16 декабря 2020 г.

**Литература:**

Т.С. Смирнова «Курс лекций по транспортной безопасности»

Эл. источник: «Транспортная безопасность» <https://e.lanbook.com/>

Домашнее задание:

ПОДГОТОВИТЬСЯ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЁТУ.

Выполнить задания до 16 декабря 2020 г.

Задания выслать на электронную почту: **nata.kolovanchikova.80@mail.ru**

**Вопросы к дифференцированному зачёту.**

1. Основные понятия обеспечения транспортной безопасности.

2. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.

3. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности.

4. Информационное обеспечение в области транспортной безопасности.

5. Права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков в области обеспечения транспортной безопасности.

6 . Нормативно-правовое обеспечение транспортной безопасности

7 . Классификация и категорирование объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств системе обеспечения транспортной безопасности на железнодорожном транспорте.

8. Характеристика потенциальных угроз актов незаконного вмешательства деятельность железнодорожного транспорта.

9. Требования по обеспечению транспортной безопасности

10. Классификация и свойства взрывчатых веществ

11. Классификация взрывных процессов.

12. Характеристики взрывчатых веществ

13. Взрывные устройства, применяемые при террористических актах

14. Способы и средства взрывания

15. Структура системы обеспечения транспортной безопасности

16. Современная техника охраны объектов транспортной структуры

17. Контроль людей и их ручной клади на наличие диверсионно-террористических средств

18. Характерные особенности обнаружения скрытопроносимых диверсионно-террористических средств

19. Типовые подходы к оборудованию пунктов контроля людей и их ручной клади на наличие диверсионно-террористических средств

20. Порядок действий при обследовании людей и их ручной клади на наличие ДТС

21. Современные технологии досмотра пассажира

22. Взрывозащитные средства

23 Средства разрушения (обезвреживания) взрывоопасных объектов

24. Специальное взрывозащитное оборудование

25. Порядок оценки уязвимости ОТИ и ТС железнодорожного транспорта и метрополитена

26. Характерные особенности проведения оценки уязвимости для разных групп ОТИ

27. Порядок проведения оценки уязвимости ТС

28. Оформление результатов проведенной оценки уязвимости ТС