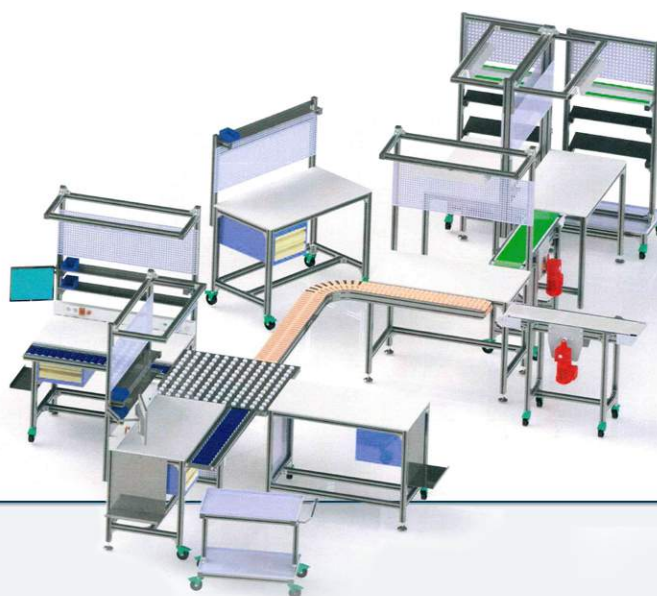




НОРМАТИВ

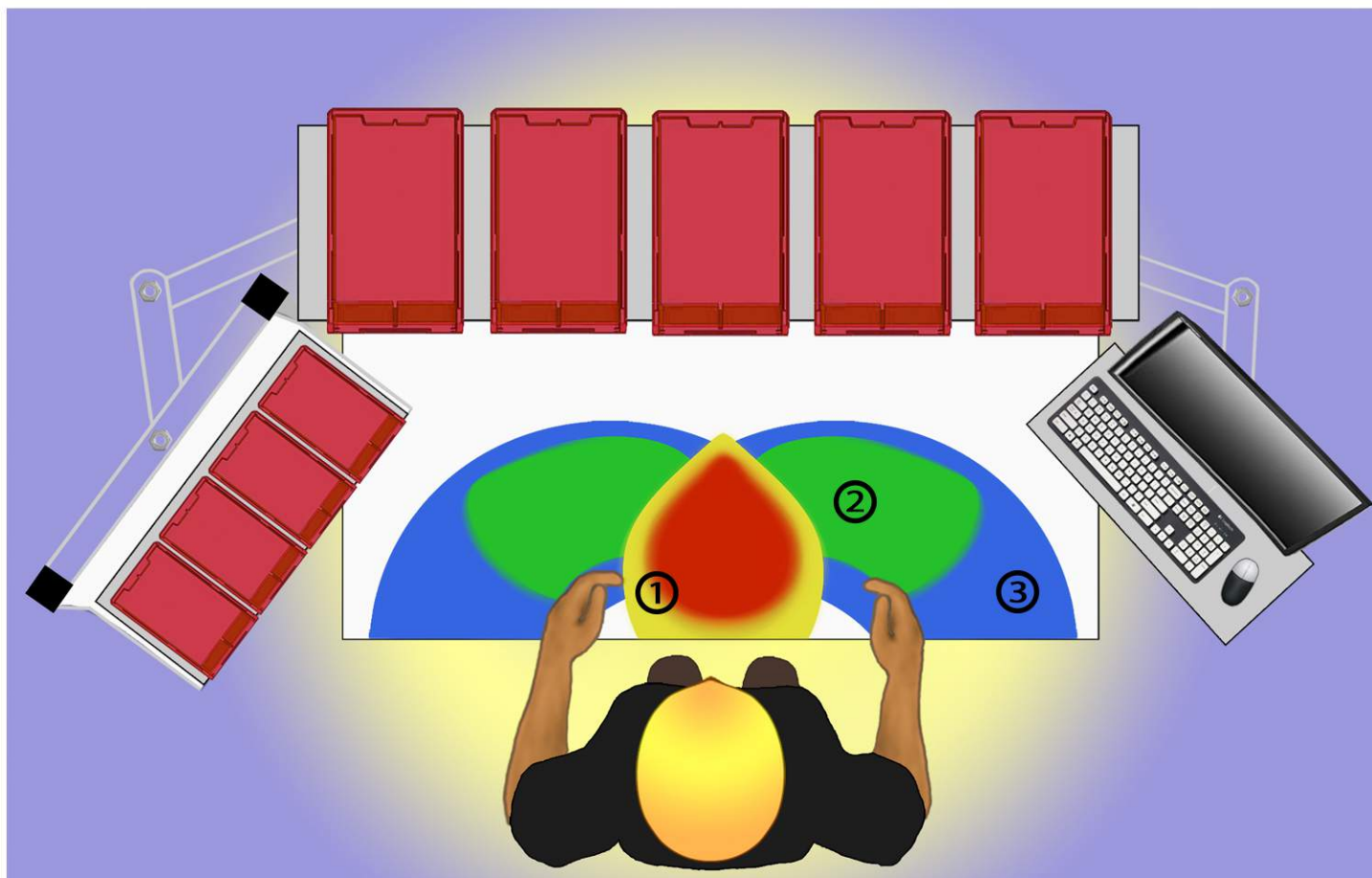
Автоматизированные конвейерные системы
www.normativ.spb.ru

