






№п/п	Обозначение	Наименование	Кол-во на этаж					Всего	Примечание	
			Подв.	1	2-3	4-23	чердак			
Окна										
4	ГОСТ 30674-99	ОП Б2 1820-2325(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	4	-	-	-	4	Кашированные окна цвета "Темный орех + DW12H".	
5		ОП Б2 2210-2325(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	4	16	140	-	160		
6		ОП Б2 2210-2775(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	2	4	40	-	46		
7		ОП Б2 2535-1560(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	1	-	-	-	1		
8		ОП Б2 1820-1400(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	1	2	20	-	23		
9		БП Б2 2750-700(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	1	2	20	-	23	Фактура "Дерево"	
10		ОП Б2 1750-1560(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	1	2	20	-	23		
11		ОП Б2 2750-1560(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	1	8	80	-	89		
12		ОП Б2 2210-2420(СПД 4М <sub>1</sub> -12-4М <sub>1</sub> -12-И4)	-	-	-	20	-	20		
13		ОП Б2 2750-1800(СПД 4М <sub>1</sub> -16-4М <sub>1</sub> )	-	2	4	40	-	46		ПВХ "Белый", см. прим. п. 4
14	ОП Б2 2750-1920(СПД 4М <sub>1</sub> -16-4М <sub>1</sub> )	-	1	2	20	-	23			
15	ОП Б2 2750-1920(СПД 4М <sub>1</sub> -16-4М <sub>1</sub> )	-	1	2	20	-	23			
16	ОП Б2 2750-1800(СПД 4М <sub>1</sub> -16-4М <sub>1</sub> )	-	1	2	20	-	23			

1. Перед изготовлением оконных блоков произвести обмеры оконных проемов в возведенном здании и уточнить размеры;
2. Оконные блоки изготавливаются специализированными организациями по представленным схемам. Схемы окон и витражей даны со стороны фасада.;
3. Цвет оконных блоков с внешней стороны окна – кашированные (ламинированные) окна, фактура “Дерево”, цвет “Темный орех + DW12H”(цвет согласовать с авторским надзором). Цвет оконных блоков с внутренней стороны (цвет “белый”). Подоконные доски и откосы не замаркированы. Выполнить подоконные доски из ПВХ по номенклатуре предприятия-изготовителя (цвет “белый”). Откосы – штукатурные, цвет белый . Облицовочные уголки со стороны фасада – выполнить цвета “Темный орех + DW12H ”, в тон внешней части окна. Оконные откосы выполнять из оцинкованной стали с полимерным покрытием (RAL8028);
4. Двери и оконные блоки в отапливаемой лоджии – цвета “белый” с однокамерным стеклопакетом. Облицовочные уголки из ПФХ (цвет “белый”);
5. Оконные блоки укомплектовать замками безопасности, установленными в нижний брусок створки со стороны ручки и обеспечивающими блокировку поворотного (распашного) открывания створки, в соответствии с ГОСТ 23166-99;
6. Проектные размеры монтажных зазоров уточнить на основании тех.регламентов и рекомендаций предприятия – изготовителя профильной системы (для установки окон без четвертей);
7. ОК13–ОК16 выполнить из одинарного стеклопакета, без требований по сопротивлению теплопередаче, ударопрочными. Монтаж окон производить до устройства стяжки полов;
8. Установку подоконных досок из ПВХ окон выполнять после монтажа металлических поручней;
9. Согласно техническому заданию на проектирование на каждом окне предусмотрена только одна открывающаяся створка. Мытье окон со стороны фасада будет производиться специализированной организацией.

						05-01/2-18-AP					
3		Зам.	379-20		17.11.20	Многоквартирный многоэтажный дом с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях, подземно-надземная автостоянка, трансформаторная подстанция по ул. Рядиновой в Октябрьском районе г. Новосибирска					
2		Зам.	329-20		08.10.20						
1		Зам.	239-20		20.28.20						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Разработ.	Долгих В.					Многоквартирный многоэтажный дом с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях. Блок-секция 2			Стадия	Лист	Листов
Проверил	Король А.								Р	34	
ГАП	Король А.										
Н.контр.	Тутушкина С					Схема расположения элементов заполнения оконных проемов.			ООО МХК "Энергетик. Специализированный застройщик"		

Согласовано

Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. и дата

Инв. № подл.