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 15.

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

Студенты, получившие 20 баллов и выше за все практические занятия, могут получить автоматическую зачетную оценку без необходимости сдачи зачёта.

Практические работы:

- В течение семестра студентам необходимо выполнить 8 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