**Итоговые контрольные вопросы по дисциплине “Безопасность и качество в почтовой связи”**

1.Дайте определение проверке почтовых отправлений?

2.Как должны быть оборудованы места контролья почтовых отправлений с точки зрения безопасности почты?

3. Какие методы контролья почтовых отправлений вы знаете? Перечислите технические средства контроля почтовых отправлений, исползуемые для контроля почтовых отправлений.

4. Перечислите типичные случаи пересылки опасных предметов и веществ в почтовых отправлениях?

5. Каковы особенности сканирования почтовых отправлений?

6. Как осуществляется контроль почтовых отправлений с помощью рентгеновской техники?

7. Индикатор ионизирующих излучений (дозиметр) позволяет определит, какие опасные предметы и вещества запрещены к отправке в почтовых отправлениях?

8. Какие опасные предметы и вещества, запрещенные к отправке в почтовых отправлениях, можно обнаружит с помощю детектора ТЧ (газоанализатора)?

9. Какова порядок осуществления контроля почтовых отправлений с применением металлодетектора?

10.Как почтовые отправления, прошедшие контроль за безопасностю почты, оформляются и передаются для далнейшей обработки?

11. Как понят, что значит изолировать почтовые отправления? Перечислите средства изоляции почтовых отправлений.

12. Какие меры безопасности должен соблюдат работник связи при обнаружении почтового отправления с признаками места отправления, которое запрещено пересылат?

13.Кто осуществляет наблюдение и охрану почты в пути?

14.Какие требования предявляются к оборудованию автотранспорта, предназначенного для перевозки почты?

15. Каков порядок отслеживания почты в пути?

16. Перечислите обязанности лиц, ответственных за пересылку и обмен почтой?

17. Каковы обязанности, права и ответственность наблюдателя?

18.Какие действия должен предпринят наблюдатель, когда существует риск возникновения ЧС?

19.Опишите общие требования, предявляемые к обеспечению целостности почтовых отправлений при их перевозке. Какова процедура закрытия страхового пакета?

20.Что такое контролно-пропускной режим? Какова цель реализации контролно-пропускного режима?

21. Что делают работники связи при нарушении целостности пломбы (пломбы) почтовых отправления?

22.Какова цель проведения проверочных мероприятий? Какие специальные приёмы используются при проведении проверочных мероприятий?

23. Каков порядок подготовки и проведения мероприятий с исползованием маркера?

24. С какой целю исползуются контролные поставки?

25. Как производится визуалный осмотр?

26. Какие стимулирующие методы знаете от защиты и потери кражи денежных средств

27. Что входит в государственные знаки почтовой оплаты? Каковы признаки подделки почтовых отправлений?

28.Каковы принципы безопасности при перевозке денежных средств?

29. Каков порядок хранения наличных денег в учреждениях почтовой связи?

30. По каким критериям проводится оценка участков доставки по безопасности почты?

31.Какие организационные мероприятия могут быт включены в обеспечение безопасности на “ Опасном” участке доставки?

32.Какие факторы в первую очеред учитываются при выборе автомобилей для перевозки почтовых отправлений и денежных средств?

33.Какие требования предявляются к оборудованию транспортных средств для перевозки почтовых отправлений и денежных средств?

34.Опишите автомобиль вагонного типа, фургон–автомобиля с кузовом, автомобиль фургонного типа.

35. Какие исходные данные используются для разработки контрольно-пропускного режима?

36. Как классифицируется территория обекта по категориям режимности?

37. Какие факторы учитываются при разработке инструкции о контрольно-пропускном режиме?

38. Перечислите виды разрешений на везд на предприятие?

39. Каким требованиям должен соответствовать КПП?

40. Каковы методы обнаружения опасных грузов при получении почтовых отправлений?

41.Каков порядок перевода персонала, посетителей на обект и в отделные (категоризированные) помещения?

42. Каков порядок везда транспорта на территорию предприятия, вывоза материалных ценностей?

43. Как документально оформляются нарушения в сфере контрольно-пропускного режима?

44. Раскройте понятие “Служебная проверка”. С какой целю он проводится?

46. Каковы общие методы и методы проведения служебных проверок?

47. Что указывается в акте служебной проверки?

48. Какова роль анализа вещественных доказателств в процессе служебной проверки?

49.Опишите характерные признаки нарушения целостности почтовых мешков и элементов их крепления.