ЭРГОНОМИЧНЫЕ РАБОЧИЕ СТОЛЫ
ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ И
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЛИНИИ НА ИХ БАЗЕ



Эргономичность рабочего места

Эргономичный подход в организации рабочего места позволяет повысить безопасность и эффективность труда работника, исходя из особенностей человеческого организма. Эргономично обустроенное рабочее место оператора **повышает его производительность до 40 %**.



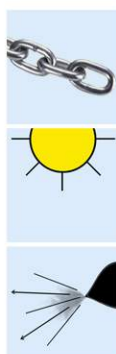
- ① **Максимальная зона досягаемости**
Обе руки удобно работают друг с другом, находясь в прямой видимости работника
- ② **Оптимальная зона досягаемости**
Инструменты и детали могут использоваться и храниться под одной рукой
- ③ **Пространство работы с использованием обеих рук**
Расширенные зоны для работы одной руки: внешний круг зоны досягаемости



Возможность легкой и удобной регулировки

Антистатическое оснащение рабочих мест

Возможность оснащения электрооборудованием

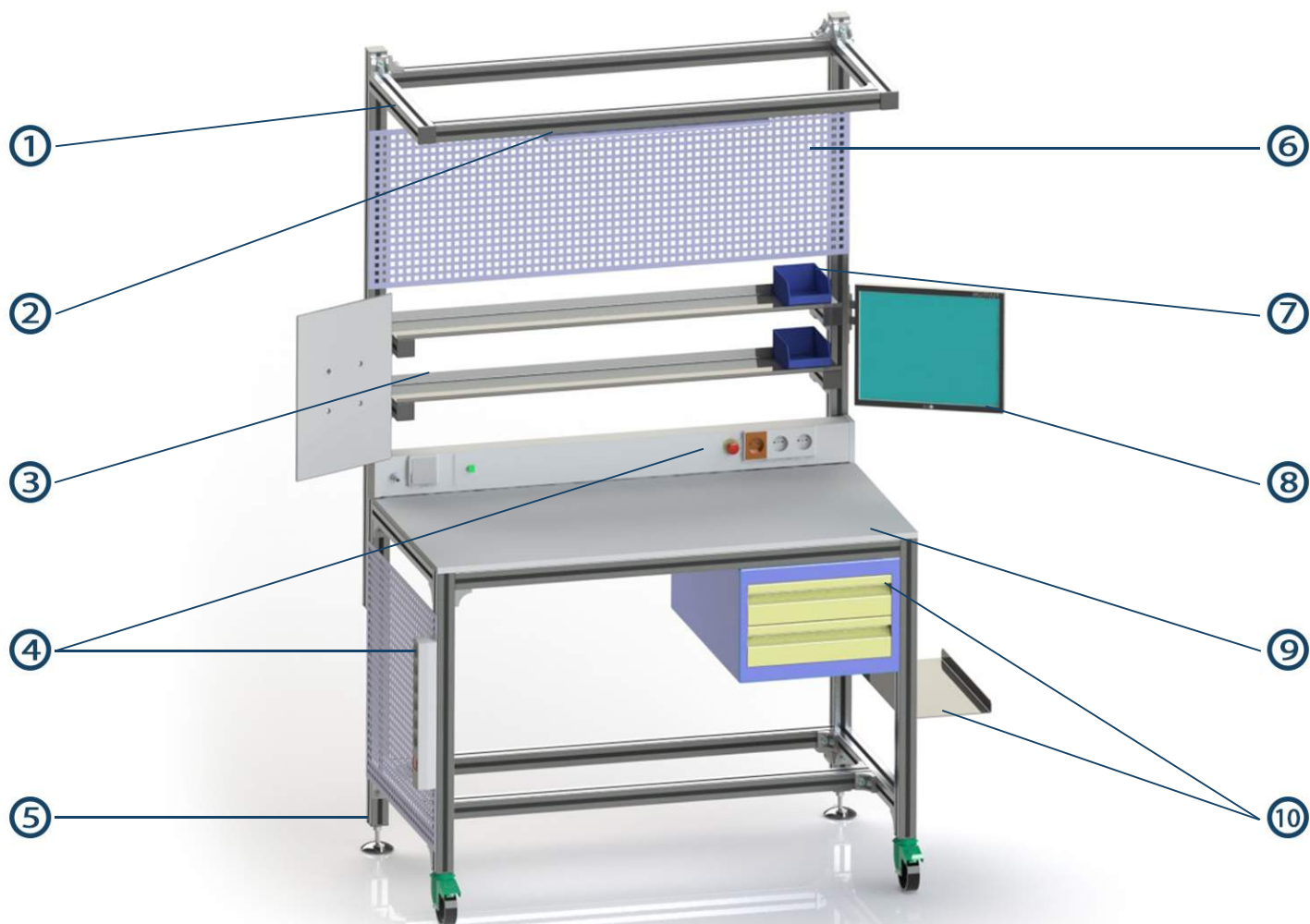


Оптимизация производства путем объединения и связки в **единую линию**

Качественное освещение рабочей поверхности со всех позиций

Возможность оснащения пневмооборудованием

Варианты комплектации и навесное оборудование



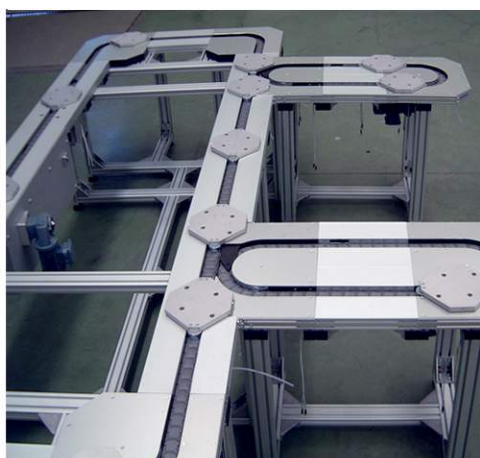
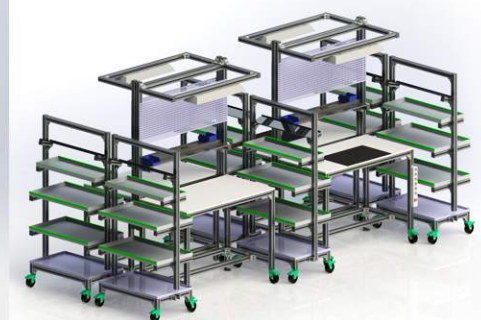
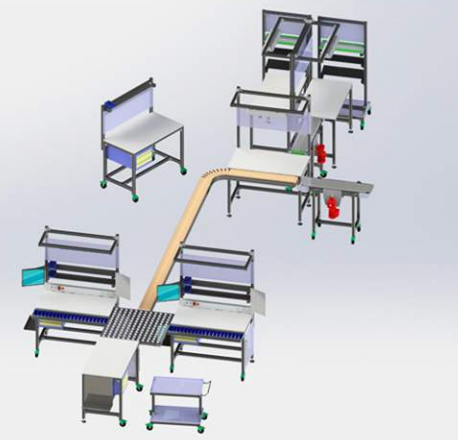
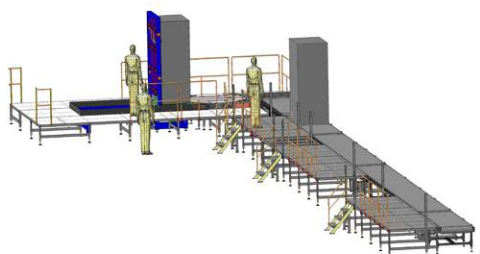
