

**Компонент ОПОП 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования**

наименование ОПОП

**Б1.О.13**

шифр дисциплины

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
ВХОДНОГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ**

**По дисциплине  
(модулю)**

**Инженерная компьютерная радиотехническая графика**

Разработчик (и):

Шульженко А.Е.

ФИО

ст. преподаватель

должность

\_\_\_\_\_  
ученая степень,  
звание

Утверждено на заседании кафедры

\_\_\_\_\_  
радиотехники и связи

наименование кафедры

протокол №\_1\_ от \_\_05.09.2023 года\_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой радиотехники и связи

  
Борисова Л.Ф.

ФИО



22.	Выберите формат, позволяющий хранить графическое изображение а)grc б)bmp в)fig
23.	Графическим редактором называется программа, предназначенная для...
24.	Основными операциями, возможными в графическом редакторе являются а)линия, круг, прямоугольник б)выделение копирование вставка в)карандаш кисть ластик
25.	Разрешение изображения измеряется в: а)пикселях б)мм, см, м в)dpi

#### Критерии и шкала оценивания тестирования

Оценка	Критерии оценивания (количество правильных ответов) <i>(пример)</i>	Уровень подготовленности <i>(пример)</i>
<i>Отлично</i>	23 - 25 баллов	Высокий
<i>Хорошо</i>	20 - 22 баллов	Средний
<i>Удовлетворительно</i>	13 -19 баллов	Пороговый
<i>Неудовлетворительно</i>	12 баллов и менее	Ниже порогового

Результаты входного контроля носят диагностический характер, не влияют на результаты промежуточной аттестации и не являются показателем успеваемости обучающегося.