В задание Л12 включены вопросы по следующим разделам курса:

* Физические характеристики статического электричества
* Отрицательные проявления статического электричества
* Нормирование электростатического поля
* Защита от вредных проявлений статического электричества

Примеры вопросов в тесте:

1.Перечистите отрицательные проявления статического электричества

2.При каких технологических процессах идет интенсивное накопление зарядов статического электричества?

3.По какой формуле определяется предельно допустимый уровень напряженности электростатического поля, если время воздействия составляет 4 часа?

4.Перечислите средства коллективной защиты от электростатического поля

5.Какие виды нейтрализаторов могут применяться в пожароопасных помещениях?