

Спецификация мебели офиса				
Марка	Описание	Помещение	Кол-во	Примечание
D-1	Артикул: MSMSOEL/R * 2 Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 2400x800 H150, Высота сиденья 430мм Диван без подлокотников состоит из двух сегментов со средней спинкой, по периметру диван обшит металлической трубой переходящей в опорную часть конструкции. Металл за окрашен и опора синего цвета. Спинка и сиденье формованный пенополиуретан средней жесткости, обшит тканью истраиваемости не менее 100 000 Martindale	11.17	1	PSY
D-2	Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 1850x740 H180, Высота сиденья 430мм Диван с подлокотниками прямоугольной формы, состоит из одного сегмента со средней спинкой. Опора четыре металлические ножки, металл цвет на выбор. Спинка и сиденье формованный пенополиуретан средней жесткости, обшит тканью истраиваемости не менее 100 000 Martindale	11.5	1	SARA
D-3	Производитель: Россия Размеры: 1750x820 H120 Диван в комнату охраны, без подлокотников на металлокаркасе. Диван состоит из спинки и сиденья из пенополиуретана средней жесткости, обшит тканью истраиваемости не менее 100 000 Martindale	11.32	1	L13
D-4	Диван, Перенесен с 20 этажа	11.39	1	
D-5	СУК арт. CU1013 Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 670x450 H80 Лужки кресло с мягкими подлокотниками, спинка средней высоты с встраиваемым подголовником, опора металлическая в форме крестовины, сиденье, спинка, подголовник и подлокотники литой пенополиуретан средней жесткости, обшит полностью тканью прочностью не менее 100 000 Martindale. Подлокотники крестовой формы по убывающей к краю сиденья, подголовник прямоугольной формы. Гарантия не менее 5 лет	11.39	2	
K-1	Кюкер	11.39	1	
K-8	МАИТ Производитель: Италия Размеры: 525x525 H80 Стул посетительский на пружинных ножках с колесиками. Сиденье и спинка высокопрочный пластик. Цвет - белый	11.29, 11.40, 11.10, 11.12, 11.14, 11.16, 11.24, 11.41	22	Стул
K5-2	Кабинет твоего друга	3	4	
KP-1	DEEP BLUE арт. BL119 AL Y BRZR SLR 4T0B SN 1 RRAL Производитель: Италия, РексИТ Размеры: 660x660 H990/1120mm Кресло для руководителя с подголовником, с регулируемой высотой подлокотников, подголовника со регулируемой высотой спинки и подголовника, с динамическим синхронизмом E-REX, функция спинки в 5 положениях, с регулируемой натяжкой по весу сидящего, на 5-ти лучевой пластиковой базе с колесиками, спинка - сетка, сиденье - ткань. Цвета по согласованию с архитектором	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	150	Кресло рабочее
KP-2	Каркас кресла из полипропилена (PP), толщиной 5 мм, укрепленного стекловолокном, с мягкой формованной пеной PU (полиуретан) толщиной 40 кг / м3. Сверху сиденье обшито тканью с ворсистой поверхностью и обструкцией, износоустойчивость не менее 100 000 Martindale. Нижняя часть из литого алюминия белого цвета. Подборная основа в 690 мм, 4-х лучевая база, с регулируемой высотой, из литого под давлением алюминия белого цвета, на колесах, для твердого напольного покрытия. Габариты кресла: высота сиденья: 442/503 мм, глубина сиденья: 519 мм, ширина сиденья: 443 мм, глубина подлокотника: 355 мм, ширина между подлокотниками: 544 мм, высота спинки: 370 мм.	11.10, 11.6, 11.7, 11.15	38	Кресло
KP-3	Marta Mini, арт. HMLB4SR Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 700x720 H860 Лужки кресло с мягкими подлокотниками, спинка средней высоты, опора металлическая в форме крестовины, все сиденье и спинка литой пенополиуретан средней жесткости, обшит полностью тканью прочностью не менее 100 000 Martindale	11.18, 11.6, 11.7	6	Кресло лужки
KP-4	Нюрга XL, арт. HMLB4SR Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 700x720 H860 Лужки кресло с мягкими подлокотниками, спинка средней высоты, опора металлическая в форме крестовины, все сиденье и спинка литой пенополиуретан средней жесткости, обшит полностью тканью прочностью не менее 100 000 Martindale	11.26	6	Кресло лужки
KP-5	KURPI арт. KPLB4LT Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 850x730 H910, Высота сиденья 430мм Лужки кресло спинка и подлокотники в форме чаши, на сиденье с дополнительным подголовником. Спинка, сиденье и подлокотники из формованного пенополиуретана средней жесткости обшиты тканью истраиваемости не менее 100 000 Martindale. Опора 4 металлических ножки расположенные под углом. Металл опоры синего цвета.	11.17	2	Кресло лужки
KP-6	NOOM арт. NM562 Производитель: Испания, Акти Размеры: 522x587x543 H803 Стул обеденный, сиденье в виде чаши с подлокотниками и спинкой, материал либукий пластик. Опора металлическая ползлая черного цвета.	11.27	17	Стул обеденный
KP-7	DEEP BLUE РексИТ(Италия) Кресло рабочее. Ширина спинки 470мм, высота спинки 585мм, регулировка высоты спинки на 85мм. Ширина сиденья 495мм, глубина сиденья 455мм, высота сиденья от пола 420/550мм. Высота подлокотников 610/670мм. Подголовник: наклонная конструкция из полипропилена, регулируемая по высоте и ширине.	11.29, 11.40, 11.10, 11.12, 11.14, 11.16, 11.24, 11.41	6	Кресло для руководителя
KP-8	BUSSOLA, арт. BSSSS1S, BSSSSFS Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 750x740 H170, пуг. D630 H420 Комплект кресла спинка с подголовником, сиденье, спинка, подголовник по индивидуальному заказу. Сиденье, подлокотники и спинка мягкие из формованного пенополиуретана средней жесткости, обшиты тканью 1 категории. Основание кресла фанерный каркас с пружинной паролона и тканью по периметру, и основание пластиковая ножка, ткань 7 категории. Пуг фанерный каркас с пружинной паролона и тканью по периметру, и основание пластиковая ножка, на верхней части подушка из пенополиуретана вшиты в каркас издолья. Ткань 1 категории прочностью не менее 100 000 Martindale. Гарантия не менее 5 лет.	11.29, 11.40, 11.10, 11.12, 11.14, 11.16, 11.24, 11.41	6	Кресло для руководителя
KP-9	WALL STREET, арт. WSLB4SR Производитель: Турция, Деветгет Размеры: 670x450 H80 Лужки кресло с мягкими подлокотниками, спинка средней высоты с встраиваемым подголовником, опора металлическая в форме крестовины, сиденье, спинка, подголовник и подлокотники литой пенополиуретан средней жесткости, обшит полностью тканью прочностью не менее 100 000 Martindale. Подлокотники крестовой формы по убывающей к краю сиденья, подголовник прямоугольной формы. Гарантия не менее 5 лет	11.18, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	4	West Elm Health Sterling has a certified statement of line that boasts broad application potential.
