


Согласовано:

Директор по строительству
ООО "Азимут"


В.В.Тарасов
«__» _____ 2017г.

Утверждаю:

Генеральный директор
ООО "Азимут"


А.В. Филиппов
«__» _____ 2017г.


МАТЕРИАЛЬНЫЙ ОТЧЕТ

ПО ФОРМЕ М-29 НА СПИСАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ
В СООТВЕТСТВИИ С ПРОИЗВОДСТВЕННЫМИ НОРМАМИ РАСХОДА

За период ИЮЛЬ 2017г

объект: "Жилой комплекс "Петр Великий и Екатерина Великая "

Руков. Строительства



И.Л. Неженцев

Начальник участка



И.В. Ульянов

Начальник ПТО

Н.А. Варавина

Старший инж.ПТО



А.Ю.Саяпин

| № | Наименование работ и затрат | ед. изм. | кол-во | Бетон В25 W4 F100 | | Арматура А240 д=6 | | Арматура А240 д=8 | | Арматура А500С д=8 | | Арматура А500С д=10 | | Арматура А500С д=12 | | Арматура А500С д=16 | | Арматура А500С д=18 | | Фанера ламинированная 1220х1440х18 | | Доска 25х100х6000 | | Электроды ОЗС 3 д=3мм | | Пенополистерол 1х1х0.15 | | Пеноплекс 100мм | | Пеноплекс 60мм | | Фиксатор универсальный ФУ-20(Елочка) | | Фиксатор звездочка 40/6-25 | | Трубка ПВХ (В) д22/25 мм | | ФК-22 Конус 45/22 | | Уголок 100х100х10 | | | |
|---|---|----------|--------|-------------------|---------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|------------------------------------|-------|-------------------|-------|-----------------------|-------|-------------------------|-------|-----------------|-------|----------------|-------|--------------------------------------|-------|----------------------------|---------|--------------------------|--------|-------------------|---------|-------------------|--------|--------|-------|
| | | | | м3 | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | м3 | | м3 | | кг | | м3 | | м3 | | м3 | | шт | | шт | | пог.м. | | шт | | кг | |
| | | | | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего |
| 1 | Бетонирование стен 22-го этажа | м3 | 186,81 | 1,015 | 189,61 | | | | | 0,01 | 1,16 | 0,07 | 12,42 | 0,004 | 0,77 | 0,01 | 1,36 | | | | | 0,002 | 0,37 | 0,13 | 24,29 | | | | | | | | | 11,00 | 2054,91 | 0,99 | 184,94 | 11,00 | 2054,91 | | | | |
| 2 | Бетонирование стен 23-го этажа | м3 | 193,31 | 1,015 | 196,21 | | | | | 0,01 | 1,21 | 0,06 | 12,24 | 0,015 | 2,82 | 0,01 | 1,36 | | | | | 0,002 | 0,39 | 0,13 | 25,13 | | | | | | | | | 11,00 | 2126,41 | 0,99 | 191,38 | 11,00 | 2126,41 | | | | |
| 3 | Бетонирование стен 24-го этажа | м3 | 240,00 | 1,015 | 243,60 | | | | | 0,01 | 1,51 | 0,07 | 16,41 | 0,004 | 1,08 | 0,01 | 2,44 | | | | | 0,002 | 0,48 | 0,13 | 31,20 | | | | | | | | | 11,00 | 2640,00 | 0,99 | 237,60 | 11,00 | 2640,00 | | | | |
| 4 | Бетонирование перекрытия 22-го этажа | м3 | 202,00 | 1,015 | 205,03 | 0,0004 | 0,080 | 0,01 | 1,34 | 0,02 | 4,23 | 0,04 | 7,26 | 0,04 | 9,03 | 0,01 | 2,06 | 0,033 | 6,68 | 0,005 | 1,01 | 0,002 | 0,40 | | | | | | | | 11,00 | 2222,00 | | | | | | | | | | | |
| 5 | Бетонирование перекрытия 23-го этажа | м3 | 197,20 | 1,015 | 200,16 | 0,0004 | 0,077 | 0,01 | 1,33 | 0,02 | 4,62 | 0,04 | 7,14 | 0,03 | 5,59 | 0,01 | 1,93 | 0,028 | 5,58 | 0,005 | 0,99 | 0,002 | 0,39 | | | | | | | | 11,00 | 2169,20 | | | | | | | | | | | |
| 6 | Устройство термовкладышей в стенах, перекрытиях и балконах (13,6м2 на этаже) 22,23-го этажа | м2 | 27,20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,15 | 4,08 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Изоляция стен в лифтовых холлах 22,23,24 этаж (16,64 м2 на этаже) | м2 | 49,92 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,11 | 5,49 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Деформационный шов между 1и 2-ой секции 22,23,24этаж(32,024м2 на этаже) | м2 | 96,07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,13 | 12,68 | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Монтаж вентиляторов 22,23-й этаж (по 36 шт БВ 30.93 из них 2шт - БВ 30-1) | шт | 72,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4,83 | 347,76 | | |
| | Расход по норме | | | | 1034,61 | | 0,157 | 2,67 | | 12,73 | | 55,47 | | 19,28 | | 9,15 | | 12,26 | | 2,00 | | 2,04 | | 80,62 | | 4,08 | | 5,49 | | 12,68 | | 4391,20 | | 6821,32 | | 613,92 | | 6821,32 | | 347,76 | | | |
| | Расход по фактически: | | | | 1034,61 | | 0,157 | 2,67 | | 12,73 | | 55,47 | | 19,28 | | 9,15 | | 12,26 | | 2,00 | | 2,04 | | 80,62 | | 4,08 | | 5,49 | | 12,68 | | 4391,20 | | 6821,32 | | 613,92 | | 6821,32 | | 347,76 | | | |
| | Экономия (-), перерасход (+) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Списать на себестоимость: | | | | 1034,61 | | 0,157 | 2,67 | | 12,73 | | 55,47 | | 19,28 | | 9,15 | | 12,26 | | 2,00 | | 2,04 | | 80,62 | | 4,08 | | 5,49 | | 12,68 | | 4391,20 | | 6821,32 | | 613,92 | | 6821,32 | | 347,76 | | | |

