

№ п.п.	Наименование	Формат
1	Общие данные. МЗМ 1 (ЗМН) МЗМ 2 (ЗМН)	А3А
2	Детали 101-108, 201-204	А3А
3	Детали 205-209, 301, 302 МЗМ (ЗМН)	А3А
4	Детали 501-503. Деталь опалубки для окна и двери наружной и внутренних панелей смен. МЗМ 1 (ЗМН)	А3А

Содержание тома

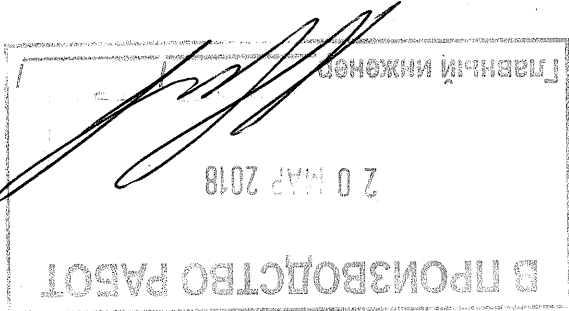
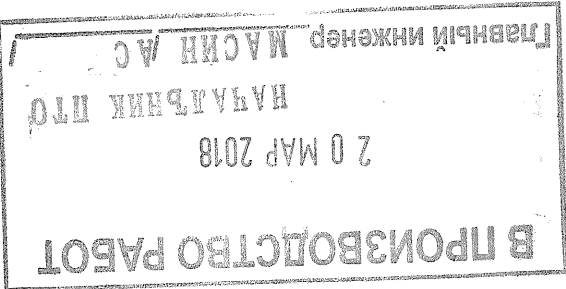
Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Согласовано				
1							

Общие положения

1. Настоящий раздел содержит узлы на распределение между собой железобетонных панелей, монтаж бетонных оконных блоков, детали опалубки для оконных и дверных проемов для наружных и внутренних панелей смен.

Указания по использованию

Использование металлоконструкций следует производить в условиях специализированного завода в соответствии с требованиями:
- СНиП II-23-81 "Стальные конструкции";
- СНиП 70.13.30.2012 "Несущие и ограждающие конструкции";
- СНиП 53-101-98 "Изготовление и контроль качества стальных строительных конструкций";
- СНиП II-23-81* "Стальные конструкции (с изменениями)";
- ГОСТ 23118-2012 "Стальные конструкции. Технические требования".
Поскольку арматурные изделия выполняются с применением точечной сварки в соответствии с требованиями ГОСТ 14098-2014. Пространственный каркас выполняться с применением точечной сварки в соответствии с требованиями ГОСТ 14098-2014 и врезать в арматурный проволочный по ГОСТ 3282-74 пересеченный крестообразным углом. Технические требования и методы испытаний стальных арматурных изделий в заводских условиях должны соответствовать ГОСТ 10922-90. Арматурные изделия изготавливаются из стали классов АI, А500С, Вр-1 по ГОСТ 5781-82. ГОСТ 52544-2006.
При производстве сварочных работ необходимо соблюдать требования СНиП III-4-80 "Правила пожарной безопасности при проведении сварочных работ и других огневых работ на объектах народного хозяйства".
Все заводские детали, сварные стыки очищать от налета ржавчины и грязи. После этого производить обработку их цементным раствором марки М200 или бетоном, слоем не менее 20 мм.
Аншкоррозийную защиту металлических анкеров, закладных деталей и соединительных анкеров и пластин следует производить в соответствии с требованиями СНиП 2.03.11-85 "Защита строительных конструкций от коррозии".



Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
1	1	30	30	МЗМ	20.03.18
Разработал	Леккина				
Проверил	Зинчук				
Т.констр.	Васильев				
Н. конпр.	Козлова				
Общие данные					
Многоквартирный многоэтажный жилой дом с помещением общественного назначения № 2/2 по ПП. Многоквартирный многоэтажный жилой дом (II этап строительства)					
Р	П	1	Лист	Лист	Лист
2. Невосприимчиво					
Многоквартирные многоэтажные жилые дома с помещением общественного назначения по ул. 2-я Мараша в Пермском районе					
16-2/3-16-01 - КЖ.У					
000 МЖК "Энергетик"					