KP-10	СУК арт. CU1011 Производитель: Испания, Акти Размеры: 664x732 H140, Высота сиденья 480мм Лужки кресло с мягкими подлокотниками с низкой спинкой, состоит из пенополиуретана средней и мягкой жесткости, на металлических опорах конусообразной крестовой формы. Спинка, сиденье, подлокотники обшиты тканью прочностью не менее 100 000 Martindale. Гарантия не менее 5 лет.	11.18, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	2	
M-1	Массажное кресло	11.39	1	Yamaguchi
P-1	Панель экрана ЛДСП толщиной 16мм, обшита эпоксидной смолой. Экран имеет закругленные углы R=50мм. Экран крепится к стене. Крепление на шпильки/шурупы не допускается. 1600x18, H=490	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26	73	Панель
P-2	Производитель: Турция Размеры: 1900x22 H1800 Перегородка высокая состоящая из двухсторонней крупноформатной ЛДСП, обшита эпоксидной смолой на металлическом основании	11.26	1	Перегородка
P-3	Панель экрана ЛДСП толщиной 16мм, обшита эпоксидной смолой. Экран имеет закругленные углы R=50мм. Экран крепится к стене. Крепление на шпильки/шурупы не допускается. 800x18, H=490, на боковую часть столешницы	11.11, 11.17, 11.26	9	Панель
P-4	Панель экрана ЛДСП толщиной 16мм, обшита эпоксидной смолой. Экран имеет закругленные углы R=50мм. Экран крепится к стене. Крепление на шпильки/шурупы не допускается. 1200x18, H=490	11.26	5	Панель
ST-1	Длина 1400, Ширина 800, Высота 740-750мм	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	156	Стол для сотрудников
ST-2	Длина 3500 мм, Ширина 1000 мм, Высота 740 мм	11.26, 11.32	1	Перегородочный стол
ST-3	TWIST Производитель: Акти (Испания) Артикул: TW7310-... Размеры: Ø1300, H=740 Стол перевернутый круглый на металлических опорах. Столешница ЛДСП с ABS кромкой 2мм. С ножкой для выбора лобовой с карманом горизонтальным под столешницей, материал - металл 1 квт, опора белый.	11.17	1	Перегородочный стол
ST-4	PINTO, арт. TOPSPICRTO H/L/V/P/PINTO Производитель: Турция, Деветгет Размеры: Ø700 H80 Стол журнальный круглый. Столешница ЛДСП окрашенная лаком, опора тонкие ползая подпружиненные форм столешницы. Цвет согласовать с архитектором.	11.26	1	Стол журнальный
ST-5	EDIOS арт. E125B051260A E14159B05066A Производитель: Испания, Акти Размеры: 900 H250x1600 H450 Комплект из двух круглых журнальных столиков. Материал столешницы: Сопраст Laminate - белого цвета. Опоры металлические четыре ножки из горячекатаной трубы - белого цвета. Ножки из алюминия для защиты пола.	11.17	1	Стол журнальный
ST-6	PINTO, арт. P1740 H/L/V/M Производитель: Турция, Деветгет Размеры: Ø400 H530 Стол журнальный круглый. Столешница ЛДСП окрашенная лаком, опора тонкие ползая подпружиненные форм столешницы. Цвет согласовать с архитектором.	11.5, 11.32	2	Стол журнальный
ST-7	SIM, Производитель: Турция, PAPA TUA Размеры: 700x700 740 Стол обеденный на металлических ножках из трубы квадратного сечения 20x20, столешница ЛДСП черного цвета	11.27	8	Стол обеденный
ST-8	Производитель, Россия Размеры: стол 1800x800 H140, ширина 700x700 H140, тумба 900x600 H517	11.29, 11.40	1	Стол руководителя
ST-9	Производитель, Россия Размеры: стол 1800x800 H140, ширина 1600x700 H140, тумба 900x600 H517	11.10, 11.12, 11.14, 11.16, 11.24, 11.41	5	Стол руководителя
ST-9T	Размеры: 900x600x517	11.10, 11.12, 11.14, 11.16, 11.24, 11.41, 11.29, 11.40	6	Тумба подстольная
ST-10	Длина 1200, Ширина 800, Высота 740-750мм	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	9	Стол для сотрудников
ST-11	EDIOS арт. E125B051260A Производитель: Испания, Акти Размеры: 1200x600 H250 Размеры: 600x180 Комплект стальной журнальный: 1. Стол журнальный прямоугольный со скругленными углами, опора четыре металлических ножки круглого сечения. Материал столешницы ЛДСП с покрытием Fenix черной (варшавское покрытие, не оставляет отпечатков пальцев). Опоры черного цвета. 2. Стол журнальный круглый, опора 3-х металлических ножек круглого сечения. Материал столешницы ЛДСП(белое/серое цвета). Опоры черного цвета.	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	1	
ST-12	EDIOS арт. E125B051260A, E131B050060A Производитель: Испания, Акти Размеры: 1200x600 H250 Размеры: 600x180 Комплект стальной журнальный: 1. Стол журнальный прямоугольный со скругленными углами, опора четыре металлических ножки круглого сечения. Материал столешницы ЛДСП с покрытием Fenix черной (варшавское покрытие, не оставляет отпечатков пальцев). Опоры черного цвета. 2. Стол журнальный круглый, опора 3-х металлических ножек круглого сечения. Материал столешницы ЛДСП(белое/серое цвета). Опоры черного цвета.	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26, 11.32	1	
ST-13	PINTO, арт. TOPSPICRTO H/L/V/P/PINTO Производитель: Турция, Деветгет Размеры: Ø700 H80 Стол журнальный круглый. Столешница ЛДСП окрашенная лаком, опора тонкие ползая подпружиненные форм столешницы. Цвет согласовать с архитектором.	11.26	2	
T-1	Шкаф торцевой выполнено из ЛДСП 16 мм, расстояние между ЛДСП 80мм, высота 1200 мм, фальш-панель сверху. Ячейка-каша сверху. Занос с стеновой линией, ключ складной. Кромка на фасадах 2 мм, ручки металлические, цвет белый. Ширина 820мм, глубина 400мм, высота с учетом калита не более 1200 мм	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26	7	Шкаф торцевой
T-2	Шкаф торцевой выполнено из ЛДСП 16 мм, расстояние между ЛДСП 80мм, высота 1200 мм, фальш-панель сверху. Ячейка-каша сверху. Занос с стеновой линией, ключ складной. Кромка на фасадах 2 мм, ручки металлические, цвет белый. Ширина 1620мм, глубина 400мм, высота с учетом калита не более 1200 мм	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26	28	Шкаф торцевой
T-3	Тумба подстольная выполнено из ЛДСП 16 мм, 4 ячейки, фальш-панель белого цвета, 1620мм, ключ складной. Занос с стеновой линией, ключ складной. Кромка на фасадах 2 мм, ручки 1126, 11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26	11.11, 11.13, 11.17, 11.25, 11.26	161	Тумба подстольная
TB-1	Телевизор с креплением на стену	11.29, 11.39, 11.40, 11.41, 11.32, 11.21, 11.24, 11.18, 11.5, 11.10, 11.12, 11.14, 11.16, 11.15, 11.6, 11.7	17	