| | Вентиляционные блоки БВ 30-1 | | Вентиляционные блоки БВ 30.93-2 | | Раствор М75 (БВ 30-1) | | Раствор М75 (БВ 30.93-2) | | Гвозди строительные 4,0х100 (25кг) | | Эмульсол ЭКС-А 200л | |
|------------------------------|------------------------------|-------|---------------------------------|-------|-----------------------|-------|--------------------------|-------|------------------------------------|-------|---------------------|---------|
| | шт | | шт | | м3 | | м3 | | кг | | л | |
| | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего |
| 1 | | | | | | | | | 0,06 | 11,21 | 1,20 | 224,17 |
| 2 | | | | | | | | | 0,06 | 11,60 | 1,20 | 231,97 |
| 3 | | | | | | | | | 0,06 | 12,12 | 1,20 | 288,00 |
| 4 | | | | | | | | | 0,06 | 12,12 | 1,20 | 242,40 |
| 5 | | | | | | | | | 0,06 | 11,83 | 1,20 | 236,64 |
| 6 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0,03 | 2,00 | 0,97 | 70,00 | 0,0003 | 0,02 | 0,01 | 0,65 | | | | |
| Расход по норме: | | 2,00 | | 70,00 | | 0,02 | | 0,65 | | 58,88 | | 1223,18 |
| Расход по фактически: | | 2,00 | | 70,00 | | 0,02 | | 0,65 | | 58,88 | | 1223,18 |
| Экономия (-), перерасход (+) | | | | | | | | | | | | |
| Списать на себестоимость: | | 2,00 | | 70,00 | | 0,02 | | 0,65 | | 58,88 | | 1223,18 |

Старший инженер ПТО:  Сазин А.

Нач. Участка _____ Ульянов И.В.

