

ДИСПЕТЧЕРСКАЯ МЕБЕЛЬ



ДИСПЕТЧЕРСКАЯ МЕБЕЛЬ

Современная диспетчерская мебель (диспетчерские столы, столы-пульты, столы оператора) сочетает в себе аспекты технической эстетики и дизайна, эргономики, износостойкости и функциональности, и служит не только для организации комфортного рабочего места оператора-диспетчера, но и для размещения большого количества оборудования и коммуникаций внутри корпусов и на рабочих поверхностях

Компания ПОИСК - российский производитель специализированной профессиональной диспетчерской мебели с 2008 года - серийно выпускает несколько разновидностей мебели, представленных далее, а также выполняет заказы по индивидуальной разработке и производству диспетчерских столов, столов оператора, столов-пультов, на основе современных решений, материалов и собственной технологии

В отличие от распространенных на рынке решений из стали с порошковой окраской мебель ПОИСК выполнена на более высоком технологическом и эстетическом уровнях, применяются более качественные и дорогие материалы подстолья/столешницы, столы имеют оригинальный современный и лаконичный дизайн в стиле хай-тек

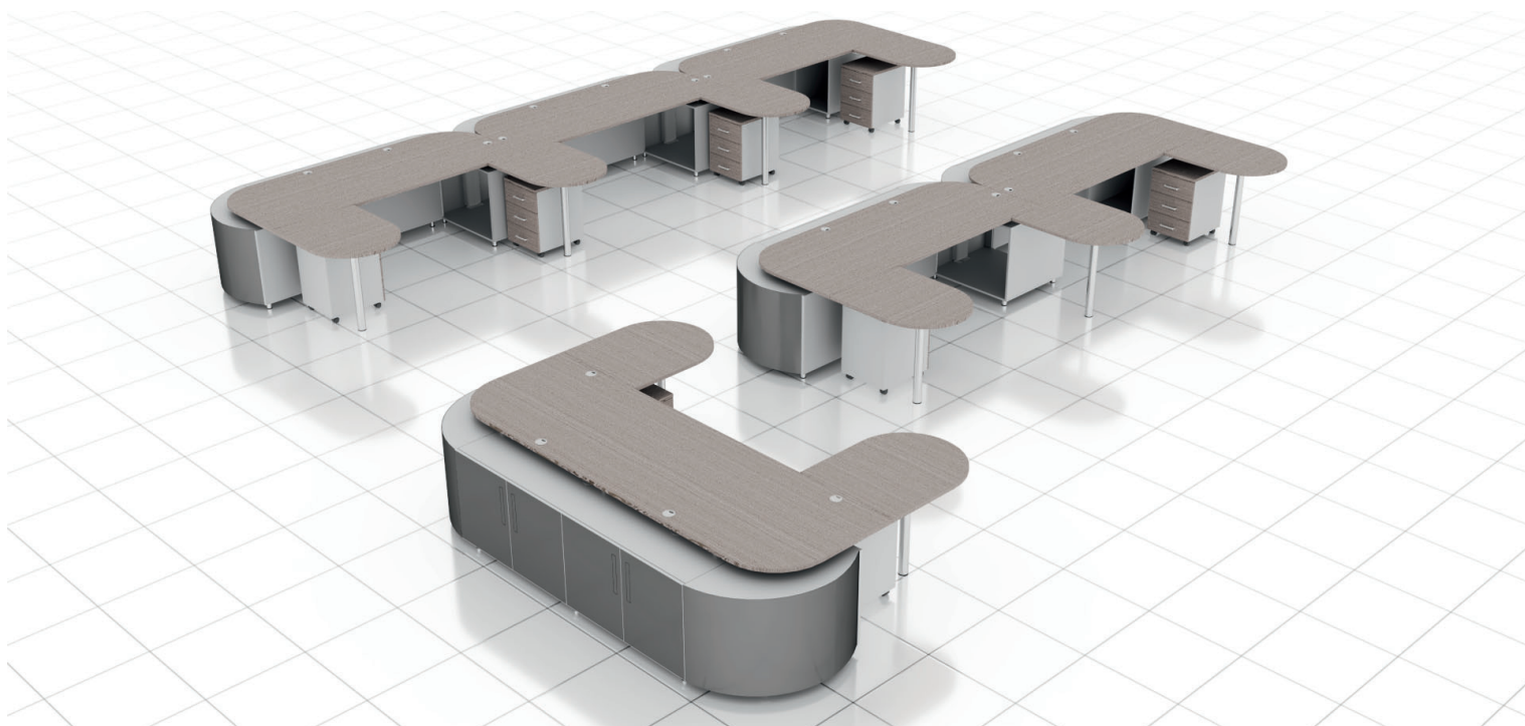
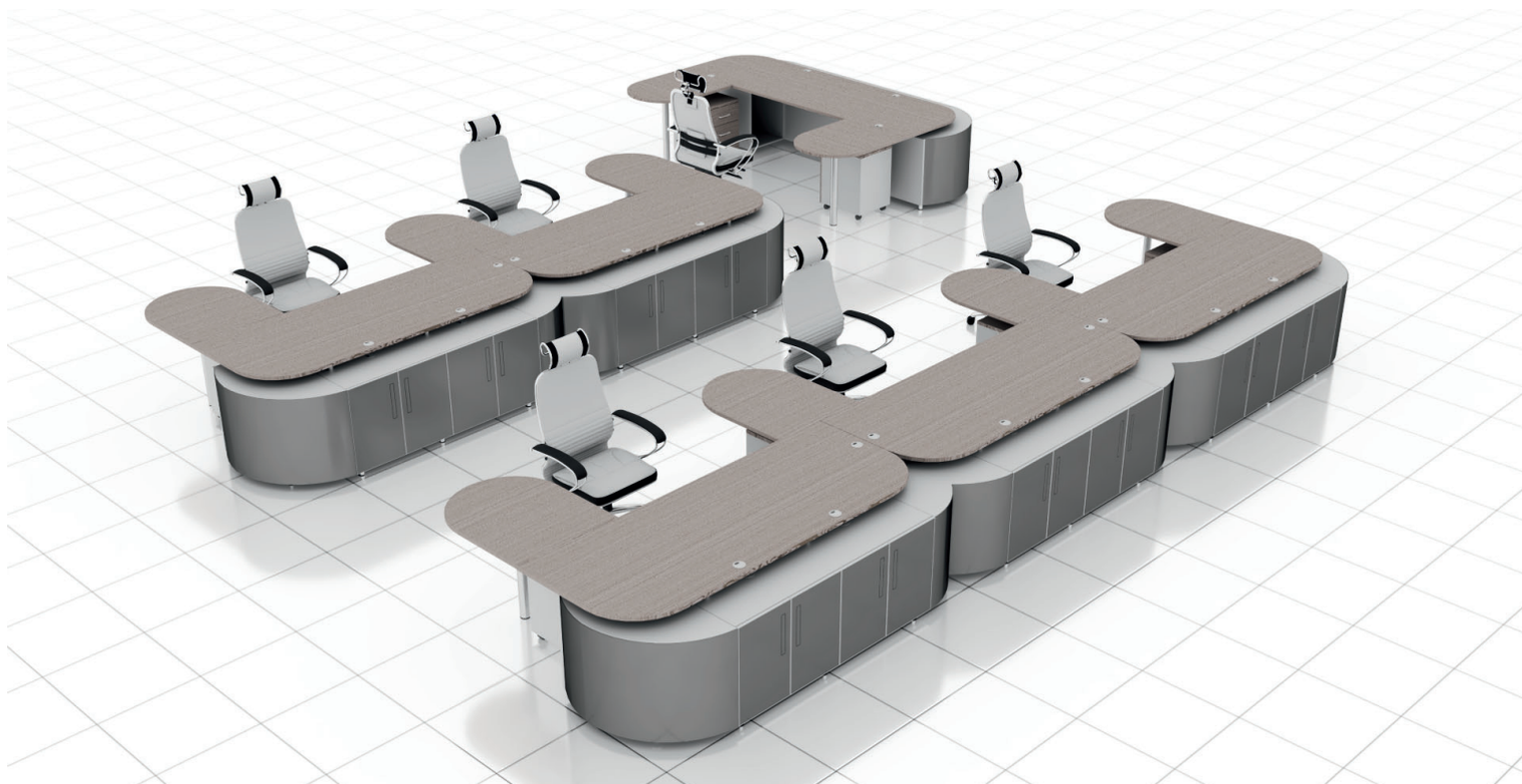