Спецификация помещений		
Номер	Имя	Площадь
11.1	Лифтовой холл	28 м²
11.2	Коридор	120 м²
11.3	Помещение уборочного инвентаря	4 м²
11.4	Подсобное помещение	4 м²
11.5	Комната отдыха	5 м²
11.6	Переговорная на 10 человек	18 м²
11.7	Переговорная на 6 человек	12 м²
11.8	Кофе поинт	9 м²
11.9	Подсобное помещение	10 м²
11.10	Кабинет руководителя	22 м²
11.11	Кабинет	26 м²
11.12	Кабинет руководителя	26 м²
11.13	Кабинет	19 м²
11.14	Кабинет руководителя	30 м²
11.15	Переговорная на 12 человек	27 м²
11.16	Кабинет руководителя	27 м²
11.17	Открытое рабочее пространство	201 м²
11.18	Переговорная на 8 человек	20 м²
11.19	Серверная	13 м²
11.20	Склад	12 м²

Спецификация помещений		
Номер	Имя	Площадь
11.21	Санузел мужской	14 м²
11.22	Санузел женский МГН	4 м²
11.23	Санузел женский	13 м²
11.24	Кабинет руководителя	26 м²
11.25	Открытое рабочее пространство	274 м²
11.26	Открытое рабочее пространство	457 м²
11.27	Кофе поинт	48 м²
11.28	Переговорная на 8 человек	16 м²
11.29	Кабинет руководителя	18 м²
11.30	Коридор	105 м²
11.31	Гардероб	16 м²
11.32	Комната охраны	11 м²
11.33	Подсобное помещение	5 м²
11.34	Санузел МГН	5 м²
11.35	Санузел женский	6 м²
11.36	Санузел мужской	8 м²
11.37	Подсобное помещение	7 м²
11.38	Лифтовой холл	22 м²
11.39	Комната отдыха	30 м²
11.40	Переговорная	48 м²

Примечание:  
1. За рабочую чистую пол (мм - 0.000) принят уровень открытого рабочего пространства.  
2. Если в чертеже имеются несоответствия с фотодокументацией, данные несоответствия должны быть доведены до сведения Архитектора, который предоставит письменные указания о том, какой информации необходима свобода, и до тех пор, пока не будут предоставлены указания, работа на основе данных несоответствия будет считаться неадекватной.  
3. В случаях сложной геометрии и привязки, указанный на чертеже, согласовать уточненные размеры и привязки с Архитектором.  
4. Все размеры требуют уточнения по месту.  
5. Все объекты материалозащиты без учета на повреждение и коэффициента запаса.  
6. При возникновении расхождений в величинах из-за технических проблем все корректировки должны согласовываться с Архитектором.  
7. Все образцы материалов, предоставляемые подрядчиком, должны быть согласованы с Заказчиком и Архитектором.  
8. Высотные отметки потолков должны ориентировочно и должны быть привязаны к инженерным разбивкам, затем согласованы с Заказчиком и Архитектором.  
9. Панели, обрешетка, фальш-панельные элементы мебели и отделки должны быть привязаны в соответствие с высотными отметками, перед заказом все размеры снять по факту.  
10. Наличие на чертеже символа "" - означает, что это преобразованный размер/размер преувеличения по месту.  
11. Сокращение "УЧП" - означают Фронт Чистого Пола

753С/СПД2-АФ-АР

Проект по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, 35, стр. 1, 11 этаж, БЦ "Черный Петр"

Архитектурные решения

Сделка Лист Листов

Рис. Рисунок Лист № Вкл. Подпись Дата

Проверка Архитектор

Проверка Инженер

ИП

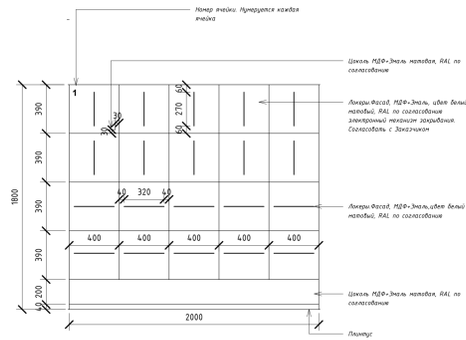
Получено

План разбивки мебели

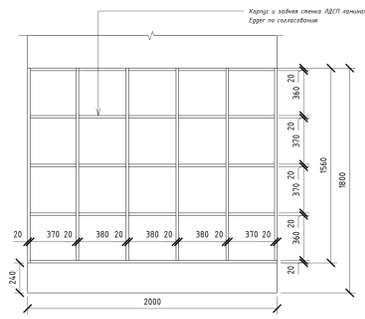
9/2024

Развертки ложеров М 1 : 20

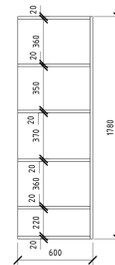
Вид 1



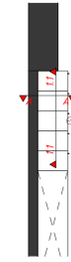
Вид 1.1



Вид А-А

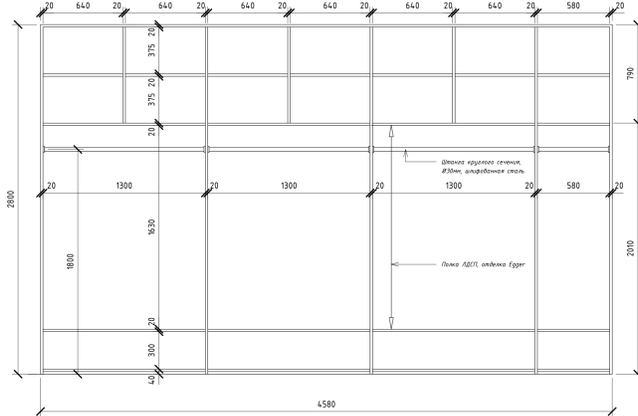


Фрагмент плана (1) М 1 : 50 Помещение 11.17

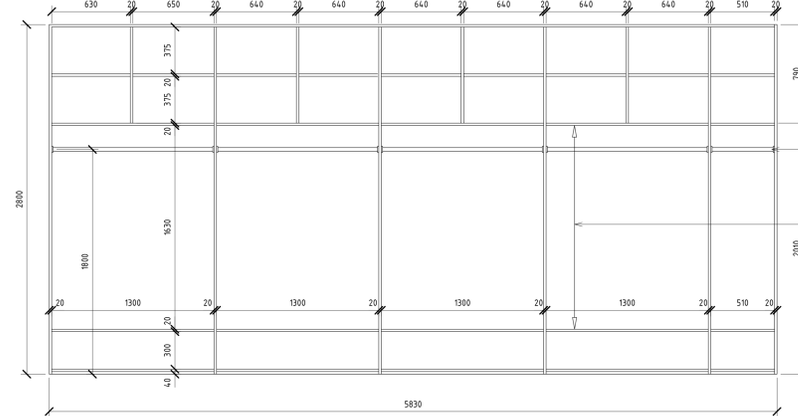


Развертки шкафов в гардеробных М 1 : 20

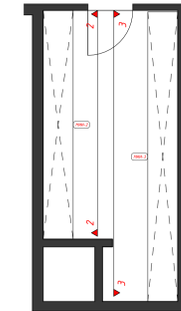
Вид 2 (МИИ-2)



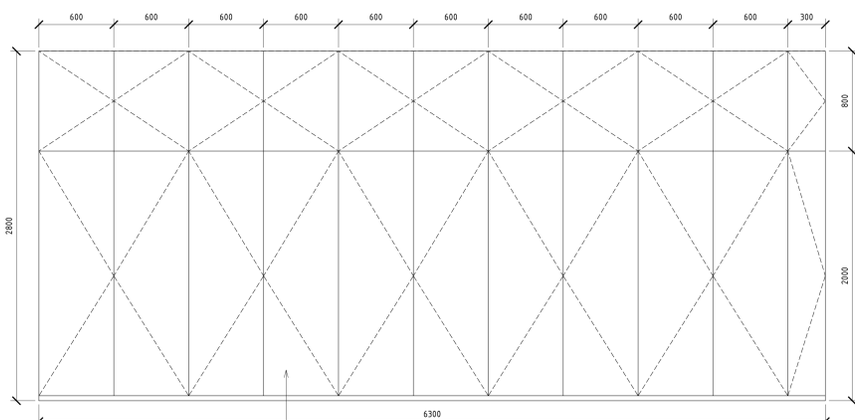
Вид 3 (МИИ-3)