Линейный инженер ПТО  Бондарь Т.Д

| Секция 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|----------|--------|-------------------|--------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|------------------------------------|-------|-------------------|-------|------------------------|-------|-------------------------|-------|-----------------|-------|----------------|-------|--------------------------------------|---------|----------------------------|---------|--------------------------|--------|-------------------|---------|---------|
| | Секция 3 (вось 2017) | ед. изм. | кол-во | Бетон В25 W4 F100 | | Арматура А240 д=6 | | Арматура А240 д=8 | | Арматура А500С д=8 | | Арматура А500С д=10 | | Арматура А500С д=12 | | Арматура А500С д=16 | | Арматура А500С д=18 | | Арматура А500С д=28 | | Фанера ламинированная 1220х1440х18 | | Доска 40х100х6000 | | Электроды УОНИ 4 д=4мм | | Пенополистерол 1х1х0,15 | | Пеноплекс 100мм | | Пеноплекс 60мм | | Фиксатор универсальный ФУ-20(Елочка) | | Фиксатор звездочка 40/6-25 | | Трубка ПВХ (В) д22/25 мм | | ФК-22 Кокус 45/22 | | |
| | | | | м3 | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | м3 | | м3 | | кг | | м3 | | м3 | | м3 | | шт | | шт | | пог.м | | шт | | |
| | | | | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. |
| 1 | Бетонирование стен 20-го этажа | м3 | 181,50 | 1,015 | 184,22 | | | | | 0,01 | 1,93 | 0,06 | 11,78 | 0,005 | 0,83 | 0,01 | 1,52 | | | | | | | 0,002 | 0,36 | 0,13 | 23,60 | | | | | | | | | | 11,00 | 1996,50 | 0,99 | 179,69 | 11,00 | 1996,50 |
| 2 | Бетонирование стен 21-го этажа | м3 | 181,50 | 1,015 | 184,22 | | | | | 0,01 | 1,93 | 0,06 | 11,78 | 0,005 | 0,83 | 0,01 | 1,52 | | | | | | | 0,002 | 0,36 | 0,13 | 23,60 | | | | | | | | | | 11,00 | 1996,50 | 0,99 | 179,69 | 11,00 | 1996,50 |
| 3 | Бетонирование стен 22-го этажа | м3 | 181,50 | 1,015 | 184,22 | | | | | 0,01 | 1,93 | 0,06 | 11,78 | 0,005 | 0,83 | 0,01 | 1,52 | | | | | | | 0,002 | 0,36 | 0,13 | 23,60 | | | | | | | | | | 11,00 | 1996,50 | 0,99 | 179,69 | 11,00 | 1996,50 |
| 4 | Бетонирование перекрытия 19-го этажа | м3 | 189,00 | 1,015 | 191,84 | 0,0004 | 0,081 | 0,01 | 1,41 | 0,03 | 5,57 | 0,04 | 6,62 | 0,02 | 3,21 | 0,03 | 6,17 | 0,003 | 0,52 | 0,002 | 0,33 | 0,01 | 1,89 | 0,002 | 0,38 | | | | | | | | | | 11,00 | 2079,00 | | | | | | |
| 5 | Бетонирование перекрытия 20-го этажа | м3 | 188,00 | 1,015 | 190,82 | 0,0004 | 0,080 | 0,01 | 1,40 | 0,03 | 5,56 | 0,04 | 6,61 | 0,02 | 3,21 | 0,03 | 6,12 | 0,003 | 0,52 | 0,002 | 0,33 | 0,01 | 1,88 | 0,002 | 0,38 | | | | | | | | | | 11,00 | 2068,00 | | | | | | |
| 6 | Бетонирование перекрытия 21-го этажа | м3 | 189,00 | 1,015 | 191,84 | 0,0004 | 0,080 | 0,01 | 1,41 | 0,03 | 5,62 | 0,04 | 6,67 | 0,02 | 3,21 | 0,03 | 6,28 | 0,003 | 0,52 | 0,002 | 0,33 | 0,01 | 1,89 | 0,002 | 0,38 | | | | | | | | | | 11,00 | 2079,00 | | | | | | |
| 7 | Устройство термокладшей в стенах, перекрытиях и балконах 20,21-го этажа(13,6м2 на этаж) | м2 | 27,20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,15 | 4,08 | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Изоляция стен в лифтовых холлах 20,21,22 й этаж (16,64 м2 на этаж) | м2 | 49,92 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,11 | 5,49 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Деформационный шов между 3 и 2-ой секции (32,024м2 на этаж) 20,21,22этаж | м2 | 96,07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,132 | 12,68 | | | | | | | | | |
| 10 | Монтаж вентиляков 19,20,21-й этаж (по 40шт БВ 30,93) | шт | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Расход по норм | | | | 935,32 | | 0,16 | | 2,81 | | 16,92 | | 48,57 | | 8,91 | | 16,85 | | 1,04 | | 0,66 | | 3,77 | | 1,84 | | 70,79 | | 4,08 | | 5,49 | | 12,68 | | 6226,00 | | 5989,50 | | 539,06 | | 5989,50 | |
| | Расход по фактически: | | | | 935,32 | | 0,16 | | 2,81 | | 16,92 | | 48,57 | | 8,91 | | 16,85 | | 1,04 | | 0,66 | | 3,77 | | 1,84 | | 70,79 | | 4,08 | | 5,49 | | 12,68 | | 6226,00 | | 5989,50 | | 539,06 | | 5989,50 | |
| | Экономия (-), перерасход (+) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Списать на себестоимость: | | | | 935,32 | | 0,161 | | 2,81 | | 16,92 | | 48,57 | | 8,91 | | 16,85 | | 1,04 | | 0,66 | | 3,77 | | 1,84 | | 70,79 | | 4,08 | | 5,49 | | 12,68 | | 6226,00 | | 5989,50 | | 539,06 | | 5989,50 | |

