

Спецификация элементов заполнения оконных проемов второго этажа

Марка	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
ОК-1	ГОСТ 30674-99	ОП Г1 1550-1500 (4М1-14-4М1-14-4М1)	14	
ОК-2	ГОСТ 30674-99	ОП Г1 1550-1840 (4М1-14-4М1-14-4М1)	26	
ОК-3	ГОСТ 24866-2014	СПО 1550-1250 (4М1-24Аг-4И)	4	
ОК-4	ГОСТ 30674-99	ОП Г1 1550-2100 (4М1-14-4М1-14-4М1)	2	
ОК-5	ГОСТ 30674-99	ОП Г1 1550-2450 (4М1-14-4М1-14-4М1)	2	

Спецификация элементов заполнения дверных проемов второго этажа

Марка	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
ДВ-1	по ГОСТ 6629-88	ДГ 710-2100	2	Д-Г-33-П, см.п.12
ДВ-1*	по ГОСТ 6629-88	ДГ 710-2100	2	Д-Г-33-П, см.п.12
ДВ-2	по ГОСТ 6629-88	ДГ 810-2100	12	Д-Г-33-П, см.п.12
ДВ-2*	по ГОСТ 6629-88	ДГ 810-2100	12	Д-Г-33-П, см.п.12
ДВ-3	по ГОСТ 6629-88	ДГ 910-2100	12	Д-Г
ДВ-3*	по ГОСТ 6629-88	ДГ 910-2100	12	Д-Г
ДВ-4	по ГОСТ 6629-88	ДО 910-2100	2	Д-О
ДВ-4*	по ГОСТ 6629-88	ДО 910-2100	2	Д-О
ДВ-6	по ГОСТ Р 57327-2016	ДПСО 1100-2100	1	М-ОА-УПП14-Е1560-ПС
ДВ-6*	по ГОСТ Р 57327-2016	ДПСО 1100-2100	1	М-ОА-УПП14-Е1560-ПС
ДВ-7	по ГОСТ 31173-2016	ДСВ 1110-2100	10	М-У-УПП14, см.п.8
ДВ-7*	по ГОСТ 31173-2016	ДСВ 1110-2100	10	М-У-УПП14, см.п.8
ДВВ-3	по ГОСТ Р 57327-2016	ДПСО 1550-2100	1	М-ОА-УПП14-Е1560-ПС
ДВВ-3*	по ГОСТ Р 57327-2016	ДПСО 1550-2100	1	М-ОА-УПП14-Е1560-ПС
ДВВ-5	по ГОСТ 31173-2016	ДСВ 1240-1200	4	М-ЗМ, см.п.13

Ведомость материалов зашпок второго этажа

Наименование	Площадь, м2
Металлический каркас (50мм) с зашивкой листом ГКЛВ (1 слой)	95.36

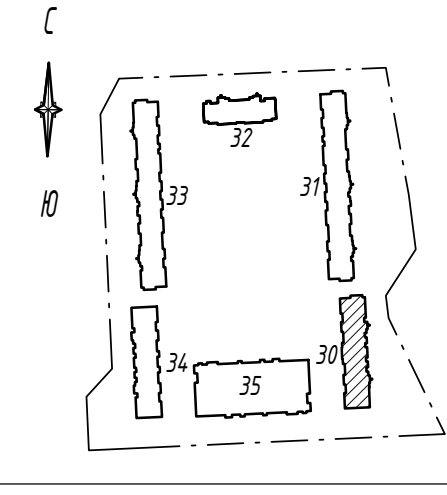
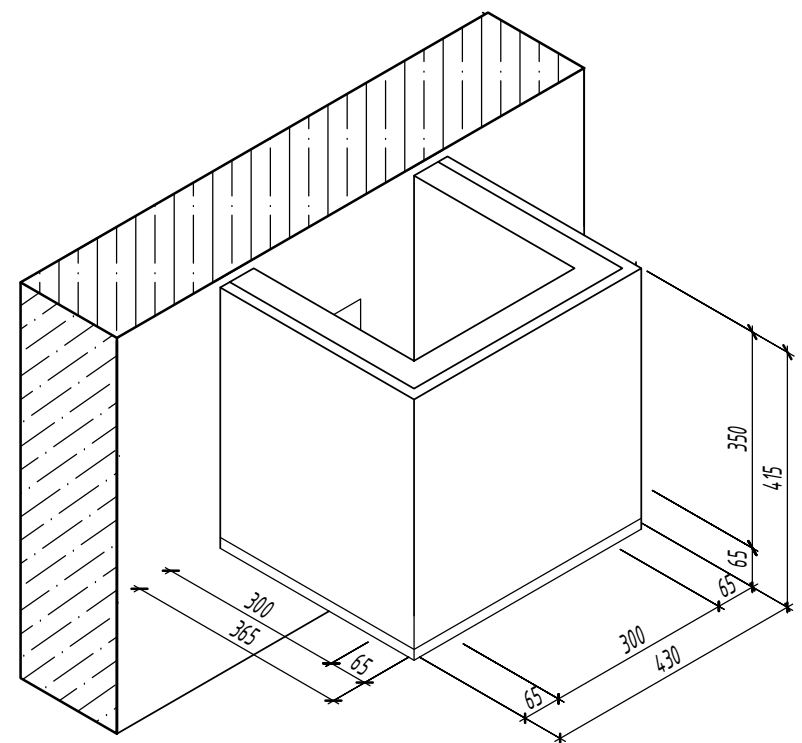
Экспликация полов второго этажа

