ ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ:</p> <p>А. Целостность Б. Доступность В. Актуальность Г. Нет правильных ответов</p>	А
23	УК-1/ УК-1.3.	<p>НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕНЫ УГРОЗЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ КОРПОРАТИВНОЙ СИСТЕМЫ:</p> <p>А. Покупка нелегального ПО Б. Ошибки эксплуатации и неумышленного изменения режима работы системы В. Сознательного внедрения сетевых вирусов Г. Все ответы верны</p>	Б

24	УК-1/ УК-1.3.	<p>НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕНЫ УГРОЗЫ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СЕТИ:</p> <p>А. Распределенный доступ клиент, отказ оборудования Б. Моральный износ сети, инсайдерство В. Сбой (отказ) оборудования, нелегальное копирование данных Г. Нет правильных ответов</p>	В
25	УК-1/ УК-1.3.	<p>НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕНЫ СРЕДСТВА ВОЗДЕЙСТВИЯ НА СЕТЬ ОФИСА:</p> <p>А. Слабый трафик, информационный обман, вирусы в интернет Б. Вирусы в сети, логические мины (закладки), информационный перехват В. Компьютерные сбои, изменение администрирования, топологии Г. Все ответы верны</p>	Б
Закончите предложение или вставьте пропущенное слово			
26	УК-1/ УК-1.3.	Наиболее важным при реализации защитных мер политики безопасности является _____ анализ уязвимостей, риск-ситуаций	аудит
27.	УК-1/ УК-1.3.	Информация, которую следует защищать (по нормативам, правилам сети, системы) называется _____	защищаемой
28.	УК-1/ УК-1.3.	Угроза информационной системе (компьютерной сети) – это _____	вероятное событие
29.	УК-1/ УК-1.3.	Разновидностями угроз безопасности (сети, системы) являются все перечисленные в списке: _____ технические, организационные, технологические	программные
30.	УК-1/ УК-1.3.	Окончательно, ответственность за защищенность данных в компьютерной сети несет _____	владелец сети
31.	УК-1/ УК-1.3.	Политика безопасности в системе (сети) – это комплекс _____ обеспечения необходимого уровня безопасности	требований
32.	УК-1/ УК-1.3.	Данные, полученные при сканировании паспорта оператором персональных данных для подтверждения осуществления определенных действий конкретным лицом, относят к _____ данным	персональным
33.	УК-1/ УК-1.3.	Оператор до начала обработки персональных данных обязан уведомить территориальный орган Роскомнадзора о своем намерении осуществлять обработку персональных данных. Верно ли данное суждение?	да
34.	УК-1/ УК-1.3.	Неавтоматизированная обработка персональных данных это обработка _____ данных, осуществляемая при непосредственном участии человека	персональных
35.	УК-1/ УК-1.3.	Фотографические изображения обучающихся, сотрудников и посетителей организации относят к _____ персональным данным	биометрическим
36.	УК-1/ УК-1.3.	При обработке персональных данных физическими лицами исключительно для личных и семейных нужд, если при этом не нарушаются права субъектов персональных данных требования «Закона о персональных данных»	не соблюдаются
37.	УК-1/ УК-1.3.	Сведения, характеризующие физиологические и биологические особенности человека, на основе которых можно установить его личность и которые используются оператором для установления личности субъекта	биометрическим