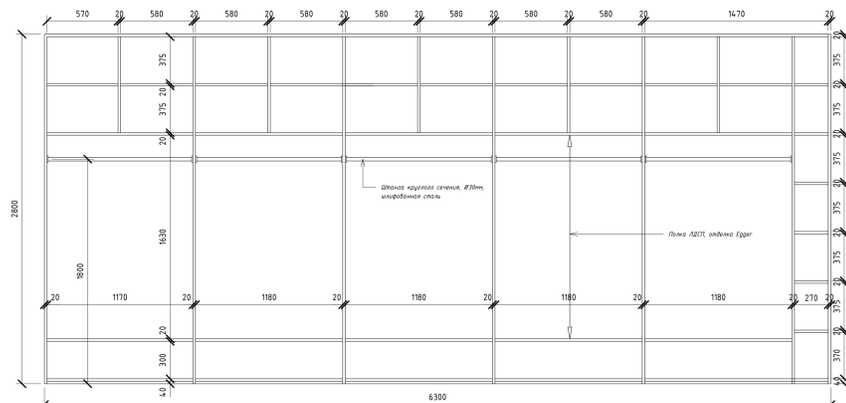
Фрагмент плана (МИИ-2, МИИ-3) М 1 : 50 Помещение 11.31 Гардеробная



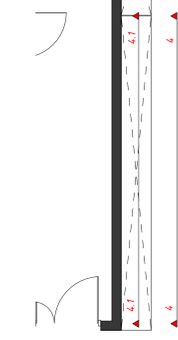
Вид 4 (МИИ-4)



Вид 4.1 (МИИ-4)



Фрагмент плана (МИИ-4) М 1 : 50 Помещение 11.17

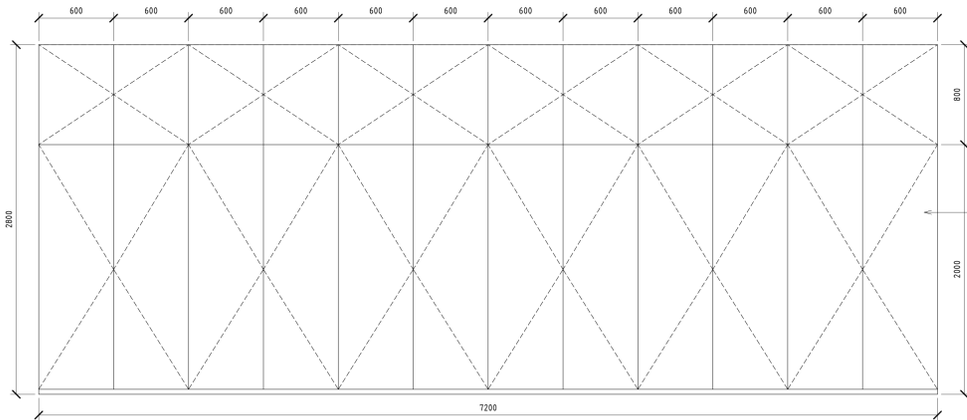


- Примечание:
1. За уровень чистого пола (отм. +0.000) принят уровень открытого рабочего пространства
  2. Если в чертеже имеются несоответствия с другой документацией, данные несоответствия должны быть выявлены до сдачи Архитектору, который предоставляет письменные указания о том, какой информации необходимо следовать, и до тех пор, пока не будут предоставлены указания, работа на основе данных несоответствий будет считаться несанкционированной
  3. В случае стеновых размеров и профилей, указанных на чертеже, согласовать уточненные размеры и привязки с Архитектором
  4. Все размеры привязки уточнения по месту
  5. Все образцы материалов должны быть указаны на подложку и коэффициент запаса
  6. При возникновении расхождений в деталях из-за технических проблем все корректировки должны согласовываться с Архитектором
  7. Все образцы материалов, представленные подрядчиком, должны быть согласованы с Заказчиком и Архитектором
  8. Высота отметки потолка должна ориентироваться и должны быть привязаны в соответствие с инженерными разделами, указанными в спецификации с Заказчиком и Архитектором
  9. Панели, двери, и др. заказные элементы мебели и отделки должны быть привязаны в соответствие с высотными отметками, перед заказом все размеры снять по факту
  10. Носители на чертеже символы "1" - означают, что эти преобразительный размер/размер привязки уточнения по месту
  11. Сокращения "МЧП" - означает уровень Чистого Пола
  12. Данный чертеж носит ознакомительный характер, является техническим заданием для разработки детализированных чертежей производителем, и не является детализированным для производства индивидуальной мебели
  13. Под все навесные элементы мебели и отделки предусмотреть усиление фанерой (влагозащитой) в местах стыков, крепления деталей и т.д.
  14. Чертежи мебели и/или производителя согласовать с Архитектором
  15. Чертежи мебели и/или производителя согласовать с Архитектором
  16. Чертежи мебели и/или производителя согласовать с Архитектором
  17. Следует использовать высокую качественную фурнитуру для дверок и выдвижных ящиков, бесшумную, оборудованную системой плавного закрытия и доводчиками. Во всех случаях дверки оборудуются ручками профильными или системой открывания push-to-open, установка навесных ручек не допускается
  18. Забота на этапе проектирования для установки специализированной мебели следует уточнить на детализированных чертежах поставщика спецификацию изделий
  19. Следует предусмотреть установку раздвижных механизмов в перегородках во всех местах, где требуется доступ к инженерным коммуникациям, контрольным и регулирующим устройствам, размер и точное расположение мебели уточняется в режиме авторского надзора. Отделка мебели должна быть идентична отделке стен в которые они устанавливаются. Все места устанавливаются вровень со стенами, без выступающих частей (ручек, ножек и т.д.). В случае установки мебели в нише, конструкция мебели должна соответствовать требованиям указанным в СТ9 на эскизе.

Имя	Иван	Лист №	1	Дата	
Разработчик	Иван	Проверил	Иван	ИП	Иван
ИП	Иван	ИП	Иван	ИП	Иван

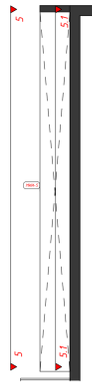
753С/СПД2-АФА-АР					
Проект по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, 35, стр. 1, 11 этаж, БЦ "Хоро Парк"					
Имя	Иван	Лист №	1	Дата	
Разработчик	Иван	Проверил	Иван	ИП	Иван
ИП	Иван	ИП	Иван	ИП	Иван

Развертки шкафов М 1 : 20

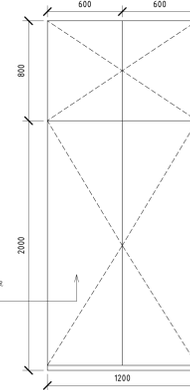


Вид 5 (МИИ-5)

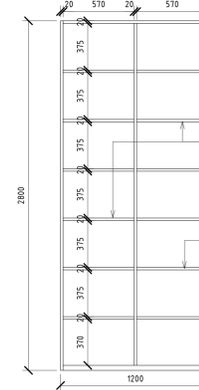
Фрагмент плана (МИИ-5) М 1 : 50  
Помещение 11.25



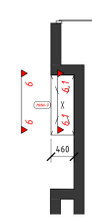
Вид 6 (МИИ-9)



