

Экспликация помещений

№	Наименование	Площадь, м <sup>2</sup>	Кат. пом.
501	Тамбур инкассатора	3,6	
502	Касса (бухгалтерия)	15,6	
503.1	Тамбур	4,71	
503.2	Серверная	8,21	Д
504	Зона обслуживания покупателей	45,93	
505	Офисная часть	4,814	
506	Торговый зал	6656,8	
507	Раздевалка мужская на 60 чел.	52,12	
508	Санузел мужской	8,5	
509	Санузел для инвалидов	3,7	
510	Умывальная	5,67	
511	Душевая	9,92	
512	Раздевалка женская на 60 чел.	56,01	
513	Санузел женский	8,15	
514	Санузел для инвалидов	3,84	
515	Умывальная	5,845	
516	Душевая	9,59	
517	Комната приема пищи	22,43	
518	Конференц-зал	24,89	
519	Комната уборочного инвентаря	6,22	В4
520	Помещение приема товара	46,39	В4
521	Электрощитовая	7,95	Д
522	Венткамера	53,22	
523	Эвакуационный коридор	82,89	
Итого:		7190,326	

Условные обозначения:

- Холодоснабжение. Внутренний контур. Обратный трубопровод
- Холодоснабжение. Внутренний контур. Подающий трубопровод
- Холодоснабжение. Внешний контур. Подающий трубопровод
- Холодоснабжение. Внешний контур. Обратный трубопровод
- Теплоснабжение. Подающий трубопровод
- Теплоснабжение. Обратный трубопровод
- Дренажный трубопровод
- фанкойл кассетного типа
- кондиционер(фанкойл, сплит-система) настенного типа

Примечание:

- Трубопроводы системы теплоснабжения воздушонагревателей покрыть изоляцией Energoflex Super толщиной 20 мм
- Трубопроводы системы холодоснабжения внутреннего(водяного) контура покрыть изоляцией Energoflex Super толщиной 13 мм. Трубопроводы системы холодоснабжения внешнего(гликолевого) контура в пределах помещения покрыть изоляцией Energoflex Super толщиной 20 мм. Участок наружной прокладки трассы холодоснабжения покрыть цилиндрами Rockwool 100 толщиной 50мм с алюминиевой фольгой.
- Подключение систем дренажа фанкойлов к системе канализации выполнить с помощью сифона с запахозапирающим устройством
- Установить воздухоотводчики в верхних точках систем теплоснабжения и холодоснабжения

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия Лист Листов Р 5
ГИП						
Разработал						
Проверил						
Н. контр.						
Кондиционирование, теплоснабжение, холодоснабжение, дренаж. План помещений. М 1:200						