		персональных данных, относят к _____ персональным данным	
38.	УК-1/ УК-1.3.	Вся информация делится на общедоступную и _____ доступа	ограниченного
39.	УК-1/ УК-1.3.	Совокупность условий и факторов, создающих потенциальную или реально существующую опасность нарушения безопасности информации называется	угрозой
40.	УК-1/ УК-1.3.	В отношении информации, доступ к которой ограничен федеральными законами, необходимо соблюдать следующее требование обеспечение	конфиденциал ьности
41.	УК-1/ УК-1.3.	Сведения о национальной принадлежности человека – это _____ категории персональных данных.	специальные
42.	УК-1/ УК-1.3.	Гражданин или юридическое лицо, осуществляющие деятельность по эксплуатации информационной системы, в том числе по обработке информации, содержащейся в ее базах данных называется	оператор информационн ой системы
43.	УК-1/ УК-1.3.	Какой Федеральный закон устанавливает эквивалентность документа, подписанного собственноручно, и электронного сообщения с ЭЦП?	об информации, информационн ых технологиях и о защите информации
44.	УК-1/ УК-1.3.	Кто должен своевременно обнаруживать факты несанкционированного доступа к персональным данным?	оператор персональных данных
45.	УК-1/ УК-1.3.	Слабое место в системном обеспечении ИСПД, которое может быть использовано для реализации угрозы безопасности персональных данных, называется _____	уязвимостью
46.	УК-1/ УК-1.3.	Мероприятие по защите информации, предусматривающее применение специальных технических средств, а также реализацию технических решений называется _____	техническое мероприятие
47.	УК-1/ УК-1.3.	Свойствами информации, наиболее актуальными при обеспечении информационной безопасности являются _____	целостность
48.	УК-1/ УК-1.3.	Утечкой информации в системе называется ситуация, характеризуемая _____ данных в системе	потерей
49.	УК-1/ УК-1.3.	Основными рисками информационной безопасности являются _____	потеря, искажение, утечка информации
50.	УК-1/ УК-1.3.	Когда получен спам по e-mail с приложенным файлом, следует _письмо с приложением, не раскрывая (не читая) его _____	удалить
51.	УК-1/ УК-1.3.	Наиболее важным при реализации защитных мер политики безопасности является _____ анализ уязвимостей, риск- ситуаций	аудит
52.	УК-1/ УК-1.3.	Информация, которую следует защищать (по нормативам, правилам сети, системы) называется _____	защищаемой
53.	УК-1/ УК-1.3.	Угроза информационной системе (компьютерной сети) – это _____	вероятное событие
54.	УК-1/ УК-1.3.	Разновидностями угроз безопасности (сети, системы) являются все перечисленное в списке: _____ технические, организационные, технологические	программные

55.	УК-1/ УК-1.3.	Окончательно, ответственность за защищенность данных в компьютерной сети несет _____	владелец сети
56.	УК-1/ УК-1.3.	Политика безопасности в системе (сети) – это комплекс _____ обеспечения необходимого уровня безопасности	требований
57.	УК-1/ УК-1.3.	Данные, полученные при сканировании паспорта оператором персональных данных для подтверждения осуществления определенных действий конкретным лицом, относят к _____ данным	персональным
58.	УК-1/ УК-1.3.	Оператор до начала обработки персональных данных обязан уведомить территориальный орган Роскомнадзора о своем намерении осуществлять обработку персональных данных. Верно ли данное суждение?	да
59.	УК-1/ УК-1.3.	Неавтоматизированная обработка персональных данных это обработка _____ данных, осуществляемая при непосредственном участии человека	персональных
60.	УК-1/ УК-1.3.	Фотографические изображения обучающихся, сотрудников и посетителей организации относят к _____ персональным данным	биометрическим
58.	УК-1/ УК-1.3.	При обработке персональных данных физическими лицами исключительно для личных и семейных нужд, если при этом не нарушаются права субъектов персональных данных _____ требования Закона о персональных данных	не соблюдаются
59.	УК-1/ УК-1.3.	Сведения, характеризующие физиологические и биологические особенности человека, на основе которых можно установить его личность и которые используются оператором для установления личности субъекта персональных данных, относят к _____ персональным данным	биометрическим
60.	УК-1/ УК-1.3.	Вся информация делится на общедоступную и _____ доступа	ограниченного
61.	УК-1/ УК-1.3.	Как называется совокупность условий и факторов, создающих потенциальную или реально существующую опасность нарушения безопасности информации?	угроза
62.	УК-1/ УК-1.3.	В отношении информации, доступ к которой ограничен федеральными законами, необходимо соблюдать следующее требование обеспечение _____	конфиденциальности
63.	УК-1/ УК-1.3.	К какой категории персональных данных можно отнести сведения о национальной принадлежности человека?	специальные
64.	УК-1/ УК-1.3.	Как называется гражданин или юридическое лицо, осуществляющие деятельность по эксплуатации информационной системы, в том числе по обработке информации, содержащейся в ее базах данных?	оператор информационной системы
65.	УК-1/ УК-1.3.	Какой Федеральный закон устанавливает эквивалентность документа, подписанного собственноручно, и электронного сообщения с ЭЦП?	об информации, информационных технологиях и о защите информации
66.	УК-1/ УК-1.3.	Кто должен своевременно обнаруживать факты несанкционированного доступа к персональным данным?	оператор персональных данных