В линейке стандартных серий мебели ПОИСК представлены диспетчерские столы для самых разных применений: от комнаты охраны и видеонаблюдения, до диспетчерских пунктов промышленных и энергетических предприятий, ситуационных центров и центров управления. Причем, функционально многие серии диспетчерских столов схожи друг с другом, но отличаются дизайном и компоновочными решениями, предоставляя заказчику широкий выбор вариантов



серия	стоимость	презентабельность	жесткость	износостойкость	размещение оборудования	конфигурируемость	кабельный менеджмент	размещение 19"-оборудования	материалы низ/верх	подъемная столешница
серия А	■	■	■	■	■	✓	✓	сталь, алюминий/ДСП	сталь, алюминий/ДСП	✓
серия Б	■	■	■	■	■	✓	✓	ДСП + пластик/ДСП	ДСП + пластик/ДСП	✓
серия ББ	■	■	■	■	■	✓	✓	ДСП + пластик/ДСП	ДСП + пластик/ДСП	✓
серия Н	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия Е	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия Б2М	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия D	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия Б2Р	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия L	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия Y	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓
серия X	■	■	■	■	■	✓	✓	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	Алюминиевые профили+ АКП/НРЛ	✓

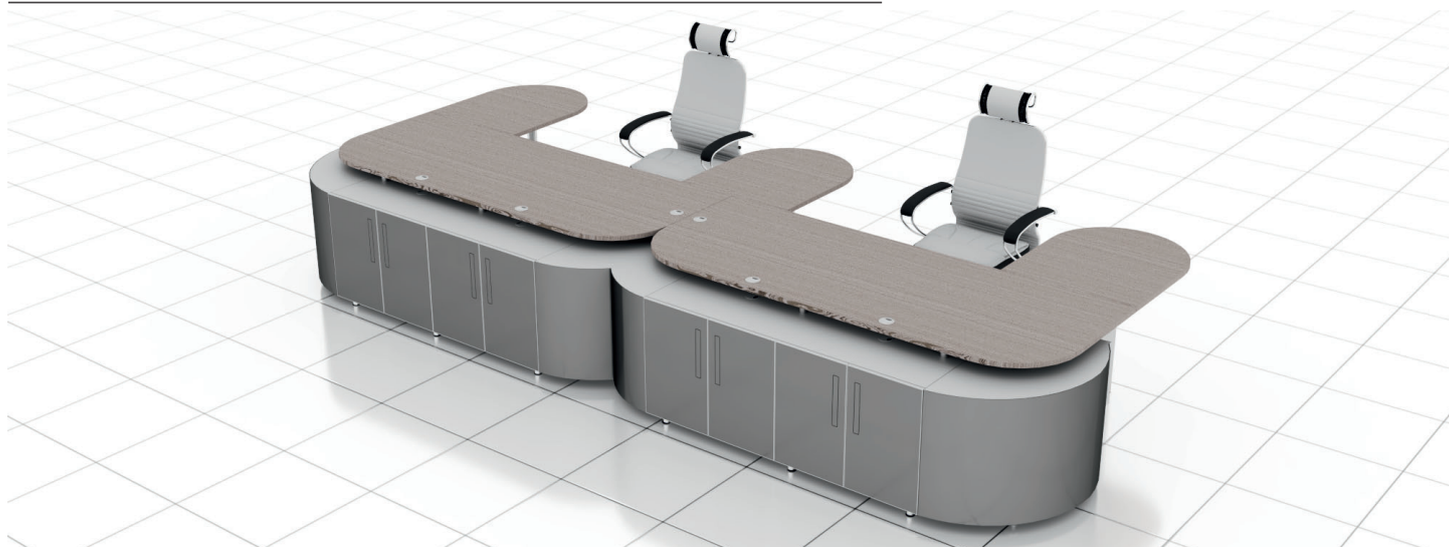
■ ДИСПЕТЧЕРСКИЕ СТОЛЫ СЕРИИ ПОИСК-Б



Диспетчерский стол серии ПОИСК-Б – стол из ЛДСП с необычным дизайном и элементами эффектной декоративной отделки полуматовым зеркальным пластиком, содержит отсеки для скрытого размещения оборудования, документации и кабельного менеджмента