| | Уголок 100х100х10 | | Вязальная проволока- 1,2мм | | Раствор М75 (БВ 30,93-2) | | Вентиляционные блоки БВ 30,93-2 | | Гвозди строительные 4,0х100 (25кг) | | Эмульсол ЭКС-А 200,1 | |
|------------------------------|-------------------|--------|----------------------------|--------|--------------------------|--------|---------------------------------|--------|------------------------------------|--------|----------------------|--------|
| | кг | | кг | | м3 | | шт | | кг | | л | |
| | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего |
| 1 | | | 0,15 | 27,23 | | | | | 0,06 | 10,89 | 1,20 | 217,80 |
| 2 | | | 0,15 | 27,23 | | | | | 0,06 | 10,89 | 1,20 | 217,80 |
| 3 | | | 0,15 | 27,23 | | | | | 0,06 | 10,89 | 1,20 | 217,80 |
| 4 | | | 0,15 | 28,35 | | | | | 0,06 | 11,34 | 1,20 | 226,80 |
| 5 | | | 0,15 | 28,20 | | | | | 0,06 | 11,28 | 1,20 | 225,60 |
| 6 | | | 0,15 | 28,35 | | | | | 0,06 | 11,34 | 1,20 | 226,80 |
| 7 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 4,83 | 579,60 | | | 0,01 | 1,09 | 1,00 | 120,00 | | | | |
| Расход по норм: | | | | 579,60 | | 166,58 | | 1,09 | | 120,00 | | 66,63 |
| Расход по фактически: | | | | 579,60 | | 166,58 | | 1,09 | | 120,00 | | 66,63 |
| Экономия (-), перерасход (+) | | | | | | | | | | | | |
| Списать на себестоимость: | | | | 579,60 | | 166,58 | | 1,09 | | 120,00 | | 66,63 |

Старший инженер ПТО _____

Саяпин А.

Нач.Участка _____

Ульянов И.В.

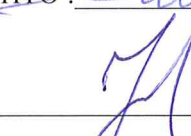
Линейный инженер ПТО _____


Бондарь Т.Д

Секция 2 (июнь 2017)

| № | Наименование работ и затрат | ед. изм. | кол-во | Бетон В25 W4 F100 | | Арматура А240 д=6 | | Арматура А240 д=8 | | Арматура А500С д=8 | | Арматура А500С д=10 | | Арматура А500С д=12 | | Арматура А500С д=16 | | Арматура А500С д=18 | | Фанера ламинированная 1220х1440х18 | | Доска 25х100х6000 | | Фиксатор универсальный ФУ-20(Елочка) | | Эмульсол ЭКС-А 200л | | Пенополистерол 1х1х0.15 | |
|---|--|----------|--------|-------------------|--------|-------------------|-------|-------------------|-------|--------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|---------------------|-------|------------------------------------|-------|-------------------|-------|--------------------------------------|---------|---------------------|--------|-------------------------|-------|
| | | | | м3 | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | тн | | м3 | | м3 | | шт | | л | | м3 | |
| | | | | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего | на ед. | всего |
| 1 | Бетонирование перекрытия 21-го этажа | м3 | 190,00 | 1,015 | 192,85 | 0,0003 | 0,055 | 0,01 | 1,28 | 0,02 | 4,50 | 0,03 | 6,23 | 0,03 | 5,81 | 0,02 | 4,72 | 0,004 | 0,77 | 0,005 | 0,95 | 0,002 | 0,38 | 11,00 | 2090,00 | 1,20 | 228,00 | | |
| 2 | Устройство термовкладышей в стенах, перекрытиях и балконах (13,6м2 на этаже) 21-го этажа | м2 | 13,60 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0,15 | 2,04 |
| | Расход по норме | | | | 192,85 | | 0,055 | | 1,28 | | 4,50 | | 6,23 | | 5,81 | | 4,72 | | 0,77 | | 0,95 | | 0,38 | | 2095,50 | | 228,00 | | 2,04 |
| | Расход по фактически: | | | | 192,85 | | 0,055 | | 1,28 | | 4,50 | | 6,23 | | 5,81 | | 4,72 | | 0,77 | | 0,95 | | 0,38 | | 2095,50 | | 228,00 | | 2,04 |
| | Экономия (-), перерасход (+) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Списать на себестоимость: | | | | 192,85 | | 0,055 | | 1,28 | | 4,50 | | 6,23 | | 5,81 | | 4,72 | | 0,77 | | 0,95 | | 0,38 | | 2095,50 | | 228,00 | | 2,04 |

Старший инженер ПТО :  Сяпин А.

Нач.Участка  Ульянов И.В.

Линейный инженер ПТО  Бондарь Т.Д