67.	УК-1/ УК-1.3.	Слабое место в системном обеспечении ИСПД, которое может быть использовано для реализации угрозы безопасности персональных данных, называется _____	уязвимостью
68.	УК-1/ УК-1.3.	Как называется мероприятие по защите информации, предусматривающее применение специальных технических средств, а также реализацию технических решений?	техническое мероприятие
69.	УК-1/ УК-1.3.	Свойствами информации, наиболее актуальными при обеспечении информационной безопасности являются ____	целостность
70.	УК-1/ УК-1.3.	Утечкой информации в системе называется ситуация, характеризуемая _____ данных в системе	потерей
71.	УК-1/ УК-1.3.	Основными рисками информационной безопасности являются _____	потеря, искажение, утечка информации
72.	УК-1/ УК-1.3.	Когда получен спам по e-mail с приложенным файлом, следует _____ письмо с приложением, не раскрывая (не читая) его	удалить
73.	УК-1/ УК-1.3.	Наиболее важным при реализации защитных мер политики безопасности является _____ анализ уязвимостей, риск-ситуаций	аудит
74.	УК-1/ УК-1.3.	Информация, которую следует защищать (по нормативам, правилам сети, системы) называется _____	защищаемой
75.	УК-1/ УК-1.3.	Угроза информационной системе (компьютерной сети) – это _____	вероятное событие
76.	УК-1/ УК-1.3.	Разновидностями угроз безопасности (сети, системы) являются все перечисленные в списке: _____ технические, организационные, технологические	программные
77.	УК-1/ УК-1.3.	Окончательно, ответственность за защищенность данных в компьютерной сети несет _____	владелец сети
78.	УК-1/ УК-1.3.	Политика безопасности в системе (сети) – это комплекс _____ обеспечения необходимого уровня безопасности	требований
79.	УК-1/ УК-1.3.	Данные, полученные при сканировании паспорта оператором персональных данных для подтверждения осуществления определенных действий конкретным лицом, относят к _____ данным	персональным
80.	УК-1/ УК-1.3.	Оператор до начала обработки персональных данных обязан уведомить территориальный орган Роскомнадзора о своем намерении осуществлять обработку персональных данных. Верно ли данное суждение?	да
81.	УК-1/ УК-1.3.	Неавтоматизированная обработка персональных данных это обработка _____ данных, осуществляемая при непосредственном участии человека	персональных
82.	УК-1/ УК-1.3.	Фотографические изображения обучающихся, сотрудников и посетителей организации относят к _____ персональным данным	биометрическим
83.	УК-1/ УК-1.3.	При обработке персональных данных физическими лицами исключительно для личных и семейных нужд, если при этом не нарушаются права субъектов персональных данных _____ требования Закона о персональных данных	не соблюдаются

84	УК-1/ УК-1.3.	Сведения, характеризующие физиологические и биологические особенности человека, на основе которых можно установить его личность и которые используются оператором для установления личности субъекта персональных данных, относят к _____ персональным данным	биометрическим
----	------------------	--	----------------

**Задания для проверки сформированных знаний, умений и навыков
На открытое задание рекомендованное время – 15 мин**

Компетенции и индикаторы достижения компетенции	Задачи	Ответ
85. УК-1/ УК-1.3.	В одной из гостиниц города Н. решила остановиться девушка. Она зарегистрировалась у администратора, получила ключ и отправилась к себе в номер. Все это время за ней наблюдал мужчина и впоследствии он решил спросить у администратора ее имя, и в каком номере она остановилась. Администратор предоставил всю интересующую информацию. Будет ли администратор гостиницы являться оператором обработки ПД? Имел ли он право предоставлять данную информацию?	администратор будет являться оператором, он не имел права предоставлять информацию о девушке
85. УК-1/ УК-1.3.	Вы работаете в центре трудоустройства. Клиент просит помощи в поиске работы, но не имеет никакого опыта и квалификации. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	обучение
86. УК-1/ УК-1.3.	Ваша организация помогает людям с проблемами алкогольной зависимости. Клиент говорит, что его окружение не поддерживает его решение бросить пить. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	организация групповой поддержки
87. УК-1/ УК-1.3.	Вы работаете с молодежью, которая находится в сложной жизненной ситуации. Вам нужно решить, как вы будете предотвращать негативные последствия. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	социальный досуг
88. УК-1/ УК-1.3.	Один из клиентов жалуется на то, что у него нет возможности получить медицинскую помощь. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	организация медицинской помощи
89. УК-1/ УК-1.3.	Ваша организация занимается поддержкой пожилых людей. Клиент просит помощи в уходе за домашними животными. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	уход за животными
90. УК-1/ УК-1.3.	Вы работаете с детьми, находящимися в трудной жизненной ситуации. Какую услугу вы можете предложить для повышения их самооценки? Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	психологическая помощь
91. УК-1/ УК-1.3.	Один из ваших клиентов жалуется на недостаточное количество социальных услуг в районе, где он проживает. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	создание новых социальных услуг
92. УК-1/ УК-1.3.	Вы работаете с женщинами, ставшими жертвами насилия в семье. В первую очередь в данных ситуациях поднимается жилищный вопрос. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	организация пунктов временного пребывания