50. Каковы конкретные нарушения целостности посылок в жесткой упаковке (фанерной коробке), посылок в мягкой упаковке?

51. Каковы конкретные нарушения целостности посылок в жесткой упаковке (фанерной коробке), посылок в мягкой упаковке?

52. Перечислите конкретные нарушения целостности бумажных оберток и полиэтиленовых пакетов бандеролей, которых с обявленной стоимостью.

53.Каковы характерные нарушения приклеивания бумажной обертки почтовых отправлений?

54. Как проводится осмотр пломб и оценка состояния? Какие виды пломб вы знаете? Какие отличителные признаки указывают на факт вероятного нарушения пломбы?

55. Как проводится осмотр и оценка состояния следов сколжения? опишите этапы их проверки.

56.Каковы отличителные признаки скользящего следа, свидетельствующие о нарушении исходного состояния?

57. Каковы отличителные признаки открытия закрытых страховых пакетов и почтовых отправлений?

58. Какие знаки почтовой оплаты являются подделными?

59. Как определяется подлинност почтовых марок, маркированных конвертов и открыток?

60.Каковы особенности расследования кражи, потери, недостачи посылок, а также части посылок в них?

61.Каковы особенности проверки того, что страховые пакеты потеряны и/или в них отсутствует часть места?

62.Каковы особенности расследования дефицита и хищения денежных средств?

63. Каков порядок оформления материалов проверки?

64.Дайте определение терроризму. Какие виды терроризма вы знаете?

66.Как террористы используют биологические (бактериологические), химические и радиоактивные вещества?

67. Какие инструкций по безопасности почты вы знаете для сотрудников почтовой связи?

68.По каким вопросам предоставляется информация при первоначалном руководстве и руководстве на рабочем месте?

69. Каковы меры информационной безопасности и контроля при доставке почтовых отправлений?

70.Каковы задачи специально уполномоченного государственного органа по внутреннему контролью по противодействию отмыванию доходов от преступной деятельности и финансированию терроризма?

71.Каков порядок организации внутреннего контроля на предприятиях почтовой связи по противодействию отмыванию доходов от преступной деятельности и финансированию терроризма?

72. Какие операции почтовой связи необходимо контролировать?

73.Каковы критерии отнесения пользователей к категориям с высоким вероятным уровнем риска?

74. Какие устройства используются при досмотре грузов с целью защиты от террористических актов?

75.Что подразумевается под информационной безопасностью предприятия? Какие задачи решаются при обеспечении информационной безопасности?

76. Что означает доступность, целостность и конфиденциалность информации?

77.Назовите законы Республики Узбекистан, касающиеся юридических аспектов обеспечения сохранности и безопасности информации?

78.На чем основано правовое и нормативное обеспечение системы информационной безопасности?

79. Для чего предназначены инженерно-технические и программно-аппаратные средства системы защиты информации?

80.Что такое криптология и криптоанализ?

81.В чем суть криптографических методов защиты информации?

82.Раскрыть сущность криптографических методов?

83.Системы передачи и обработки информации ?

84.Как выполняются процессы защиты, шифрования и дешифрования информации

85.Каковы недостатки защиты информационных систем в разных странах?

86. Каковы нормативы и стандарты защиты информации?

87.Какое техническое оборудование используется при осуществлении контроля безопасности почтовых отправлений и какова их эффективность?

88.Какова цель внедрения контрольно-пропускного режима на предприятиях почтовой связи?

89. Какие виды пломб вы знаете?

90.Какие отличительные признаки указывают на факт вероятного нарушения пломбы?

91.Какие методы используются для выявления признаков подделки почтовых отправлений?

92. Какие меры защиты принимаются для защиты от подделок?

93. Как проверить подлинность знаков почтовой оплаты?

94. Какое специальное оборудование используется для обнаружения подделок почтовқх отправления?

95. Как сотрудники почты готовятся к обнаружению подделок?

96. Каковы последствия распространения фальшивых марок и их влияние на почтовую систему?

97. Каковы методы визуального определения подлинных и поддельных знаков почтовой оплаты?

98. Как информационные технологии используются для обнаружения подделок?

99. Кто несет ответственность за процесс обнаружения подделок почтовых марок?

100. Каковы международные эксперименты по обнаружению подделок?

101. Как проходит процесс проверки почтовых отправлений на предмет утери и кражи?

**Доцент кафедры Г.Назарова**