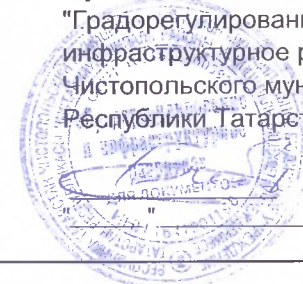


СОГЛАСОВАНО

Директор Общества с ограниченной
ответственностью УК "Наш дом"Е.И. Баранов
2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель
Муниципального бюджетного учреждения
"Градорегулирование и
инфраструктурное развитие"
Чистопольского муниципального района
Республики ТатарстанМ.Р. Бибишев
2021 г.Жилой дом № 9а по ул.Ягодная, г.Чистополь, РТ
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ЛС-07-01
(локальная смета)

на капитальный ремонт фасада

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 484,763 тыс. руб.
 Средства на оплату труда _____ 83,448 тыс. руб.
 Сметная трудоемкость _____ 524,56 чел.час
 Составлен в текущих ценах по состоянию на 4 квартал 2020 года

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | | Сметная стоимость в текущих ценах, руб. | | | | | | Т/з осн. раб. | Т/з мех. |
|-----------------|---|---|----------|--------|-----------------|---|----------|-------------|---------|--------|----------|------------------|----------|
| | | | | на ед. | всего | на ед. | общая | В том числе | | | | | |
| | | | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш. | З/пМех | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Раздел 1. Фасад | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ГЭСН08-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 | | 5,65 565/100 | 9763,31 | 55162,70 | 43600,26 | 422,00 | 97,69 | 11140,44 | 282,64 | 0,49 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,1) | чел.-ч | 50,025 | 282,64 | 154,26 | 43600,05 | 43600,05 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,0875 | 0,49 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---|--|--|---------|--------|-----------------------------------|----------|----------|---------|--------|-------|---------|------|------|
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,0875 | 0,49 | 853,60 | 418,26 | | 418,26 | 96,84 | | | |
| | 2. 01.7.16.02-0001 | Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород | м3 | 0,009 | 0,0509 | 2742,99 | 139,62 | | | | 139,62 | | |
| | 3. 01.7.16.02-0003 | Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные | т | 0,035 | 0,1978 | 21225,75 | 4198,45 | | | | 4198,45 | | |
| | 4. 11.2.13.06-0011 | Щиты настила, все толщины | м2 | 3,4 | 19,21 | 354,17 | 6803,61 | | | | 6803,61 | | |
| 2 | ГЭСН46-02-009-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Отбивка штукатурки с поверхностей (цоколь) | 100 м2 | | 0,088 <i>8,8 / 100</i> | 3177,69 | 279,64 | 279,64 | | | | 2,01 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.-ч | 22,82 | 2,01 | 139,25 | 279,89 | 279,89 | | | | | |
| | 1. 999-9900 | Строительный мусор | т | 4,6 | 0,4048 | | | | | | | | |
| 3 | ГЭСН15-02-036-01 <i>Приказ Минстроя России от 01.06.2020 №295/пр</i> | Штукатурка по сетке без устройства каркаса: улучшенная стен (цоколь, стены, откосы) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м2 | | 0,3304 <i>(22+10+1,04)/100</i> | 46351,47 | 15314,53 | 7166,92 | 180,87 | 91,94 | 7966,74 | 43,7 | 0,59 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,6) | чел.-ч | 132,25 | 43,7 | 164,02 | 7167,67 | 7167,67 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,8 | 0,59 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.05-011 | Погрузчики, грузоподъемность 5 т | маш.час | 0,175 | 0,06 | 1502,89 | 90,17 | | 90,17 | 10,32 | | | |
| | 2. 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 1,625 | 0,54 | 175,03 | 94,52 | | 94,52 | 82,47 | | | |
| | 3. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,01 | 0,0033 | 20,97 | 0,07 | | | | 0,07 | | |
| | 4. 01.7.07.29-0111 | Пакля пропитанная | кг | 12 | 3,965 | 61,15 | 242,46 | | | | 242,46 | | |
| | 5. 01.7.15.06-0121 | Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6х50 мм | т | 0,0025 | 0,0008 | 28792,67 | 23,03 | | | | 23,03 | | |
| | 6. 03.2.01.01-0001 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 ДО (ЦЕМ I 32,5Н) | т | 0,013 | 0,0043 | 4977,47 | 21,40 | | | | 21,40 | | |
| | 7. 04.3.01.07-0012 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2,5 | м3 | 3,1 | 1,024 | 3028,56 | 3101,25 | | | | 3101,25 | | |
| | 8. 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия | м2 | 108 | 35,68 | 128,27 | 4576,67 | | | | 4576,67 | | |
| 4 | ГЭСНр62-32-2 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i> | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза | 100 м2 | | 0,081 <i>8,1 / 100</i> | 11605,99 | 940,09 | 866,58 | 0,69 | 0,16 | 72,82 | 6 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|-------------------------|---|---|---------|--------|----------------------|-----------|---------|---------|-------|------|-------|------|------|
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,4) | чел.-ч | 74,1 | 6 | 144,38 | 866,28 | 866,28 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | | | | | | | | | |
| | 1. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,01 | | 853,60 | | | | | | | |
