



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕРЫЧЕК

Маска	Схема сечения
МР-1 (2ур.)	

СПЕЦИФИКАЦИЯ ПЕРЕРЫЧЕК

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. ед. кт	Примечание
1	серия 1,038,1-1	2 ПБ 16-2	2	65

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕМОВ

Позиция	Размер проема в кладке (В x Н)
1, 2	900 x 2100
17, 17*	1310 x 2100

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²
101	Тамбур	3,80
102	Тамбур	3,67
103	Тамбур	4,14
104	Мусорокамера	2,45
105	Лифтовый холл	10,02
106	Комната уборочного инвентаря	3,00
107	Общеквартирный коридор	52,73
108	Прихожая - коридор	16,68
109	Жилая комната	16,50
110	Жилая комната	11,89
111	Жилая комната	18,19
112	Кухня	8,55
113	Ванна и санузел	3,60
114	Прихожая - коридор	6,78
115	Жилая комната	16,50
116	Кухня	8,77
117	Ванна и санузел	3,60
118	Прихожая - коридор	10,15
119	Жилая комната	16,19
120	Кухня	8,77
121	Ванна и санузел	3,60
122	Прихожая - коридор	12,12
123	Кухня	16,00

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Номер помещения	Наименование	Площадь, м²
124	Жилая комната	18,19
125	Жилая комната	8,77
126	Жилая комната	16,50
127	Ванна и санузел	3,60
128	Прихожая - коридор	10,03
129	Жилая комната	16,50
130	Жилая комната	18,19
131	Кухня	8,77
132	Ванна и санузел	10,15
133	Прихожая - коридор	10,15
134	Жилая комната	18,19
135	Кухня	8,77
136	Ванна и санузел	3,60
137	Прихожая - коридор	10,15
138	Жилая комната	18,19
139	Кухня	8,77
140	Ванна и санузел	3,60
141	Прихожая - коридор	10,03
142	Жилая комната	16,50
143	Жилая комната	18,19
144	Кухня	8,77
145	Ванна и санузел	3,60
146	Лестница	15,98

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Перегородки выполнить из кирпича рядового КР-Р по 250х120х65/НФ/100/2,0/50 ГОСТ 530-2012 на растворе М7,5, толщиной 120мм.
2. Перегородки, выполненные из газобетонных плит по ТУ 5742-003-05287561-2003, в мусорокамере толщиной 100мм.
3. Стены тамбура, лифтового холла и лестничной клетки утеплить плитой РОСКИМОЛ ДАИТ БАТТС, толщиной 50мм.
4. Утеплитель, защитный листовой материал (КПВФ) по металлическому каркасу по системе "КНАУФ" (серия 1,031.9-2.00).
5. В качестве утеплителя использовать экструзионный пенополистирол ПЕНОПЛЕКС 35 по ТУ 575767-001-56825804-2003, толщиной 40мм.
6. Перегородка толщиной 75мм с дверным проемом из гипсокартонных листов по металлическому каркасу по системе "КНАУФ" (серия 1,031.9-2.00).
7. Контуры устройства теплого пола.
8. Стены в пределах этажа защитить ГКЛВ по металлическому каркасу по системе "КНАУФ" (серия 1,031.9-2.00).
9. Пандус выполнить с уклоном к дорожке 8%. Вдоль обеих сторон пандуса установить ограждения с поручнями. Поручни располагать на высоте 0,7 и 0,9м.
10. Ограждения балконов и стои скардажен КР2. Ограждения крылец, лестничных площадок и площадки мусорокамеры см. раздел АР(ниже отметки 0,000).
11. Конструкцию крылец, пандусов, лестничных площадок, площадок мусорокамеры см. раздел АР(ниже отметки 0,000).
12. Элементы блокнотных см. лист 20.
13. Спецификацию элементов заполнения проемов см. лист 17.

2013 - 24 - АР 1			
г. Красноярск, Октябрьский район, Микрорайон "Маринский", ЛОТ N1			
Изм.	Внес.	Лист	Подпись Дата
1	1	1	1
ЖИЛОЙ ДОМ N5			
СЕКЦИЯ В ОСЯХ I - II			
ПЛАН 1 ЭТАЖА			
ООО "АСТОР-2002"			