93.	УК-1/ УК-1.3.	Один из клиентов жалуется на то, что у него нет возможности получить квалифицированную медицинскую помощь. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	помощь с организацией консультаций медицинских специалистов
94.	УК-1/ УК-1.3.	Ваша организация занимается помощью людям, находящимся в трудной жизненной ситуации. Клиент просит помощи в получении гражданства в новой стране. Какой социальный проект поможет разрешить данную ситуацию?	организация юридической помощи для данной категории лиц
95.	УК-1/ УК-1.3.	Организация «Петрокоммерц» передает данные о работниках для оценки их деловых качеств третьим лицам - специализированной организации, производящей оценку персонала. В частности, передаются специально разработанные анкеты, содержащие фамилию, имя, отчество, год, месяц, дату и место рождения, адрес работника. Согласия на передачу персональных данных у работника не получено. Имела ли организация передавать информацию третьим лицам	Не имел прав сообщать персональные данные работника третьей стороне без письменного согласия работника
96.	УК-1/ УК-1.3.	В стационар поступил больной с подозрением на туберкулез. В результате обследования диагноз подтвердился. Врачи объяснили больному, что необходимо провести полное обследование близких родственников больного. Однако пациент настаивал на неразглашении диагноза его родным и объяснял это тем, что никто не будет приходить к нему в больницу, а он не переносит больничную еду и ему необходимо внимание и уход. Больной пригрозил, что в противном случае он подаст иск о компенсации причиненного ему морального вреда в результате разглашения врачебной тайны. Имеет ли право врач в данной ситуации сообщать родственникам больного?	да, имеет
97.	УК-1/ УК-1.3.	В кожно-венерологический диспансер обратилась Сергачева Н., 14 лет, где ей был установлен диагноз «трихомоноз». Врач попросил сведения о родителях, намереваясь передать им эту информацию. Сергачева возмутилась, показала паспорт личности врачу и напомнила ему о врачебной тайне. Имеет ли право врач в данной ситуации сообщать родителям Сергачевой?	да, имеет
98.	УК-1/ УК-1.3.	В БСМП обратился Литвинов по поводу огнестрельного ранения в ногу, пояснив, что причинил травму сам в связи с неосторожным обращением с оружием. Дежурный врач сообщил информацию о факте обращения Литвинова в дежурную часть полиции. Через 10 дней органы дознания отказали в возбуждении уголовного дела в связи с отсутствием события преступления. Литвинов обратился с жалобой на действия дежурного врача по факту разглашения врачебной тайны. Вопросы к задаче: Прав ли врач в данной ситуации?	да, прав
99.	УК-1/ УК-1.3.	Больной запретил врачу передавать информацию о состоянии его здоровья жене. Врач не выполнил данный запрет, решив, что жена должна знать все о состоянии своего мужа. Являются ли сведения о состоянии здоровья врачебной тайной?	Да, являются тайной - сведения о факте обращения гражданина за оказанием медицинской помощи, состоянии его здоровья и диагнозе, иные сведения, полученные при его медицинском

			обследовании и лечении, составляют врачебную тайну.
100.	УК-1/ УК-1.3.	В архив перинатального центра г.Ижевска обратился заместитель начальника следственного отдела УВД подполковник Лихачев И.С. Он предъявил удостоверение сотрудника УВД г.Ижевска и попросил сведения о производстве аборта Нечаевой. Сотрудник архива предоставил копию истории болезни Нечаевой. Впоследствии оказалось, что Лихачев и Нечаева когда-то поддерживали близкие отношения, которые затем распались по вине Нечаевой, а полученные сведения Лихачев использовал против Нечаевой. Нечаева на этой почве пыталась отравиться, но осталась жива, получив инвалидность 2 группы. Вопросы к задаче: Есть ли нарушение в действиях сотрудника архива?	да, есть нарушение в действиях сотрудника архива