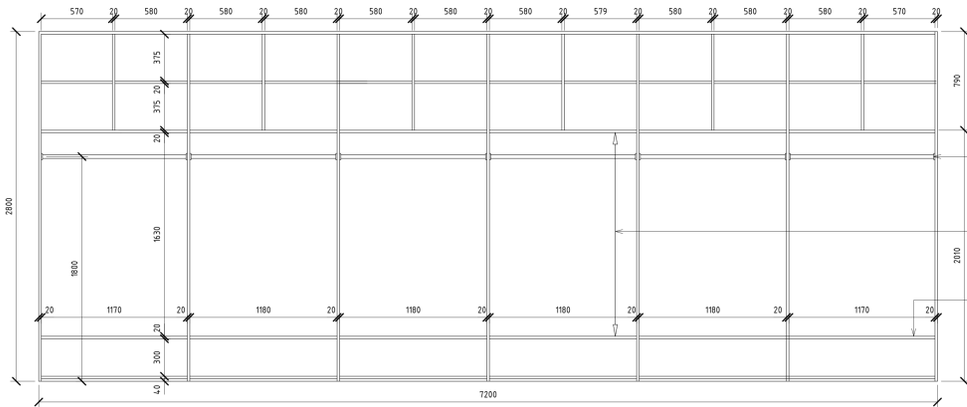
Вид 6.1 (МИИ-9)



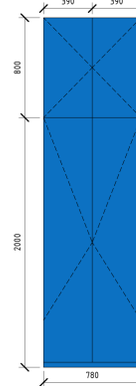
Фрагмент плана (МИИ-9) М 1 : 50  
Помещение 11.25



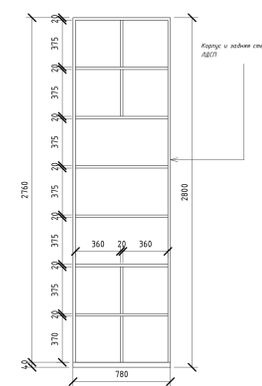
Вид 5.1 (МИИ-5)



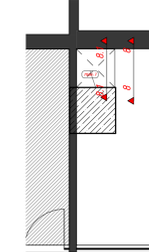
Вид 8 (МИИ-7)



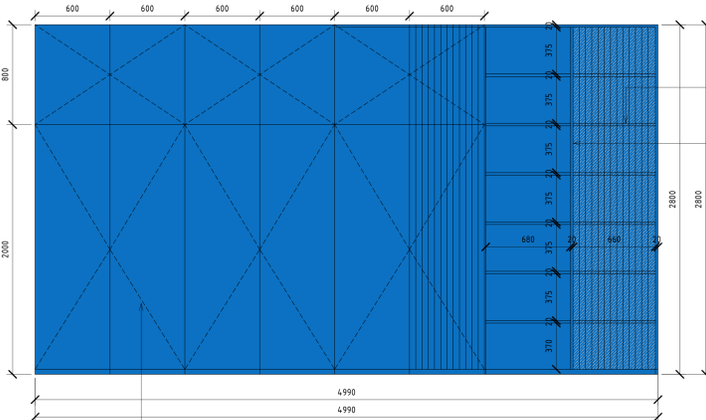
Вид 8.1 (МИИ-7)



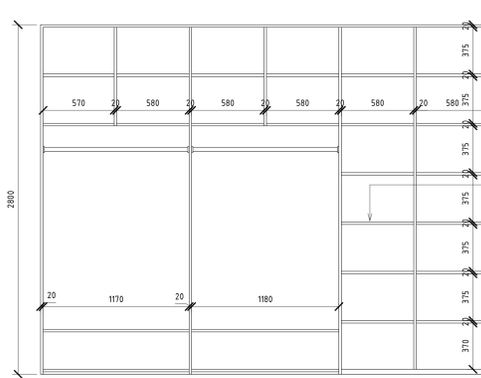
Фрагмент плана (МИИ-7)  
М 1 : 50  
Помещение 11.28



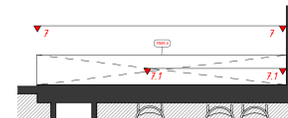
Вид 7 (МИИ-6)



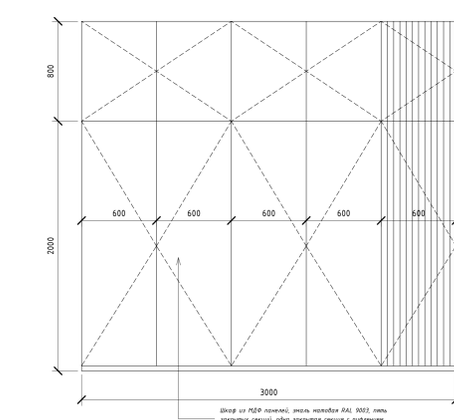
Вид 7.1 (МИИ-6)



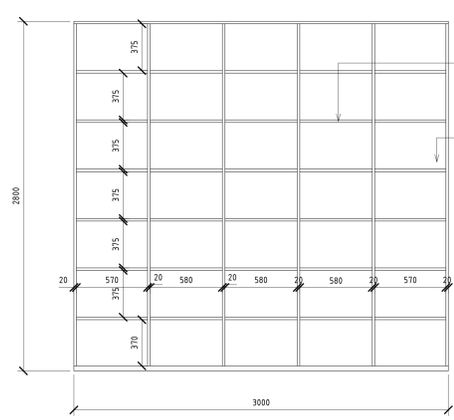
Фрагмент плана (МИИ-6) М 1 : 50  
Помещение 11.24



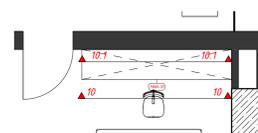
Вид 10 (МИИ-10)



Вид 10.1 (МИИ-10)



Фрагмент плана (МИИ-10) М 1 : 50  
Помещение 11.26



- Примечания:
- За уровень чистого пола (отм. +0.000) принят уровень открытого рабочего пространства.
  - Если в чертеже имеются несоответствия с другой документацией, данные несоответствия должны быть выявлены до сдачи Архитектору, который предоставляет письменные указания о том, какой информации необходимо следовать, и до тех пор, пока не будут предоставлены указания, любая работа на основе данных несоответствий будет считаться неаккредитованной.
  - В случае стеновой отделки и профилей, указанных на чертеже, согласовать уточненные размеры и профили с Архитектором.
  - Все размеры привели к точности на месте.
  - Все размеры материалов даны без учета на подрезку и коэффициент запаса.
  - При возникновении расхождений в деталях из-за технических проблем все корректировки должны согласовываться с Архитектором.
  - Все образцы материалов, предоставленные подрядчиком, должны быть согласованы с Заказчиком и Архитектором.
  - Высотные отметки панелей даны ориентировочно и должны быть приведены в соответствие с инженерными разделами, звание согласовано с Заказчиком и Архитектором.
  - Панели, двери, и др. заказные элементы мебели и отделки должны быть приведены в соответствие с высотными отметками, перед заказом все размеры снять по факту.
  - Наличие на чертеже символов "??", означает, что эти преобразовательный размер/размер требует уточнения по месту.
  - Сокращения "МЧП" - означает уровень Чистого Пола.
  - Детали чертеж носит ознакомительный характер, является техническим заданием для разработки детализированных чертежей производителем, и не является детализированным для производства индивидуальной мебели.
  - Под все навесные элементы мебели и отделки предусмотреть усиление фанерой (влагостойкой в мокрых зонах), толщиной 12мм, обработанной огнезащитным составом. Во всех случаях, где не указаны видимые крепления, крепления делать по стандарту.
  - Чертежи мебели от производителя согласовать с Архитектором. Все образцы финишных отделок всех специализированных изделий должны быть представлены в соответствие Архитектору и Заказчику. Отделка мебели специализированного исполнения согласовать с Заказчиком и Архитектором.
  - Следует использовать высокие четкие формы для дверок и выдвижных ящиков, бесшумные, оборудованные системой плавного закрывания и доводчиками. Во всех случаях дверки оборудуются ручками профильными или системной открывания push-to-open, использовать навесные ручки не допускается.
  - Заблаговременно для установки специализированных изделий следует уточнить на детализированных чертежах поставщика специализированных изделий.
  - Следует предусмотреть установку рабочих лючков в перегородках во всех местах, где требуется доступ к инженерным коммуникациям, контрольным и регулировочным устройствам, размер и точное расположение лючков уточняется в режиме авторского надзора. Отделка лючков должна быть идентична отделке стен в которые они устанавливаются. Все лючки устанавливаются вровень со стеной, без выступающих частей (ручек, накладок). В случае установки лючков в межпанельные швы, конструкция лючка должна соответствовать требованиям указанным в СТБ на здание.