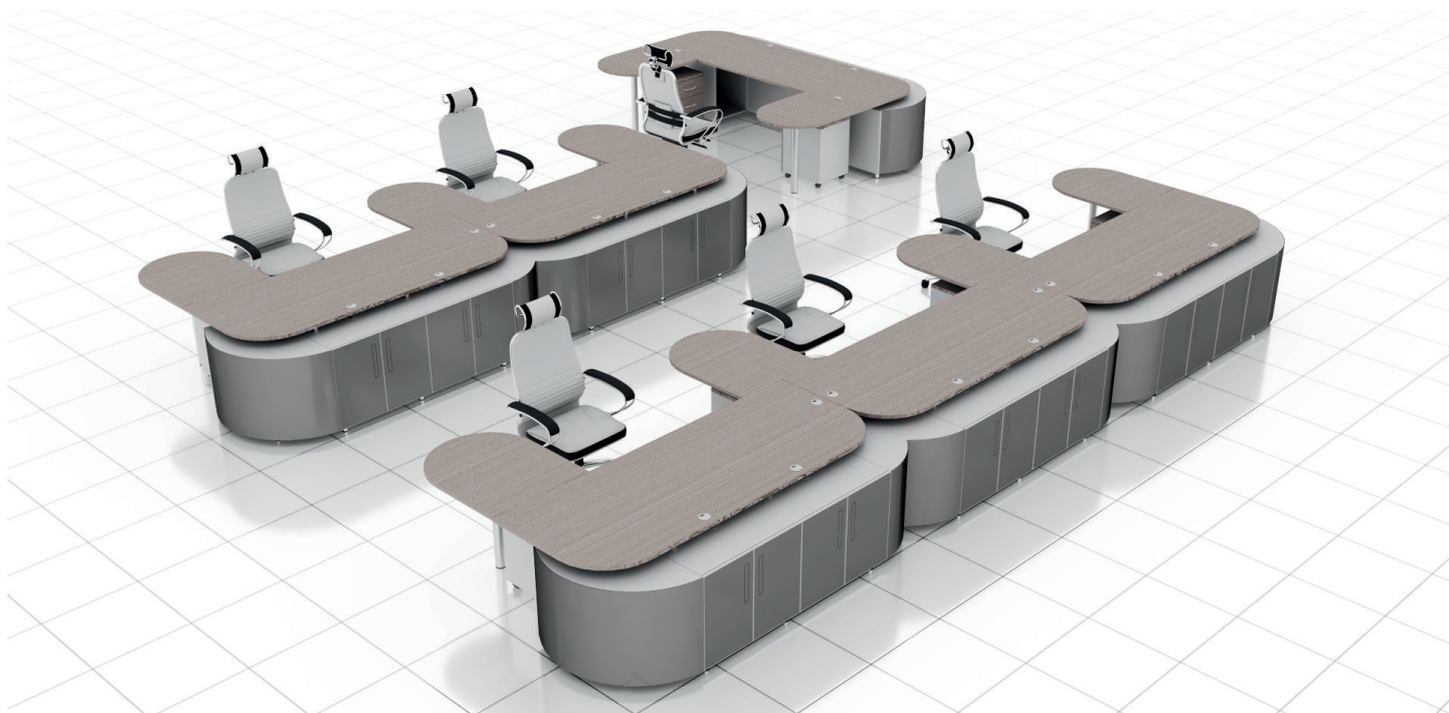
ДИСПЕТЧЕРСКИЕ СТОЛЫ СЕРИИ ПОИСК-Б



Существуют четыре **модификации стола**, отличающиеся внутренним устройством отсеков (предназначенных для размещения оборудования или документации).



