

Внутренние стены и перегородки между квартирами и смежными помещениями.

Внутренние стены между кухнями и санузлами – кирпич КР-р-по 250х120х65/1НФ/100/2, 0/25/ГОСТ 530-2012 на растворе М100 армировать сеткой (ГОСТ 23279-2012) из Ф4Вр-I, ячейкой 50х50, через 5 рядов; покрытой цинкосодержащей краской.

Противопожарные перегородки и перегородки в помещениях с влажным режимом – кирпич КР-р-по 250х120х65/1НФ/100/2, 0/25/ГОСТ 530-2012 на растворе М100 армировать сеткой (ГОСТ 23279-2012) из Ф4Вр-I, ячейкой 50х50, через 5 рядов покрытой цинкосодержащей краской.

Остальные перегородки из полнотелых КНАУФ-гипсолит (ТУ 5742-007-16415648-98) δ =80мм.

Кровля плоская, совмещенная с организованным внутренним водостоком.

Состав кровли:

"Унифлекс" ЭКП с крупнозернистой посыпкой (ТУ 5774-001-17925162-99)

"Унифлекс" ЭПП подкладочный (ТУ 5774-001-17925162-99)

Стяжка из цементно-песчаного раствора марки М100, армированная сеткой (ГОСТ 23279-2012) из проволоки 5ВрI ячейкой 100х100, δ=50мм

Керамзитовый гравий по уклону, δ=30-200мм

Теплоизоляция –плиты пенополистирольные ПСБ-С марка 35, Υ=25,1...35кг/м.куб (ГОСТ 15588-86), δ=190 мм

Пароизоляция – пленка п/э 150мкм

Выравнивающий слой из цементно-песчаного р-ра М100, δ=10 мм

Ж/б плиты перекрытия δ=200мм

В кровельном пироге предусмотрены аэраторы.

2.3. Окна:

Для заполнения оконных проемов в наружных стенах применяются пластиковые окна ПВХ, открывающиеся во внутрь помещений, остекленные двухкамерными стеклопакетами ОП СПД4М1-12-4М1-12-И4. Окна разрабатываются фирмой изготовителем по индивидуальному заказу сопротивлением теплопередаче B2 и в морозостойком исполнении М по ГОСТ 23166-99.

Двери:

двери между пожарными отсеками, в категорийных помещениях, выходы на кровлю– противопожарные по ТУ изготовителя;

двери в лифтовой холл, лифтовую шахту, лестничную клетку– противопожарные по ТУ изготовителя.

Полы – см. экспликацию полов лист 32.1.

Внутренняя отделка – см. ведомость отделки, лист 32

Наружная отделка – см ведомость отделки фасадов, лист 17.

2.4. В качестве молниеприемника использована активное молниезащитное устройство FOREND. Выступающие над кровлей металлические элементы (трубы, шахты, вентиляционные устройства) присоединяются к молниеприемнику. В качестве токоотводов используют проволоки Ф10мм, опущенные вниз по фасаду и приваренные к заземляющему устройству.

Вертикальная гидроизоляция – обмазка горячей битумной мастикой за два раза по холодной грунтовке (для кирпичной стены по цементно-песчаной штукатурке); горизонтальная– цементно-песчаный раствор, толщиной не менее 30мм состава 1:2 с гидрофобными добавками.

Для стен подвала (исключая стены прямков и спусков и наружных стен в них) выполнить оклеечную гидроизоляцию в 2 слоя:

-1ый слой Техноэласт ЭКП (СТО 72746455-3.1.11-2015)

-2ой слой Техноэласт ЭПП (СТО 72746455-3.1.11-2015)

При производстве работ в зимнее время, следует руководствоваться указаниями и требованиями СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции", СНиПов 12-03-2001, 12-04-2002;

Все несущие стальные элементы подлежат конструктивной огнезащите (штукатурка по сетке и окраска огнезащитной краской) таким образом, чтобы предел огнестойкости этих конструкций был не менее R90.

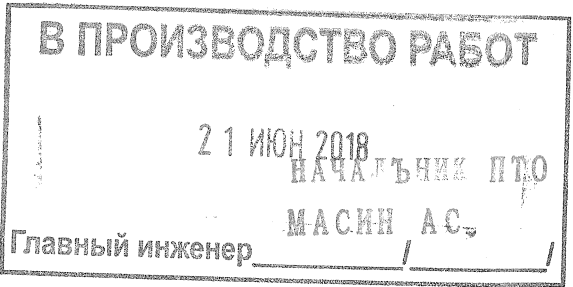
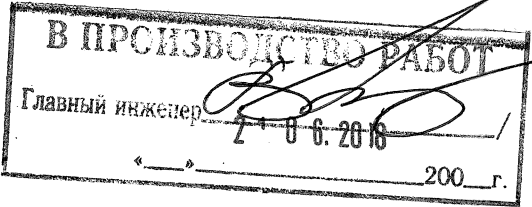
При производстве строительно-монтажных работ необходимо составлять акты освидетельствования скрытых работ для следующих видов работ:

- гидроизоляция, пароизоляция перекрытий и покрытия;
- работы по монтажу перемычек;
- монтаж и устройство межкомнатных перегородок;
- установка оконных и дверных коробок;
- устройство кровли.
- монтаж сборных элементов;
- устройство полов;
- устройство полов в подвале;
- устройство вентиляционных каналов;
- антикоррозионная защита узлов строительных конструкций, подлежащих обетонировке или отделочным покрытиям.

А так же на все работы, скрываемые последующими работами. Запрещается выполнение последующих работ при отсутствии актов освидетельствования предшествующих скрытых работ, во всех случаях.

При производстве строительно-монтажных работ необходимо руководствоваться СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования."

АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР



Согласовано

Взам.инв.№

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

30-2-16-AP2

Лист

1.3

Копировал

Формат А3