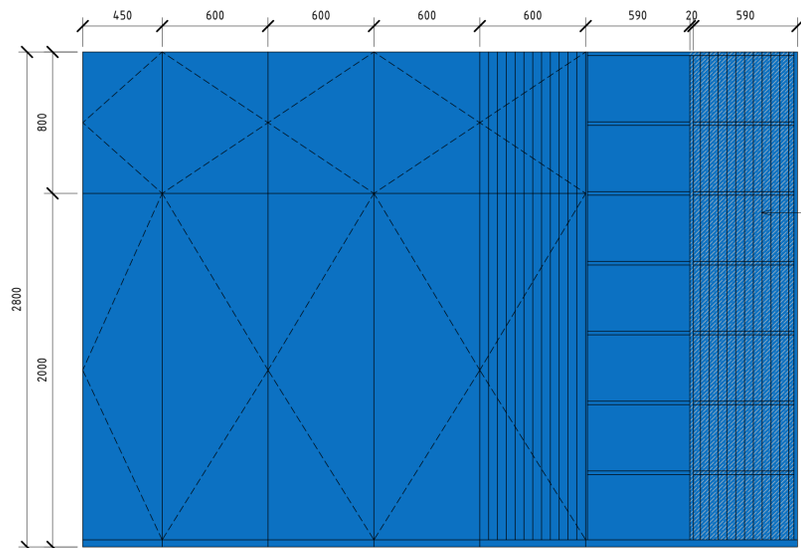
75ЭС/СПД2-АФА-АР				Проект по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, 35, стр. 1, 11 этаж, БЦ "Кира Парк"		
Имя	Колур	Лист №	Формат	Дата	Страна	Лист
Разработчик	Архитектор	1	A4	2023	Р	1
Проверил	Инженер	2	A4	2023	Р	1
ИП	Полюшко	3	A4	2023	Р	1
Надзор	Григорьев	4	A4	2023	Р	1

Создано: 2023.09.15 10:00:00  
 Вид: 1:1  
 Лист: 1 из 1  
 Имя: 75ЭС/СПД2-АФА-АР



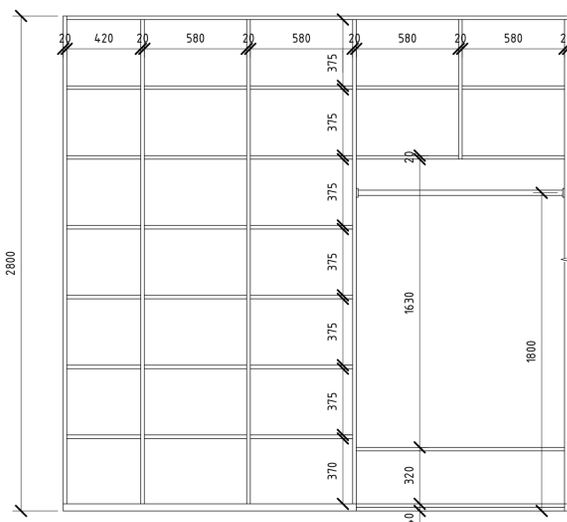
Развертки шкафов М 1 : 20

Вид 15 (МИИ-12)

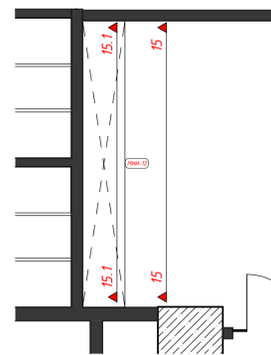


Шкаф из МДФ панелей, эмаль матовая NCS S 3060-R90B, четыре закрытых секции, одна открытая секция с рифлением, одна открытая секция, одна секция со стекленной дверцей из рифленого стекла. Ручки push-to-open.

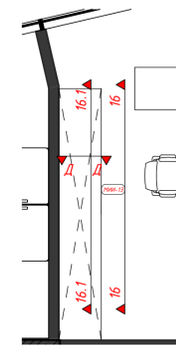
Вид 15.1 (МИИ-12)



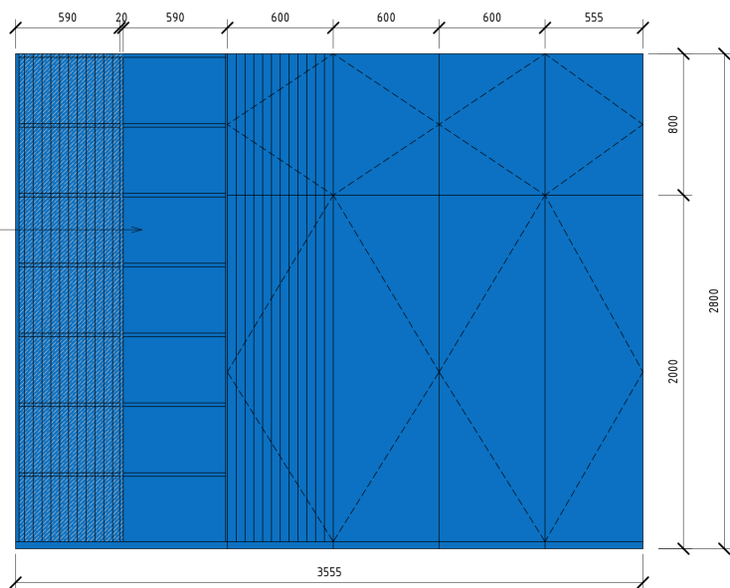
Фрагмент плана (МИИ-12) М 1 : 50  
Помещение 11.16



Фрагмент плана (МИИ-13) М 1 : 50  
Помещение 11.12

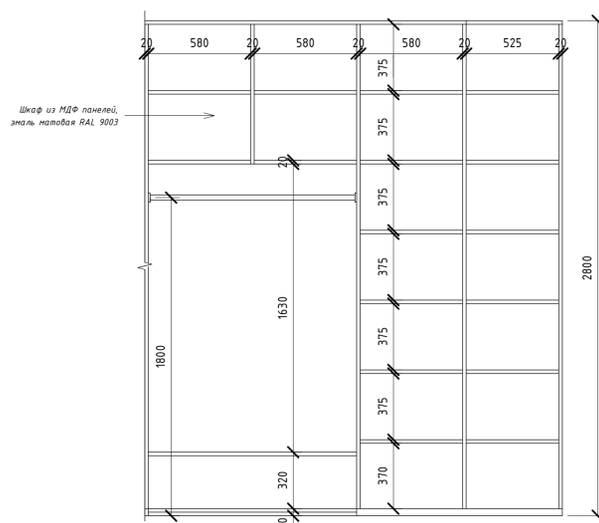


Вид 16 (МИИ-13)



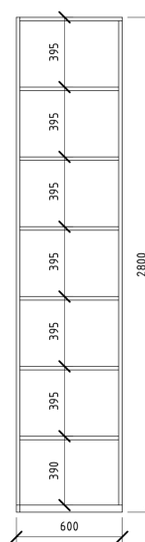
Шкаф из МДФ панелей, эмаль матовая NCS S 3060-R90B, четыре закрытых секции, одна открытая секция с рифлением, одна открытая секция, одна секция со стекленной дверцей из рифленого стекла. Ручки push-to-open.