- оригинальный дизайн и конструкция - разработка компании ПОИСК
- профессиональная диспетчерская мебель для диспетчерских пунктов
- дизайн и материалы:
 - корпус из ЛДСП, фасад и боковины облицованы полуматовым зеркальным пластиком
 - фигурная столешница из: ЛДСП или пластика HPL-Solid (опция), или искусственного камня (кварцевый агломерат) (опция)
 - декоративная светодиодная подсветка (пространства под столешницей), опция
 - различные цветовые решения
- одно или несколько рабочих мест
- возможность изменения размеров под нужды заказчика, опция



ДИСПЕТЧЕРСКИЕ СТОЛЫ СЕРИИ ПОИСК-Б

- полка, расположенная ниже уровня столешницы, для размещения мониторов
- подкатные, приставные (опция) или подвесные (опция) тумбы с выдвигающимися ящиками
- отсеки различной конфигурации для размещения оборудования (корпус стола может содержать полки для документации, отсеки с пассивной вентиляцией для размещения системных блоков, ИБП, 19"-оборудования (опция) и пр.)
- принудительная система отвода тепла из отсеков для оборудования, опция
- автоматическое освещение внутреннего пространства отсеков, опция
- двери с наружной стороны для доступа в отсеки для документации и оборудования
- встроенный кабельный менеджмент (полностью скрывает проводку и сопутствующее оборудование):
 - кабельный ввод внутри корпуса, трансляция проводки внутри стола
 - встроенный вводной распределитель (разъемы и клеммы, автоматический выключатель, УЗО, сетевой коммутатор...), состав варьируется, опция
 - монтажный модуль со встроенными телефонными, сетевыми и силовыми розетками
 - кабельный лоток для укладки излишков проводов под столешницей, опция для подъемной столешницы
 - лючки в столешнице для прокладки проводов и кабелей, идущих от оборудования, расположенного на столе
 - щеточные кабельные вводы в столешнице и в отсеках, опция
 - встроенные в столешницу выдвигающиеся блоки розеток, системы беспроводной зарядки мобильных телефонов и пр., опция

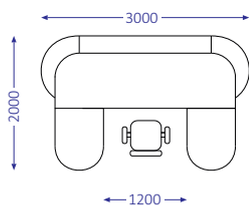


- автоматическое освещение внутреннего пространства отсеков, опция
- подъемная столешница (обеспечивает возможность работать сидя или стоя, а также выбрать любое удобное положение в зависимости от роста оператора; гибкие (цепные) каналы обеспечивают подвод кабелей к размещенному на столешнице оборудованию и исключают повреждение кабелей; вес поднимаемого оборудования – до 240 кг на одно рабочее место), опция
- горизонтальная монтажная рейка (расположена на корпусе стола ниже уровня столешницы, позволяет закрепить кронштейны мониторов, а также передвигать их вдоль рейки), опция
- вертикальная монтажная поверхность типа slatwall для закрепления различного оборудования и полок для хранения документации и принадлежностей (размещается на корпусе стола или на столешнице), опция
- возможность встраивания в стол панели управления со встроенными в нее ключами и кнопками управления, индикаторами и тумблерами, опция
- размещение мониторов вне столешницы или на столешнице
- кронштейны для крепления мониторов, опция
- регулируемые по высоте опоры для компенсации неровностей пола
- скошенный эргономичный край столешницы (для столешниц из пластика HPL-Solid) или мягкая кромка (для всех видов столешниц) обеспечивают удобство работы, опции
- эргономичное диспетчерское кресло, опция
- логотип заказчика на корпусе стола, опция
- надежные комплектующие и фурнитура
- расчетный срок службы - 10 лет
- соответствует ГОСТ 12.2.007.0, ТР ТС 025/2012, ТР ТС 004/2011

