

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

восьмиэтажных жилых домов первой очереди М1 и М2
жилого комплекса "Малая Финляндия", расположенного по строительному адресу:
г. Выборг, в районе улицы Горной

Стены наружные:	монолитный железобетон
Наружная отделка:	вентилируемый фасад с облицовкой кирпичом
Внутренние перегородки:	межквартирные – железобетонные, межкомнатные – газобетонные блоки Сипорекс 100 мм
Перекрытия межэтажные:	монолитный железобетон
Внутренняя отделка квартир:	<ul style="list-style-type: none">• пол – цементная стяжка Vetonit со звукоизоляционной пленкой• стены оштукатурены• потолки оштукатурены методом напыления (дальнейшей обработки не требуется)
Окна:	дерево-алюминиевые с тройным остеклением
Двери входные:	стальные, производство Финляндии, с замками ABLOY
Балконы:	остекленные (безрамное остекление LUMON)
Водопровод горячего и холодного водоснабжения:	<ul style="list-style-type: none">• стояки – металлопластиковые трубы• насосы повышенного давления с частотным регулированием• трехступенчатая очистка воды
Приборы отопления:	стальные радиаторы типа "PURMO PC" с регулятором температуры
Приборы учета:	электросчетчики, счетчики горячей и холодной воды в каждой квартире
Канализация:	стояки - полипропиленовые трубы типа WAVIN с изоляцией "Rockwool"
Телефония, радиофикация, телевидение и интернет	
Домофон	Видеодомофон Urmet
Лифт пассажирский:	ОТИС