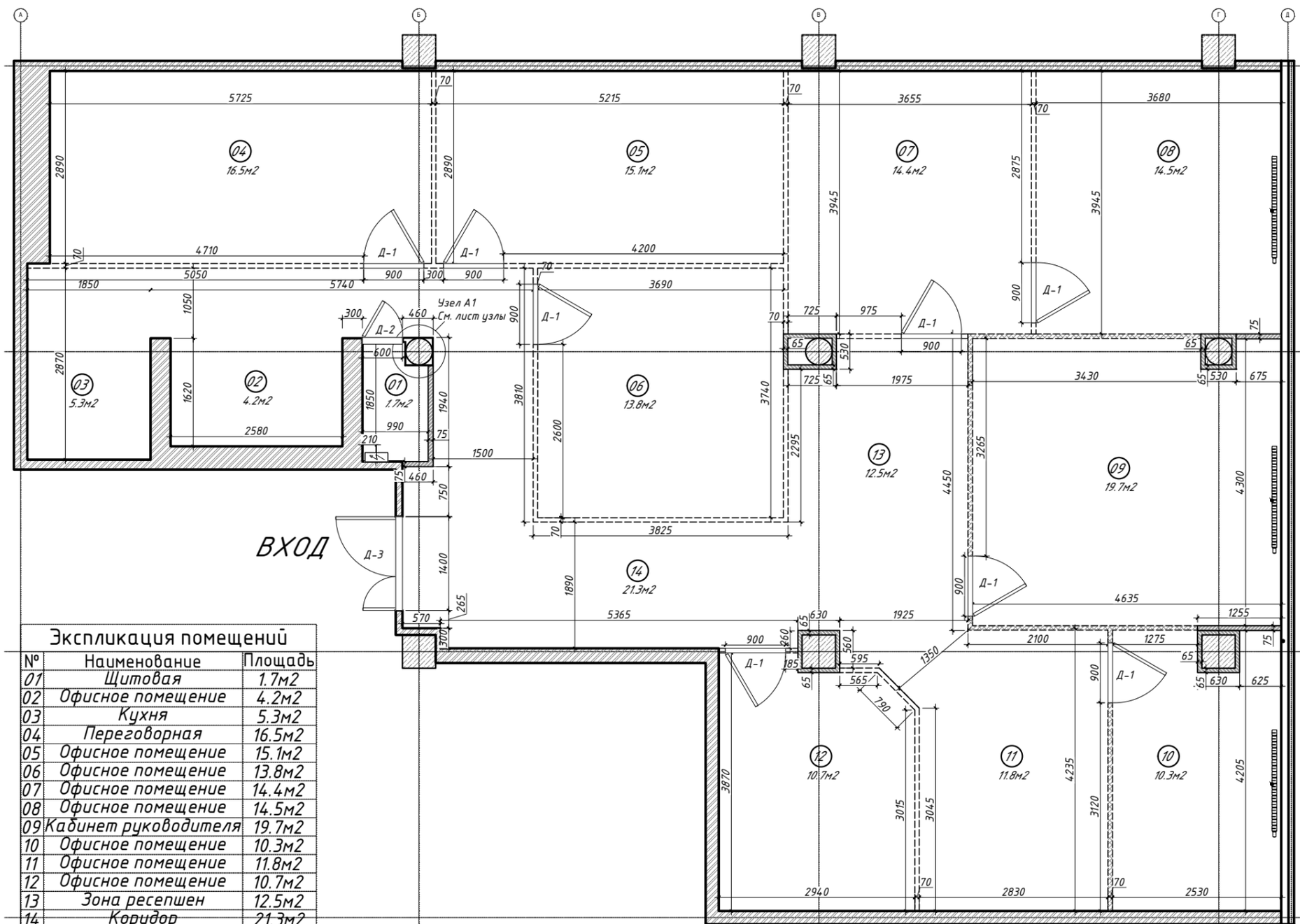


ПЛАН ВОЗВОДИМЫХ ПЕРЕГОРОДОК



Условные обозначения:

-  - Возводимые перегородки из листов ГКЛ 12,5мм в один слой толщиной 75мм Н=3000мм.
-  - Возводимые перегородки из листов ГКЛ 12,5мм в один слой толщиной 65мм Н=3000мм.
-  - Возводимые комбинированные перегородки на алюминиевом каркасе с заполнением ЛДСП и стекло каленое прозрачное. ЛДСП(нижний уровень перегородки) до Н=1000мм. Толщина перегородки= 68мм Н=3000мм.
-  - Возводимые комбинированные перегородки на алюминиевом каркасе с заполнением ЛДСП и стекло каленое прозрачное. ЛДСП(нижний уровень перегородки) до Н=1000мм. Толщина перегородки= 68мм Н=2500мм.
-  - Номер помещения по экспликации с указанием площади.
-  - ЩР (щиток электрический распределительный встроенный) высота установки =1800мм по верхнему краю.

Примечание:

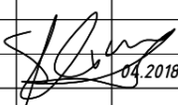
- Помещение передается арендатору в состоянии shell&core.
- Отделка помещения производится одинарным слоем ГКЛ по каркасу на высоту 3000мм(до высоты подвешеного потолка).
- Сначала произвести обшивку и отделку колонн листами ГКЛ в один слой по профилю Тигги-Кнауф согласно технологии(см.лист "Указания по устройству ГКЛ перегородок").
- Все применяемые изделия и материалы д.б.сертифицированы Росстандартом.
- Все размеры уточняются по месту в соответствии с архитектурным проектом.
- На все применяемые отделочные материалы предоставить сертификаты пожарной безопасности.

Экспликация помещений

№	Наименование	Площадь
01	Щитовая	1.7м ²
02	Офисное помещение	4.2м ²
03	Кухня	5.3м ²
04	Переговорная	16.5м ²
05	Офисное помещение	15.1м ²
06	Офисное помещение	13.8м ²
07	Офисное помещение	14.4м ²
08	Офисное помещение	14.5м ²
09	Кабинет руководителя	19.7м ²
10	Офисное помещение	10.3м ²
11	Офисное помещение	11.8м ²
12	Офисное помещение	10.7м ²
13	Зона ресепшен	12.5м ²
14	Коридор	21.3м ²

Ведомость заполнения входных проемов

№	Наименование	Размер ШхВ	Кол-во
Д-1	Дверь стеклянная(стекло в алюм.профиле, по ТУ поставщика),одностворчатая распашная	900x2100	8
Д-2	Дверь деревянная одностворчатая распашная	600x2100	1
Д-3	Дверь противопожарная двустворчатая распашная	1400x2100	1

				<p>ПРЕД-ВО "ФОНДА АГА ХАНА" (ШВЕЙЦАРИЯ) В РФ</p> <p>2018_035 - ОФИС В БЦ PORTO PLAZA</p> <p>РОССИЯ, МОСКВА, ПРОЕКТИРУЕМЫЙ ПР. № 4062, Д. 6, КОРП. 2, СТР. 16</p>			АС		
Изм.Кол.уч.	Лист N док.	Подпись	Дата	<p>Архитектурно-строительное решение</p> <p>План на отм.+0,000</p>			<p>Стадия</p> <p>Р</p>	<p>Лист</p> <p>04</p>	<p>Листов</p> <p>12</p>
Г А П	Иванов М.С.		04.2018	ПЛАН ВОЗВОДИМЫХ ПЕРЕГОРОДОК			<p>Разраб.: ООО "ПроектСтройТорг"</p> <p>СРО-П-175-03102012</p> <p>www.desalfa.ru</p>		
Н.КОНТР.									
РАЗРАБ.	Игнатова Е.Г.		04.2018						
ПРОВ.	Проничев Д.В.		04.2018						

Согласовано

Взамен инв. N

Подп. и дата.

Инв. N подл.