Марка пола	Помещения	Схема пола	Наименование элементов пола	Площадь, м2	Периметр, п.м.	Примечание
9	Площадки ЛК		1. Покрытие - пропитка бетонной поверхности упрочняющим лицевым-полимерным составом NanoSeal, "Протексил" или аналог 2. Стяжка - фиброцементная М150, 1800кг/м3 полусухим способом - 40мм	4.39	13.48	
10	Жилые комнаты, прихожие, кладовые		1. Покрытие - ламинат 32 класса (8мм) с подложкой ПТЗ (2мм) - 10мм 2. Выравнивающий слой - полимерцементный ровнитель - 5мм 3. Стяжка - фиброцементная М150, 1800кг/м3, обсыпывание ПВХ пропиткой - 50мм 4. Звукоизоляция - ПТЗ Рефом или аналог - 5мм	381.19	534.64	Плитус пластиковый По периметру - акустический шов из НТЗ, толщ. 10мм
11	Комнаты студий, кухни, кухни-гостиные		1. Покрытие - ламинат 32 класса (8мм) с подложкой ПТЗ (2мм) - 10мм 2. Выравнивающий слой - полимерцементный ровнитель - 5мм 3. Стяжка - фиброцементная М150, 1800кг/м3, обсыпывание ПВХ пропиткой - 50мм 4. Звукоизоляция - ПТЗ Рефом или аналог - 5мм	308.67	334.84	Плитус пластиковый По периметру - акустический шов из НТЗ, толщ. 10мм
12	Ванные, су		1. Покрытие - плитка керамическая напольная (8мм) на влагостойком клее (5мм) - 13мм 2. Стяжка - фиброцементная М150, 1800кг/м3, обсыпывание пропиткой Протексил - 40мм 3. Звукоизоляция - ПТЗ Рефом или аналог - 5мм 4. Гидроизоляция обмазочная эластичная (забавка на стену на высоту 200мм) - 2мм	81.29	186.63	По периметру - акустический шов из НТЗ, толщ. 10мм
13	МОП (лифт.холлы, коридоры, вестибули)		1. Покрытие - керамогранит Керама Марazzi Гилфорд серый или аналог со структурированной поверхностью на влагостойком клее - 15мм 2. Стяжка - фиброцементная М150, 1800кг/м3, полусухим способом - 50мм 3. Звукоизоляция - ПТЗ Рефом или аналог - 5мм	144.32	194.26	Плитус из керамогранита. По периметру - акустический шов из НТЗ, толщ. 10мм

Экспликация помещений 2 этажа

Номер пом.	Наименование	Площадь	Кат. помещения
1.1	Коридор 1	53.36 м²	
1.2	Лифтовой холл 1	15.56 м²	
1.3	ЛК 1	3.32 м²	
1.4	Коридор 2	53.20 м²	
1.5	Лифтовой холл 2	15.56 м²	
1.6	ЛК 2	3.32 м²	

1



Условные обозначения:

- 0.1 - Номер помещения этажа в экспликации
- +2.800 - Отметка уровня пола
- 1 - Марка типов полов
- Кирпич - Керамический кирпич
- Ж/Б - Монолитный Ж/Б
- Камень - Камень бетонный стеновой
- Утеплитель - Утеплитель
- Блоки газобетонные - Блоки газобетонные
- Гипсокартонная перегородка на металлическом каркасе - Гипсокартонная перегородка на металлическом каркасе
- ДВ-1 - Марка типов внутренних дверей
- ОК-2 - Марка типов окон
- ОКБ-2 - Марка типов витражного остекления
- Л-1 - Марка режизонного лека
- ПК - Пожарный кран (См. раздел ВК)
- В - Место подключения вентканалов

Примечания:

- Данный лист смотреть совместно с л.1:
  - Общие данные см. л.1;
  - Кладовые планы см. АР1;
  - Разрез см. АР1;
  - Прямые и узлы по цоколю, см. АР5;
- Спецификация элементов заполнения дверных проемов см. с. листами 2.09 и 2.10
- Спецификация элементов заполнения оконных проемов см. с. листами 2.07 и 2.08
- Внутриквартирные режизонные лека с/у и ванн размером 300х400(п), отп. +1000 от уровня ч.п. выполнить в зашивке инженерных сетей, согласно рекомендациям "Lifestyle".
- Количество режизонных лека на втором этаже - 18 шт.
- Установить режизонные лека в острых углах помещений МОП в соответствии с разделами ОВ, ВК, 30, СС.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Этап строительства 1. Многоквартирный жилой дом стр. поз. N30.	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Васильев	02.2021					Р	2.04	
Проверил	Ковалева	02.2021							
Г.АП	Явруян	02.2021				Маркировочный план 2 этажа			
Н.Контроль	Степанов	02.2021							

25/09/20-30- АР2

Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугаровское сельское поселение, массив Центральное, кадастровый номер земельного участка 47:07:0713003:916

PROXIMA ARCHITECTS

Формат