|  |  |
| --- | --- |
| Отчет по проделанной работе | Июль2016 |
| Описание проделанной работы, результаты, ошибки, выводы. | Строительство домов (#######) |



# На объекте произведены работы:

**Жилой дом 1 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Кладка наружных и внутренних стен из г/блоков

**Жилой дом 2 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Кладка наружных и внутренних стен из г/блоков

**Жилой дом 3 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Кладка наружных и внутренних стен из г/блоков

**Жилой дом 4 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Кладка наружных и внутренних стен из г/блоков

**Жилой дом 5 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка

**Жилой дом 6 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка
5. Устройство монолитного фундамента

**Жилой дом 7 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка
5. Устройство монолитного фундамента

**Жилой дом 8 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка

**Жилой дом 9 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка
5. Устройство монолитного фундамента

**Жилой дом 10 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка
5. Устройство монолитного фундамента

**Жилой дом 11 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи
3. Устройство г/изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Армирование свай и ростверка

**Жилой дом 12 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Земляные работы
2. Монтаж обсадных а/ц труб под сваи

# Проведенные контрольные мероприятия:

**Жилой дом 1 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Контроль качества кладки стен

 **Жилой дом 2 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Контроль качества кладки стен

**Жилой дом 3 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Контроль качества кладки стен

**Жилой дом 4 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Контроль качества кладки стен

**Жилой дом 5 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 6 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 7 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 8 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 9 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 10 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 11 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи
2. Приемка песчаного основания под ростверк
3. Приемка г\изоляции и утеплителя под основание ростверка
4. Приемка армирования фундаментов

**Жилой дом 12 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Приемка монтажа обсадных а\ц труб под сваи

# Замечания:

**Жилой дом 1 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не соблюдается перевязка швов
2. Применение тычковых камней шириной менее 100 мм.
3. Не выполнено армирование участков стен под оконными проемами арматурой д.14 мм., согласно проекта. - Исправлено.

 **Жилой дом 2 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не соблюдается перевязка швов
2. Не выполнено армирование участков стен под оконными проемами арматурой д.14 мм., согласно проекта. - Исправлено.

 **Жилой дом 3 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не соблюдается перевязка швов
2. Не выполнено армирование участков стен под оконными проемами арматурой д.14 мм., согласно проекта. - Исправлено.

 **Жилой дом 4 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не соблюдается перевязка швов
2. Применение тычковых камней шириной менее 100 мм.
3. Не выполнено армирование участков стен под оконными проемами арматурой д.14 мм., согласно проекта. - Исправлено.

**Жилой дом 5 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не проклеены швы гидроизоляционного материала - Исправлено

**Жилой дом 6 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не проклеены швы гидроизоляционного материала - Исправлено
2. Перед бетонированием фундаментов откачать воду из скважин. Выполнено

**Жилой дом 7 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Перед бетонированием откачать воду из скважин. Выполнено

**Жилой дом 8 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не проклеены швы гидроизоляционного материала - Исправлено

**Жилой дом 9 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не соблюдаются размеры защитного слоя бетона - Исправлено
2. Перед бетонированием откачать воду из скважин. Выполнено

**Жилой дом 10 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Не соблюдаются размеры защитного слоя бетона - Исправлено

**Жилой дом 11 (Кадастровый номер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

1. Перед бетонированием откачать воду из скважин. Выполнено
2. Соблюдать размер защитного слоя бетона

# Выводы:

В настоящий период работы на объекте по бетонированию фундаментов ведутся согласно проекта, серьёзных нарушений, влияющих на качество нет. Замечания подрядчиком устраняются в срок.

# Выезды:

**01.0716 - плановый выезд**

**05.07.16 - приемка утеплителя и г/изоляции ж/д 5,6,7**

**09.07.16 - приемка утеплителя и г/изоляции ж/д 9,10,11**

**12.07.16 - приёмка армирования фундаментов ж/д 6,7,9,10**

**15.07.16 - контроль качества каменных работ**

**19,07.16 - плановый выезд**

# Рекомендации:

Обратить внимание за качеством кладочных работ.