Вид 16.1 (МИИ-13)

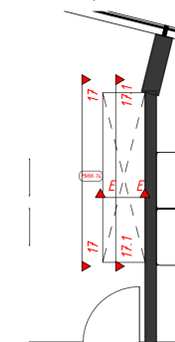


Шкаф из МДФ панелей, эмаль матовая RAL 9003

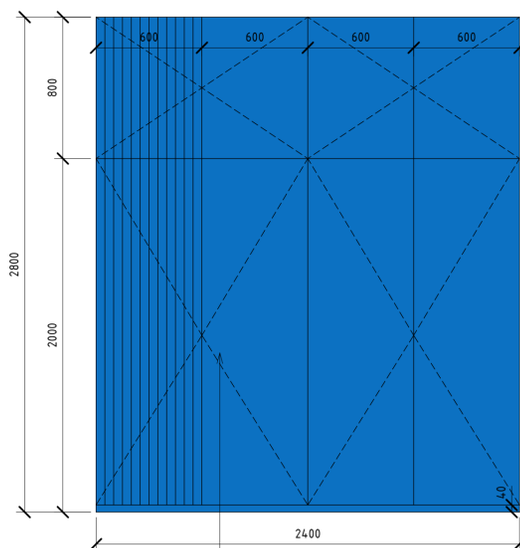
Вид Д-Д (МИИ-13)



Фрагмент плана (МИИ-14) М 1 : 50  
Помещение 11.10

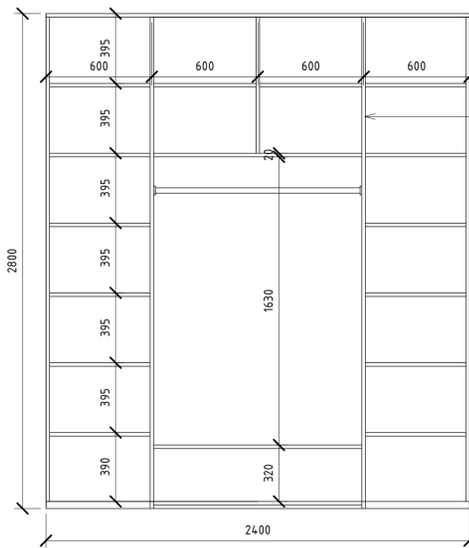


Вид 17 (МИИ-14)



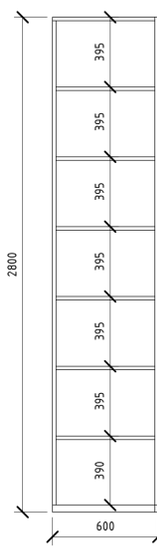
Шкаф из МДФ панелей, эмаль матовая NCS S 3060-R90B, три закрытых секции, одна открытая секция с рифлением. Ручки push-to-open.

Вид 17.1 (МИИ-14)



Шкаф из МДФ панелей, эмаль матовая RAL 9003

Вид Е-Е (МИИ-14)



Примечание:

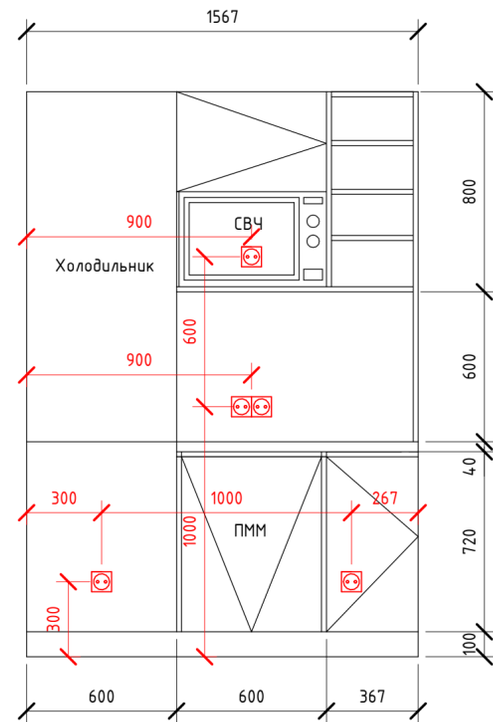
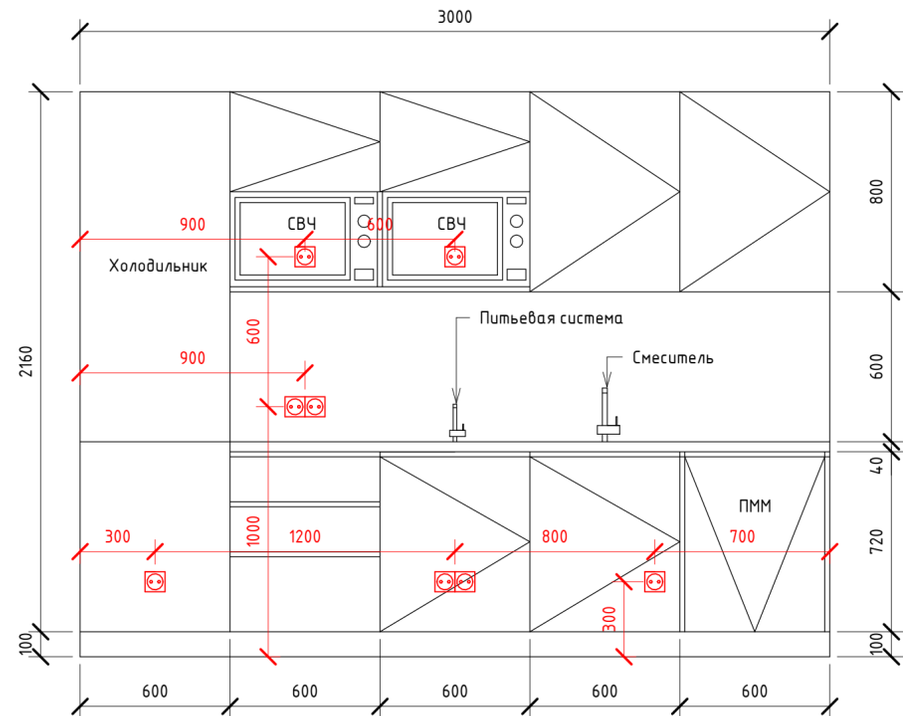
1. За уровень чистого пола (отм. +0.000) принят уровень открытого рабочего пространства.
2. Если в чертеже имеются несоответствия с друзой документацией, данные несоответствия должны быть доведены до сведения Архитектора, который предоставит письменные указания о том, какой информации необходимо следовать, и до тех пор, пока не будут предоставлены указания, любая работа на основе данных несоответствий будет считаться несанкционированной.
3. В случае оплошностей в размерах и привязках, указанных на чертеже, согласовать уточненные размеры и привязки с Архитектором.
4. Все размеры требуют уточнения по месту.
5. Все объемы материалов даны без учета на подрезку и коэффициента запаса.
6. При возникновении расхождений в деталях из-за технических проблем все корректировки должны согласовываться с Архитектором.
7. Все образцы материалов, предоставляемые подрядчиком, должны быть согласованы с Заказчиком и Архитектором.
8. Высотные отметки потолков даны ориентировочно и должны быть приведены в соответствие с инженерными разделами, затем согласованы с Заказчиком и Архитектором.
9. Панели, двери, и др. заказные элементы мебели и отделки должны быть приведены в соответствие с высотными отметками, перед заказом все размеры снять по факту.
10. Наличие на чертеже символа "\*" - означает, что это предварительный размер/размер требует уточнения по месту.
11. Сокращение "УЧП" - означает Уровень Чистого Пола.
12. Данный чертеж носит ознакомительный характер, является техническим заданием для разработки детализированных чертежей производителем, и не является детализированным для производства индивидуальной мебели.
13. Под все навесные элементы мебели и отделки предусмотреть усиление фанерой (влагостойкой в мокрых зонах), толщиной 12мм, обработанной огнезащитным составом. Во всех случаях, где не указаны видимые крепления, крепление деталей скрытое.
14. Чертежи мебели от производителя согласовать с Архитектором. Все образцы финишных отделок всех спецификационных изделий должны быть представлены на согласование Архитектору и Заказчику. Отделку мебели стандартного исполнения согласовать с Заказчиком и Архитектором.
15. Следует использовать высококачественную фурнитуру для дверей и выдвижных ящиков, бесшумную, оборудованную системой плавного закрытия и доводчиками. Во всех случаях дверки оборудуются ручками профилями или системой открывания push-to-open, использование навесных ручек не допускается.
16. Задание на закладные для установки спецификационных изделий следует уточнить по детализированным чертежам поставщика спецификационных изделий.
17. Следует предусмотреть устройство ревизионных лючков в перегородках во всех местах, где требуется доступ к инженерным коммуникациям, контрольным и регулирующим устройствам, размер и точное расположение лючков уточняется в режиме авторского надзора. Отделка лючков должна быть идентична отделке стен в которые они устанавливаются. Все лючки устанавливаются вровень со стеной, без выступающих частей (ручек, наличников). В случае устройства лючков доступа в межэтажные шахты, конструкция лючка должна соответствовать требованиям указанным в СТУ на здание.