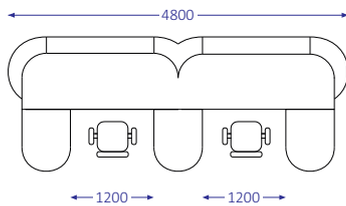
ДИСПЕТЧЕРСКИЕ СТОЛЫ СЕРИИ ПОИСК-Б



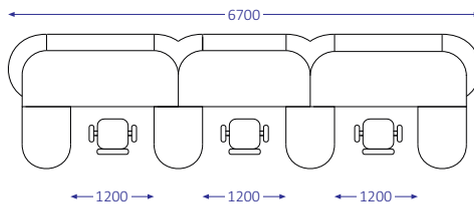
ПОИСК-Б1



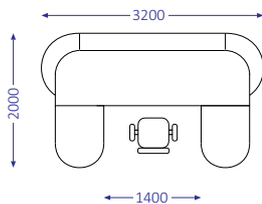
ПОИСК-Б2



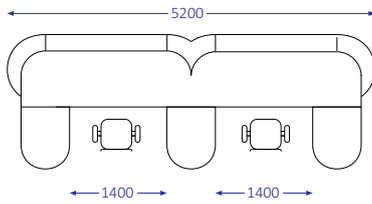
ПОИСК-Б3



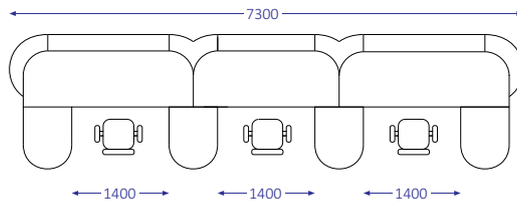
ПОИСК-Б11



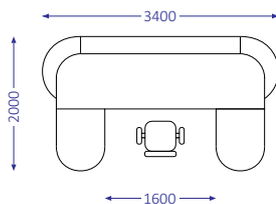
ПОИСК-Б21



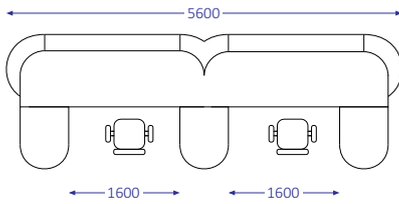
ПОИСК-Б31



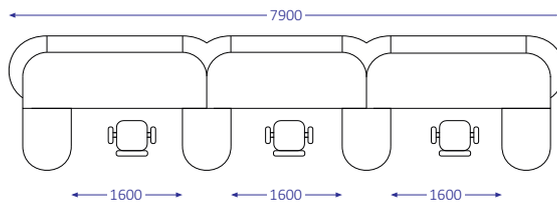
ПОИСК-Б12



ПОИСК-Б22

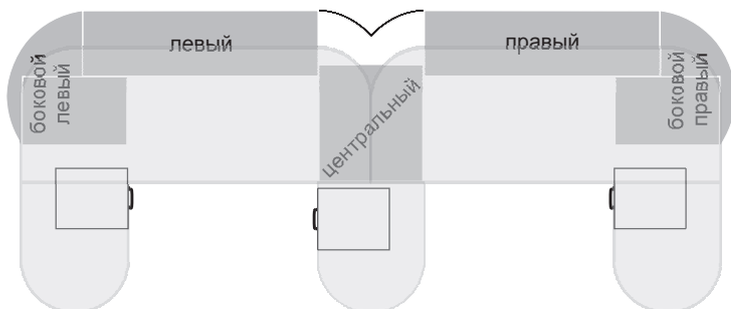


ПОИСК-Б32



Модификации стола **ПОИСК-Б** на примере двухместного стола ПОИСК-Б2

Стол ПОИСК-Б2 состоит из пяти корпусов (центрального, правого, левого, бокового правого, бокового левого)

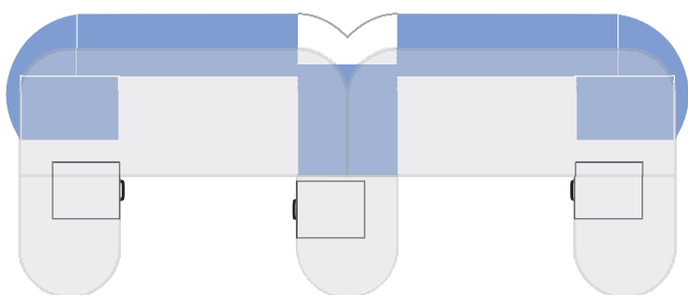


Каждый боковой корпус имеет два отсека – один (по умолчанию - открытый, может быть закрыт дверью) расположен с внутренней стороны стола и предназначен для размещения системных блоков, ИБП и прочего оборудования, а второй расположен с внешней стороны стола (доступен через двери правого и левого корпусов) и предназначен для хранения небольших предметов или размещения небольшого оборудования.