Вопросы для проверки теоретических знаний по дисциплине

№ п/п	Компетенции/индикаторы достижения компетенции	Вопросы к зачету по дисциплине «Защита персональных данных»
1	УК-1/ УК-1.3.	Основные нормативные правовые документы, содержащие положения защиты персональных данных.
2	УК-1/ УК-1.3.	Определение понятия персональных данных (далее – ПД). Понятие «обработка ПД».
3	УК-1/ УК-1.3.	Принципы и условия обработки ПД.
4	УК-1/ УК-1.3.	Согласие субъекта персональных данных на обработку его персональных данных
5	УК-1/ УК-1.3.	Общедоступные источники ПД, их характеристика.
6	УК-1/ УК-1.3.	Специальные категории персональных данных, их характеристика.
7	УК-1/ УК-1.3.	Условия, при которых допускается обработка специальных категорий ПД без согласия субъекта ПД.
8	УК-1/ УК-1.3.	Особенности обработки персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения
9	УК-1/ УК-1.3.	Биометрические персональные данные, их характеристика
10	УК-1/ УК-1.3.	Трансграничная передача персональных данных, условия и алгоритм осуществления
11	УК-1/ УК-1.3.	Особенности обработки персональных данных в государственных или муниципальных информационных системах персональных данных
12	УК-1/ УК-1.3.	Субъект ПД, его права
13	УК-1/ УК-1.3.	Права субъектов персональных данных при принятии решений на основании исключительно автоматизированной обработки их персональных данных
14	УК-1/ УК-1.3.	Оператор персональных данных, характеристика. Обязанности оператора ПД

15	УК-1/ УК-1.3.	Порядок регистрации в качестве оператора ПД медицинских организаций.
16	УК-1/ УК-1.3.	Меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке
17	УК-1/ УК-1.3.	. Лица, ответственные за организацию обработки персональных данных в организациях
18	УК-1/ УК-1.3.	Актуальные угрозы безопасности. Типы угроз.
19	УК-1/ УК-1.3.	Характеристика информационных систем медицинских организаций, в которых обрабатываются ПД о состоянии здоровья.
20	УК-1/ УК-1.3.	Этапы построения защищенной ИСПД.
21	УК-1/ УК-1.3.	Конфиденциальная информация. Категории сведений конфиденциального характера.
22	УК-1/ УК-1.3.	Порядок проведения классификации информационных систем персональных данных
23	УК-1/ УК-1.3.	Врачебная тайна, характеристика.
24	УК-1/ УК-1.3.	Согласие пациента на обработку ПД, типовая форма.
25	УК-1/ УК-1.3.	Понятие «ПД работника». Документы, регламентирующие защиту ПД работника.
26	УК-1/ УК-1.3.	Охарактеризуйте понятие «безопасность ПД». Каким образом достигается безопасность ПД.
27.	УК-1/ УК-1.3.	Защита прав субъектов ПД
28.	УК-1/ УК-1.3.	Ответственность лиц, виновных в нарушении требований законодательства о ПД.
29.	УК-1/ УК-1.3.	Ответственность за разглашение конфиденциальной информации лицом, получившим доступ к такой информации в связи с исполнением служебных или профессиональных обязанностей.
30	УК-1/ УК-1.3.	Меры дисциплинарного взыскания за разглашение работником медицинской организации ПД.

ШКАЛЫ И КРИТЕРИЙ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Защита персональных данных в здравоохранении».

Проведение зачета по дисциплине «Защита персональных данных в здравоохранении», как основной формы проверки знаний обучающихся предполагает соблюдение ряда условий, обеспечивающих педагогическую эффективность оценочной процедуры.

Важнейшие среди них:

1. обеспечить самостоятельность ответа обучающегося по билетам и заданным вопросам одинаковой сложности требуемой программой уровня;
2. определить глубину знаний программы по дисциплине;
3. определить уровень владения научным языком и терминологией;
4. определить умение логически, корректно и аргументированно излагать ответ на экзамене;
5. определить умение и навыки выполнять предусмотренные программой задания.

Оценки **«зачтено»** заслуживает ответ, содержащий:

- знание важнейших разделов и основного содержания программы;
- умение пользоваться научным языком и терминологией;
- в целом логически корректное, но не всегда аргументированное изложение ответа;
- умение выполнять предусмотренные программой задания.
- глубокое и системное знание всего программного материала и структуры дисциплины, а также знание основного содержания лекционного курса;
- свободное владение понятийным аппаратом, научным языком и терминологией, а также умение пользоваться понятийным аппаратом в процессе анализа основных проблем программы;
- логическое и убедительное изложение ответа

Оценки **«не зачтено»** заслуживает ответ, содержащий:

- незнание вопросов основного содержания программы;
- неумение выполнять предусмотренные программой задания.
- незнание либо отрывочное представление учебно-программного материала, поверхностные знания важнейших разделов программы и содержание лекционного курса;
- затруднения с использованием понятийного аппарата и терминологии учебной дисциплины.