					753С/СПД2-АФА-АР					
					Проект по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, 35, стр. 1, 11 этаж, БЦ "Искра Парк"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Архитектурные решения	Стандия	Лист	Листов	
Разработал	Курёмин						р	10		
Проверил	Матвеевич									
ГИП	Полойко									
					Мебель индивидуально изготовленная					
Изм.введен	Гнатенко									

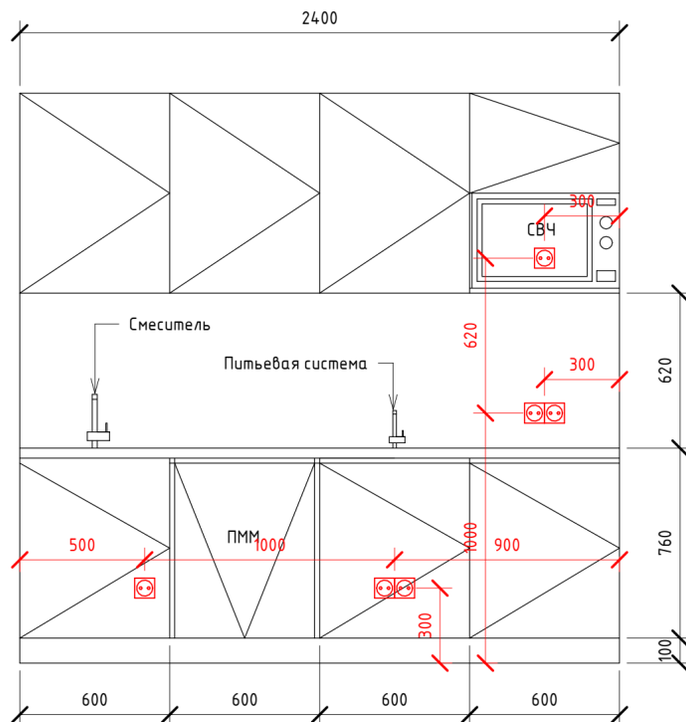




Развертки кухонь в пом. 11.27



Развертки кухонь в пом. 11.8



Примечание:

- За уровень чистого пола (отм. +0.000) принят уровень открытого рабочего пространства
- Если в чертеже имеются несоответствия с другой документацией, данные несоответствия должны быть доведены до сведения Архитектора, который предоставит письменные указания о том, какой информации необходимо следовать, и до тех пор, пока не будут предоставлены указания, любая работа на основе данных несоответствий будет считаться несанкционированной
- В случаях отклонений размеров и привязок, указанных на чертеже, согласовать уточненные размеры и привязки с Архитектором
- Все размеры требуют уточнения по месту
- Все объемы материалов даны без учета на подрезку и коэффициента запаса
- При возникновении расхождений в деталях из-за технических проблем все корректировки должны согласовываться с Архитектором
- Все образцы материалов, предоставляемые подрядчиком, должны быть согласованы с Заказчиком и Архитектором
- Высотные отметки потолков даны ориентировочно и должны быть приведены в соответствие с инженерными разделами, затем согласованы с Заказчиком и Архитектором
- Панели, двери, и др. заказные элементы мебели и отделки должны быть приведены в соответствие с высотными отметками, перед заказом все размеры снять по факту
- Наличие на чертеже символа "\*" - означает, что это предварительный размер/размер требует уточнения по месту
- Сокращения "УЧП" - означает Уровень Чистого Пола
- Данный чертеж носит ознакомительный характер, является техническим заданием для разработки детализированных чертежей производителем, и не является детализированным для производства индивидуальной мебели.
- Под все навесные элементы мебели и отделки предусмотреть усиление фанерой (влажностойкой в мокрых зонах), толщиной 12мм, обработанной огнезащитным составом. Во всех случаях, где не указаны видимые крепления, крепление деталей скрытое.
- Чертежи мебели от производителя согласовать с Архитектором. Все образцы финишных отделок всех спецзаказных изделий должны быть представлены на согласование Архитектору и Заказчику. Отделку мебели стандартного исполнения согласовать с Заказчиком и Архитектором.
- Следует использовать высококачественную фурнитуру для дверок и выдвижных ящиков, бесшумную, оборудованную системой плавного закрывания и доводчиками. Во всех случаях дверки оборудуются ручками профилями или системой открывания push-to-open, использование навесных ручек не допускается.
- Задание на закладные для установки спецзаказных изделий следует уточнить по детализированным чертежам поставщика спецзаказных изделий.
- Следует предусмотреть устройство ревизионных лючков в перегородках во всех местах, где требуется доступ к инженерным коммуникациям, контрольным и регулирующим устройствам. размер и точное расположение лючков уточняются в режиме авторского надзора. Отделка лючков должна быть идентична отделке стен в которые они устанавливаются. Все лючки устанавливаются вровень со стеной, без выступающих частей (ручек, наличников). В случае устройства лючков доступа в межэтажные шахты, конструкция лючка должна соответствовать требованиям указанным в СТУ на здание.

753С1/СПД2-АФА-АР					
Проект по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, 35, стр. 1, 11 этаж, БЦ "Искра Парк"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал		Кузёмин		<i>[Signature]</i>	
Проверил		Матюшкин		<i>[Signature]</i>	
ГИП		Полойко		<i>[Signature]</i>	
Утвердил		Гнатенко		<i>[Signature]</i>	
Архитектурные решения				Стадия	Лист
Развертки кухонь				Р	13

Создано	
Проверено	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	