

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СЕМИНАРОВ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ BOYARD® 2019

1. Модуль для демонстрации TWIN и В-Box (Стенд ПС-10)



1. SB04W.1/450 со стеклом
SB04W.1/450 + SBH32/W + SBH39/W + стекло с рисунком толщиной 8 мм
2. SB04W.1/450 со шпонированными вставками
SB04W.1/450+ SBH32/W+ SBH38/W + SBR05/W/450 + шпонированные вставки толщиной 4 мм
3. KR16/2/3/300 + 306A02 (2шт.) + H5010 (2шт.)
 - Короб 934*570*700 (Ш*Г*В) из ЛДСП 16мм, серый U9201. Задняя стенка вкладная ЛДСП 16мм, серый U92013. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)
 - Фасад 332*695*16 – 1шт. с вырезом вверху справа, материал МДФ, покраска или плёнка ПФХ RAL 9022 (pearl light grey).
 - Фасад 595*345*16 – 2шт. с вырезом вверху посередине, материал МДФ, покраска или плёнка ПФХ RAL 9022 (pearl light grey).
 - Основание 1234*700*32 , серый U9201, кромка ПВХ2,0
 - Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 750мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.
 - Опора N202AL.2 (4 шт.)

2. Модуль для демонстрации LOTUS и B-PLANUM (Стенд ПС-11)



1. SRC200, SRH121, SRK222, SRK521, SRK522, цвет CHMP – 1 компл.
2. KRM10/900-1000/L



- Короб 960*570*700 мм (Ш*Г*В) из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм высотой 1284 мм. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)

- Основание 1260*700*32 мм, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0

- Фальш-фасад правый без выреза 695*510*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey)

- Фальш-панель 960*600*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет MCC 811 Бланж. Крепится к задней стенке шурупами-саморезами.

- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 750мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.

-Опора N202AL.2 (4 шт.)

3. Модуль для демонстрации UniVerse ESTETICA и B-PLANUM (Стенд ПС-12)



1. SRC200, SRH121, SRK121, SRK221, SRK523, цвет TFL – 1 компл.
2. KRM05/900-1000/L



- Короб 960*570*700 мм (Ш*Г*В) из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм высотой 1284 мм. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)

- Основание 1260*700*32 мм, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0

- Фасад 445*695*16 – 1шт. с вырезом вверху справа, материал МДФ, покраска или плёнка ПФХ RAL 9022 (pearl light grey).

- Фальш-фасад правый без выреза 695*510*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).
- Фальш-панель 960*600*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет MCC 810 Графит. Крепится к задней стенке шурупами-саморезами.
- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 750мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.
- Опора N202AL.2 (4 шт.)

4. Модуль для демонстрации TONICA, BELLA UP, B-SLIDE и BELLA (Стенд СО-13)



1. SU05/500 – 1 шт.
2. H690A02/0112 – 2 шт.
3. AMF13 – 1 шт.
4. KR35/1/3/150/R – 1 шт.
5. DB8881Zn/450 – 1 компл.
6. DB8882ZN/450 – 1 компл.
7. DB8883Zn/450 – 1 компл.
8. DB8884Zn/450 – 1 компл.
9. KR25/2/3/150/R – 1 шт.

- Короб 650*350*700 мм (Ш*Г*В) из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)
- Короб 650*500*700 мм (Ш*Г*В) из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)
- Основание 950*700*32 мм из ЛДСП, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0
- Фасад левый без выреза 695*496*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).
- Фасад правый с вырезом 695*148*16 мм – 2 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).
- Фасад горизонтальный с вырезом 495*171*16 мм – 4 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).
- Панель горизонтальная 650*300*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL3020 или RAL 3028. Логотип BOYARD.
- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 1868 мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.
- Панель 650*100*16 мм – 2 шт. из ЛДСП, серый U9201.
- Дно у ящиков из ЛДСП 16мм серый U9201.
- Опора N202AL.2 (4 шт.)

5. Стенд для демонстрации выдвижных систем (Стенд СО-14)



1. DB4513Zn/450 – 1 компл.
2. DB4505Zn/450 – 1 компл.
3. DB8881Zn/350 – 1 компл.
4. SB04W.1/450 + SBH33/W + SBW03/W/1200+SBH35W (внутренний ящик)
5. SB04GR.1/450 + SBH31/GR + SBR06/GR/450(1шт) + SBR03/GR/1200(2шт) + SBH36/GR(6шт)
6. SB11GRPH.1/450 + SBH50/GRPH + SBW04/GRPH/1200 (внутренний ящик)
7. SB13W.1/450 – 1 компл.