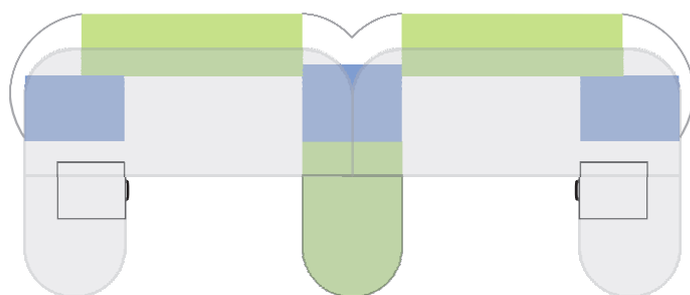
Центральный корпус с внутренней стороны стола имеет открытый отсек (нишу) для размещения системных блоков и ИБП. Там же по умолчанию организован ввод кабелей снизу и их подключение к встроенному в стол монтажному модулю (с внешней стороны стола центральный корпус имеет декоративный уступ и не предназначен для практического использования, но если стол оснащается монтажной платой с развитой системой ввода и распределения кабелей, тогда декоративная часть центрального корпуса, расположенная с внешней стороны стола, делается съемной – для обеспечения доступа к монтажной плате).

Варианты модификаций стола серии ПОИСК-Б

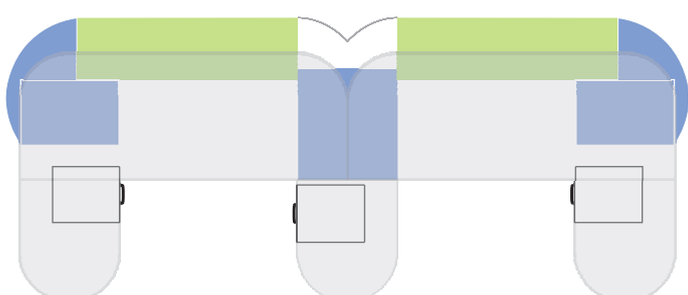
Вариант 1



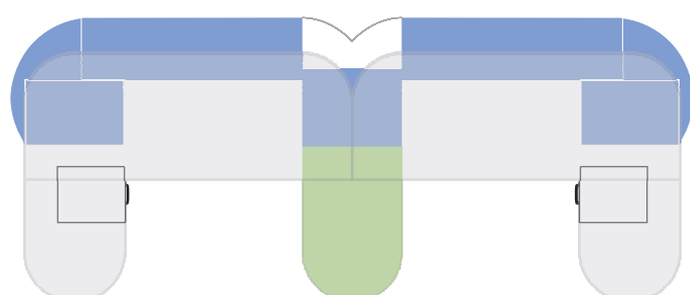
Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4

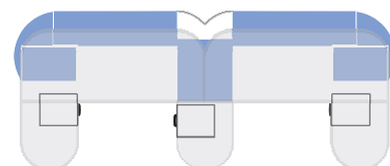


ОБОРУДОВАНИЕ

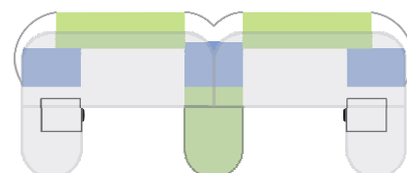
ДОКУМЕНТАЦИЯ

Два варианта исполнения центрального корпуса:

- Первый вариант исполнения центрального корпуса - Центральный корпус небольшой глубины, пространство за центральным корпусом (под приставной столешницей) остается свободным, в нем можно разместить дополнительную подкатную тумбу.

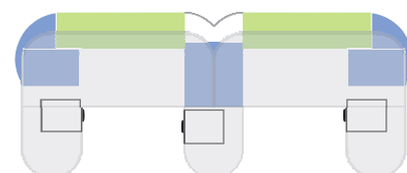


- Второй вариант исполнения центрального корпуса - Центральный корпус большой глубины, пространство под приставной столешницей оснащено полками для размещения папок с документацией и канцелярских принадлежностей.



Два варианта исполнения правого и левого корпусов:

- Первый вариант исполнения правого и левого корпусов - Расположенные с внешней стороны стола отсеки, закрытые дверьми, предназначены для размещения папок, рулонов и лотков с документами. Они оснащены съемными полками. Монтажный модуль при этом расположен вне корпусов, на их задней стенке – под столешницей.



- Второй вариант исполнения правого и левого корпусов - Расположенные с внешней стороны стола отсеки, закрытые дверьми, предназначены для размещения системных блоков, ИБП и прочего оборудования. Монтажный модуль при этом расположен внутри корпусов.

