Практическая работа 0: Пролог

Тема: Выбор здания и варианта для организации технической защиты информации.

Описание: В этой практике вам нужно выбрать себе здание (организацию), которое будет использоваться в качестве объекта для организации технической защиты информации во всех дальнейших практиках. В списке представлены варианты зданий, из которых вам нужно выбрать одно. Уточните у преподавателя, как распределяются варианты.

Варианты

Выберите вариант из таблицы ниже.

| Nº | Здание | Координаты объекта | Видеосис- тема «Б» | Е ₁₀₀ , мкВ/м | Е ₅₀₀ , мкВ/м | K _{orp.} |
|----|--|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|
| 1 | МГУ им. Ломоносова | 55.702999, 37.530883 | 1920×1080, 60 Гц | 600 | 1360 | 1/2 |
| 2 | Министерство обороны | 55.727732, 37.590105 | 1024×768, 75 Гц | 590 | 1370 | 2/5 |
| 3 | Правительство Санкт-Петербурга | 59.946321, 30.396320 | 1360×768, 60 Гц | 630 | 1380 | 2/5 |
| 4 | Правительство РФ | 55.754971, 37.573151 | 1280×768, 120 Гц | 610 | 1390 | 2/5 |
| 5 | Сбербанк | 55.699834, 37.579344 | 1152×864, 240 Гц | 580 | 1400 | 2/4 |
| 6 | Президиум РАН | 55.710704, 37.577434 | 1280×600, 60 Гц | 600 | 1410 | 2/2 |
| 7 | Здание ФСБ | 55.760661, 37.628297 | 1366×768, 90 Гц | 620 | 1360 | 2/5 |
| 8 | Высшая школа экономики (офис) | 55.761194, 37.631980 | 800×600, 120 Гц | 630 | 1370 | 2/1 |
| 9 | ШИК-16 | 55.825038, 37.643319 | 1680×1050, 60 Гц | 610 | 1380 | 1/1 |
| 10 | Институт биотехнологии | 55.827045, 37.557647 | 1440×900, 60 Гц | 580 | 1390 | 1/2 |
| 11 | Государственный исторический архив | 59.932966, 30.428785 | 1920×1080, 120 Гц | 600 | 1400 | 1/3 |
| 12 | Главное здание МИФИ | 55.649885, 37.664355 | 1920×1080, 144 Гц | 620 | 1410 | 2/2 |
| 13 | Банк «ВТБ» | 55.748928, 37.535772 | 1024×768, 60 Гц | 600 | 1360 | 2/4 |
| 14 | Главное управление МВД | 55.769997, 37.613351 | 1360×768, 240 Гц | 590 | 1370 | 2/5 |
| 15 | Школа № 206 | 59.928789, 30.338520 | 1280×768, 75 Гц | 630 | 1380 | 1/1 |
| 16 | Архив научно-техни- ческой документации | 55.657425, 37.539036 | 1152×864, 60 Гц | 610 | 1390 | 2/3 |

| Nº | Здание | Координаты объекта | Видеосис- тема «Б» | Е ₁₀₀ , мкВ/м | Е ₅₀₀ , мкВ/м | K _{orp.} |
|----|---|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|
| 17 | Музей русского импрессионизма | 55.780397, 37.570227 | 1280×600, 60 Гц | 630 | 1400 | 1/1 |
| 18 | Мосархив | 55.657825, 37.540235 | 1366×768, 240 Гц | 610 | 1410 | 2/3 |
| 19 | Банк «Россия» | 59.949587, 30.390360 | 800×600, 60 Гц | 580 | 1360 | 2/4 |
| 20 | Школа № 340 | 59.891270, 30.413221 | 1680×1050, 165 Гц | 610 | 1370 | 1/1 |
| 21 | Космический центр | 55.753518, 37.497087 | 1280×600, 60 Гц | 580 | 1370 | 2/3 |
| 22 | Университет имени Менделеева | 55.778613, 37.594926 | 1366×768, 90 Гц | 600 | 1380 | 1/2 |
| 23 | Школа № 1210 | 55.792915, 37.455977 | 800×600, 120 Гц | 620 | 1390 | 1/1 |
| 24 | Отделение полиции | 55.774150, 37.623961 | 1680×1050, 60 Гц | 630 | 1360 | 2/4 |
| 25 | Библиотека имени Ахматовой | 55.753518, 37.497087 | 1440×900, 60 Гц | 610 | 1370 | 1/2 |
| 26 | Совкомбанк | 55.752664, 37.548337 | 1920×1080, 120 Гц | 600 | 1380 | 2/4 |
| 27 | Музей истории ГУЛАГа | 55.777088, 37.613561 | 1024×768, 75 Гц | 590 | 1390 | 2/2 |
| 28 | НИИ космических исследований | 55.655191, 37.533785 | 1360×768, 60 Гц | 630 | 1400 | 2/4 |
| 29 | Российская нацио- нальная библиотека | 59.932800, 30.335339 | 1280×768, 120 Гц | 580 | 1410 | 2/3 |
| 30 | Колледж спорта СПбГУ | 59.910737, 30.306950 | 1152×864, 240 Гц | 600 | 1380 | 1/1 |

Условия успешного прохождения курса

Для успешного прохождения курса и получения зачёта студенту необходимо выполнить следующие условия:

- Все практические работы должны быть сданы до окончания семестра.
- Суммарный балл за все работы не менее 12.

Студенты, не выполнившие требования для допуска к зачёту, могут быть не допущены к сдаче курса и получению зачёта.

Студенты, получившие 18 баллов и выше за все практические занятия, могут получить автоматическую зачетную оценку без необходимости сдачи зачёта.

Практические работы:

- В течение семестра студентам необходимо выполнить 7 практических работ.
- Каждая работа будет оцениваться в соответствии с критериями:
 - 1 балл: работа загружена в срок и не имеет грубых ошибок;
 - 2 балла: работа загружена в срок с надлежащим качеством, студент защитил работу с пониманием основным концепций и методов;
 - 3 балла: работа загружена в срок с высоким качеством, студент ответил на дополнительные вопросы из бонусного списка.
- Баллы за все практические работы суммируются

Защита на практических занятиях выполняется по расписанию своей группы