- Короб 600*550*700 мм (Ш*Г*В) – 2 шт. из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)

- Основание 900*700*32 мм из ЛДСП, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0

- Фасад горизонтальный без выреза 595*145*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Фасад горизонтальный с вырезом 595*145*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Фасад горизонтальный с вырезом 595*395*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).
- Фасад горизонтальный с вырезом 595*345*16 мм – 2 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).
- Панель горизонтальная 600*300*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL3020 или RAL 3028.
- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 1868 мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.
- Дно у ящиков ЛДСП 16мм серый U9201.
- Опора N202AL.2 (4 шт.)

6. Стенд для демонстрации петель



1. H308A02/2812 (2шт)
2. H305B02(2шт) + H5010(2шт) + H7CP(2шт) + H8CP(2шт)
3. H404A21/2210(2шт)
4. H306B02(2шт) + H6010(2шт) + H7CP(2шт) + H8CP(2шт)

5. H690A02/2210(2шт) и AMF13(1шт)
6. H642C02(2шт) + H6010(2шт) + H7CP (2шт)+ H8CP(2шт)
7. H74202(2шт) + H6010(2шт) + H7CP(2шт) + H8CP(2шт)

- Короб 700*350*1200 мм (Ш*Г*В) – 1 шт. из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм. Поднят от основания на 50 мм. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 3 штуки на каждую сторону (6 шт.)

- Основание 1000*700*32 мм из ЛДСП, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0

- 1) Фасад с вырезом справа снизу 346*296*19 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- 2) Фасад с вырезом справа снизу 346*296*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- 3) Фасад с вырезом справа снизу 346*296*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- 4) Фасад с вырезом справа 346*296*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- 5) Фасад глухой 340*595*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- 6) Фальш-панель шириной 110 мм и высотой на 2 секции, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey). Внутри перегородка под углом 45°.

- 7) Фасад с вырезом справа снизу 233*296*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- 8) Фасад с вырезом справа снизу 233*296*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Панель горизонтальная 700*300*16 мм, материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL3020 или RAL 3028.

- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 1500 мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.

- Опора N202AL.2 (4 шт.)

7. Стенд для демонстрации CARMA, MERCURY, NEPTUN и SWIMBOX PRO



1. KRS05/1/3/600 – 1шт.
2. KRS03/1/3/600 – 1шт.
3. KRS04/1/3/600 – 1шт.
4. SB13GRPH.1/450 – 1шт.

- Короб 1200*570*700 мм (Ш*Г*В) – 1 шт. из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм. Вертикальная перегородка из ЛДСП 32 мм посередине короба. Крепление на эксцентриковую стяжку и шкант (эксцентрик с внутренней стороны короба). Короб крепится к швеллерам на межсекционные стяжки ST06/02/1/Ni/01 по 2 штуки на каждую сторону (4 шт.)

- Основание 1500*700*32 мм из ЛДСП, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0

- Фасад с вырезом сверху 595*345*16 мм – 4 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 750мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.

- Дно у ящика ЛДСП 16мм серый U9201.

-Опора N202AL.2 (4 шт.)

8. Модуль для демонстрации FLORA и QUADRA (Стенд ПС-4)



1. KR05/1/3/150/L – 1 шт.
2. KR05/1/3/150/R – 1 шт.
3. KR28/2/3/300 – 1 шт.

- Короб 600*570*700 мм (Ш*Г*В) – 1 шт. из ЛДСП 16мм серый U9201. Задняя стенка вкладная из ЛДСП 16мм с креплением на эксцентриковую стяжку с внутренней стороны короба. Поднят от основания на 50 мм. К швеллерам крепится с помощью межсекционной стяжки по 2 шт. с каждой стороны (4 шт.). Перегородка из ЛДСП 16 мм на расстоянии 368 мм от левой стороны.

- Основание 900*700*32 мм, серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0

- Фасад вертикальный с вырезом вверху справа 145*695*16 мм – 1 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Фасад вертикальный с вырезом вверху слева 145*695*16 мм – 1 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Фасад вертикальный с вырезом вверху слева 295*695*16 мм – 1 шт., материал МДФ, покраска или плёнка ПВХ, цвет по RAL9022 (pearl light grey).

- Стойка-швеллер – 2шт., серый U9201, кромка по периметру ПВХ2,0, кроме нижнего торца. Высота 750мм. В нижней части швеллера установлены 4 футорки М6*17мм. для фиксации к основанию на 4 болта М6*50мм с потайной головкой.

-Опора N202AL.2 (4 шт.)

ПРИЛОЖЕНИЕ



