

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименования	Примечание
4.01	Общие данные	
4.02	Фасад 1-42	
4.03	Фасад 42-1	
4.04	Фасад А-Ж. Фасад Ж-А.	
4.05	Фрагменты фасадов	
4.06	Архитектурное задание. Схемы витражей	
4.07	Узлы по ограждениям балконов	

Ведомость основных комплектов рабочих чертежей марки АР

Обозначение	Наименование	Примечание
	Ссылочные документы	
25/09/20-30-АР1	Кладочные планы, разрез. Узлы. Спецификации материалов.	
25/09/20-30-АР2	Маркировочные планы. Экспликация полов. Спецификации элементов заполнения проемов. Ведомость отделки.	
25/09/20-30-АР3	Кровли. Надстройки. Узлы. Спецификации.	
25/09/20-30-АР4	Фасады. Схемы витражей.	
25/09/20-30-АР5	Цоколь. Пряжки. Крыльца. Ограждения.	

Общие данные

1. Архитектурные решения настоящего проекта: "Многоэтажные жилые дома по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение, массив Центральное, кадастровый номер 47:07:0713003:916» Этап строительства 1. Корпуса стр. поз.№ 30-31, разработаны на основании следующих исходных данных:
- Договор на выполнение проектных работ №25/09/20 от 09 сентября 2020 г.
 - Задание на проектирование (Приложение №1 к договору №25/09/20 от 09 сентября 2020 г.);
 - Техническое задание (Приложение №1 к заданию на проектирование к договору №25/09/20 от 09 сентября 2020 г.).
2. Уровень ответственности здания - II
Степень огнестойкости здания - II
Класс конструктивной пожарной опасности - С0
Класс функциональной пожарной опасности - Ф1.3
3. За относительную отметку 0.000 принята отметка, соответствующая абсолютной отметке 26.10 в Балтийской системе высот.
4. Конструктивная схема здания – монолитный ж/б каркас с монолитными безбалочными ж/б перекрытиями.
5. Наружные стены многослойные из монолитного ж/б утепленного минераловатными плитами толщиной 150мм с отделкой тонкослойной штукатуркой или газобетонных блоков, D=500, В3.5, утепленных минераловатными плитами толщиной 100мм с отделкой тонкослойной штукатуркой.
Наружные стены в зоне прямков – с минераловатным утеплителем, толщиной 150мм и облицовкой бетонным камнем СКЦ 1р-6.
Ограждение кровли: парапеты монолитные ж/б с отделкой аналогичной фасаду.
6. Проект разработан для производства работ в летнее время. Для производства работ в зимнее время пользоваться соответствующими химическими добавками. При производстве работ надлежит соблюдать требования правил производства работ и техники безопасности, согласно действующим нормативным документам, а также правила производства и приемки работ.
7. Все требуемые лицензии и сертификаты на конструкции и материалы предоставляются Заказчиком.

Ведомость чистовой отделки фасада

Наименование	Площадь
Финишный слой из тонкослойной штукатурки многослойной замкнутой системы теплоизоляции типа Ceresit	7076 м ²
Покраска по штукатурке, цвет NCS S 0500-N	3641 м ²
Покраска по штукатурке, цвет NCS S 3020-G30 Y	2799 м ²
Покраска по штукатурке, цвет NCS S 3000-N	206 м ²
Покраска по штукатурке, цвет NCS S 4030-B	216 м ²
Покраска по штукатурке, цвет NCS S 6500-N	215 м ²
Аквапанель типа "Кнауф", 1 слой - 12,5 мм	1754 м ²
Шпатлевка и покраска по аквапанели, цвет NCS 0500-N	68 м ²
Шпатлевка и покраска по аквапанели, цвет NCS 3000-N	1314 м ²
Шпатлевка и покраска по аквапанели, цвет NCS 6500-N	373 м ²

						25/09/20-30- АР4			
						Ленинградская область, Всеволожский муниципальный район, Бугровское сельское поселение, массив Центральное, кадастровый номер земельного участка 47:07:0713003:916			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Этап строительства 1. Многоквартирный жилой дом стр. поз N30.	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Ковалева			01.2021		Р	4.01	
Проверил		Явруян			01.2021				
						Общие данные	PROXIMA ARCHITECTS		
ГАП		Явруян			01.2021				
Н.Контроль		Степанов			01.2021				