



Примечания:

1. Все оборудование должно быть заземлено.
2. Рекомендовано предусмотреть резервные розетки для возможности подключения дополнительного оборудования.
3. При изменении позиции технологического оборудования, подключаемой к электросети, необходимо учитывать заложенные характеристики.
4. В случае невозможности выполнения розетки на указанной высоте или в обозначенном месте, необходимо переместить ее исходя из возможности и удобства монтажа.
5. Базовая комплектация вытяжного зонта не имеет встроенного освещения, но рекомендовано предусмотреть выводы кабеля для возможности данного подключения. Лампы встраиваются в вытяжной зонт. Включение ламп предусмотреть через выключатель. Данное требование рекомендательного характера, выполняется на усмотрение заказчика.
6. Предусмотреть выводы кабеля для возможности подключения настольного оборудования. Розетки смонтировать по факту установки оборудования на удобной высоте. Вывод кабеля возможно предусмотреть из пола или опуском с потолка, но в данном случае необходимо учитывать расположение вытяжного зонта над оборудованием.

Условные обозначения

- 10 - № технологического оборудования в соответствии со спецификацией
- ⊕ - Розетка 220 В
- ⊕ - Резервная розетка 220 В
- ⊙ - Точка вывода кабеля 220 В
- L - Длина вывода кабеля
- H - Высота
- ↗ - 1 ф кабель
- ↗↗ - 3 ф кабель

Согласовано

Взам. инд. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

Технологическое решение производственной части точки быстрого питания

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Стадия	Лист	Листов
Р	3	5

Планировочное решение размещения точек подключения оборудования к электросети