

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

| Лист | Наименование | Примечание |
|------|--|------------|
| 1 | Общие данные | |
| 2 | Фасад по пр.Ленина | |
| 3 | Дворовый фасад по пр.Ленина | |
| 4 | Дворовый фасад по ул.Демидова | |
| 5 | Фасад по ул.Демидова | |
| 6 | Торцевой фасад по ул.Демидова | |
| 7 | Фасад по ул.Батурина | |
| 8 | Дворовый фасад по ул.Батурина, фрагмент фасада по пр.Ленина 12 | |
| 9 | Оконные блоки (OK 1-13) | |
| 10 | Приямки 1-3; вид 1-1 | |
| 11 | Обмерочные планы балконных плит и козырьков жилого дома | |
| | | |

Общие указания

1. Рабочие чертежи разработаны на основании следующих данных: муниципального контракта №405 и технического задания
 2. За условную отметку ±0.000 принят уровень цоколя одной из секций дома.
 3. Рабочие чертежи разработаны в соответствии с действующими на территории РФ строительными нормами, правилами и стандартами.
 4. Рабочие чертежи выполнены применительно к следующим условиям:
 - расчетная зимняя температура наружного воздуха -30 °C;
 - скоростной напор ветра для I географического района 0,23 кПа (23 кг/м²);
 - расчетный вес снегового покрова для IV района 2,40 кПа (240 кг/м²).
 5. При производстве работ руководствоваться СНиП 3.01.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции", СНиП 12-03-2001 "Безопасность труда в строительстве. Часть 1", СНиП 12-04-2002 "Безопасность труда в строительстве. Часть 2".
 6. Производство работ по защите строительных конструкций от коррозии выполнять в соответствии с требованиями СНиП 3.04.03-85 "Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии". Нарушенные при монтаже антикоррозионные покрытия восстановить.