- ① Навесное оборудование
Возможность удобного размещения
пневмо/электроинструмента
- ② Осветительный прибор. Лампа
Положение регулируется в двух плоскостях,
изменяется угол наклона
- ③ Подвижные полки
Возможность установки и регулировки
в различных плоскостях под удобство работы
- ④ Электронная панель
Различные варианты комплектации,
включая пневматическое подсоединение
- ⑤ Ножки
Регулируется высота, изменяется
под положения стоя, сидя
- ⑥ Лицевая панель
Регулируется высота,
изменяется площадь навесной панели
- ⑦ Ящики
Различные варианты для хранения
инструмента, деталей и т.д.
- ⑧ Монитор/ полка для компьютера
Подвижная полка, регулирующаяся
в плоскостях
- ⑨ Столешница
Варианты выполнения в различных габаритах
и материалах
- ⑩ Дополнительные ящики и полки
Изменяется высота уровня установки,
угол наклона

Модульные линии сборки

Конструкция алюминиевого стола разрабатывается индивидуально под производственные потребности клиента и может быть включена в **единую сборочную линию**.

Линия может оборудоваться PLC - программируемым логическим контроллером, который будет способствовать автоматизации пошагового процесса сборки и монтажа.

Объединение модулей позволяет компоновать линии **любой** требуемой длины и сложности.



НОРМАТИВ

196084, Санкт-Петербург, ул.Коли Томчака, д.28

www.normativ.spb.ru

info@normativ.spb.ru

тел: (812) 373-21-86

тел/факс: 373-59-59