| | 2. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,1 | 0,0081 | 36,29 | 0,29 | | | | 0,29 | | |
| H | 3. 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | т | 0,0161 | 0,0013 | | | | | | | | |
| | 4. 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям | т | 0,0089 | 0,0007 | 100591,03 | 70,41 | | | | 70,41 | | |
| 5 | 14.4.02.04-0012 | Краска для наружных работ темно-желтая 209 | т | | 0,0013 | 60942,68 | 79,23 | | | | 79,23 | | |
| Раздел 2. Проемы | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | ГЭСНр56-2-2 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i> | Снятие оконных переплетов: остекленных | 100 м2 | | 0,0458 4,58 / 100 | 6761,12 | 309,66 | 302,20 | 7,46 | 6,51 | | 2,11 | 0,04 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,3) | чел.-ч | 46,11 | 2,11 | 143,10 | 301,94 | 301,94 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,93 | 0,04 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,93 | 0,04 | 175,03 | 7,00 | | 7,00 | 6,11 | | | |
| | 2. 999-9900 | Строительный мусор | т | 3,42 | 0,1566 | | | | | | | | |
| 7 | ГЭСНр56-1-2 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i> | Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с выломкой четвертей в кладке | 100 шт | | 0,02 2/100 | 54231,49 | 1084,63 | 1064,87 | 19,76 | 2,14 | | 7,65 | 0,01 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.-ч | 382,36 | 7,65 | 139,25 | 1065,26 | 1065,26 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,7 | 0,01 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,7 | 0,01 | 175,03 | 1,75 | | 1,75 | 1,53 | | | |
| | 2. 91.18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.час | 2,92 | 0,06 | 259,07 | 15,54 | | 15,54 | | | | |
| | 3. 91.21.10-003 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.час | 5,84 | 0,12 | 18,64 | 2,24 | | 2,24 | | | | |
| | 4. 999-9900 | Строительный мусор | т | 10,76 | 0,2152 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----------|--|--|---------|----------|-----------------------------|----------|----------|----------|--------|-------|----------|-------|------|
| 8 | ГЭСН10-01-034-06 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м2 | | 0,0458 <i>4,58 / 100</i> | 45853,18 | 2100,08 | 1194,41 | 166,90 | 42,88 | 738,77 | 7,65 | 0,23 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,2) | чел.-ч | 166,9685 | 7,65 | 156,19 | 1194,85 | 1194,85 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 4,925 | 0,23 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,825 | 0,04 | 175,03 | 7,00 | | 7,00 | 6,11 | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 4,1 | 0,19 | 853,60 | 162,18 | | 162,18 | 37,55 | | | |
| | 3. 01.7.06.02-0001 | Лента бутиловая | м | 244 | 11,18 | 17,16 | 191,85 | | | | 191,85 | | |
| | 4. 01.7.06.02-0002 | Лента бутиловая диффузионная | м | 56 | 2,565 | 21,39 | 54,87 | | | | 54,87 | | |
| | 5. 01.7.06.11-0001 | Лента предварительно сжатая, уплотнительная | 10 м | 15,6 | 0,7145 | 297,70 | 212,71 | | | | 212,71 | | |
| | 6. 01.7.15.07-0005 | Дюбели монтажные, размер 10x130 (10x132, 10x150) мм | 10 шт | 38,9 | 1,782 | 5,14 | 9,16 | | | | 9,16 | | |
| <i>H</i> | 7. 11.3.02.03 | Блоки оконные пластиковые | м2 | 100 | 4,58 | | | | | | | | |
| | 8. 11.3.03.15-0021 | Клинья пластиковые монтажные | 100 шт | 8 | 0,3664 | 88,00 | 32,24 | | | | 32,24 | | |
| | 9. 14.5.01.10-0003 | Пена монтажная | л | 51,75 | 2,37 | 100,43 | 238,02 | | | | 238,02 | | |
| 9 | 11.3.02.01-0017 | Блок оконный пластиковый: двустворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | | 4,58 | 4016,54 | 18395,75 | | | | 18395,75 | | |
| 10 | ГЭСН15-01-070-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | м2 | | 43,5 | 757,82 | 32965,17 | 12866,87 | | | 20098,30 | 77,54 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|---|---|---------|--------|---------------------|-----------|----------|----------|-------|------|----------|-------|------|
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,7) | чел.-ч | 1,7825 | 77,54 | 165,94 | 12866,99 | 12866,99 | | | | | |
| | 1. 01.7.15.14-0062 | Шурупы-саморезы 4,2x16 мм | 100 шт | 0,16 | 6,96 | 171,00 | 1190,16 | | | | 1190,16 | | |
| | 2. 08.1.02.03-0001 | Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием | м | 2,1 | 91,35 | 111,96 | 10227,55 | | | | 10227,55 | | |
| | 3. 08.1.02.03-0021 | Водоотлив оконный из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина планки 250 мм | м | 0,66 | 28,71 | 104,99 | 3014,26 | | | | 3014,26 | | |
| | 4. 08.1.02.03-0081 | Планка откосная из оцинкованной стали с полимерным покрытием, ширина 250 мм | м | 2,1 | 91,35 | 62,03 | 5666,44 | | | | 5666,44 | | |
| 11 | ГЭСНр62-9-6 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i> | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: за два раза с расчисткой старой краски более 35% | 100 м2 | | 0,1092 10,92/100 | 23279,38 | 2542,11 | 2370,12 | 7,50 | 2,96 | 164,49 | 15,36 | 0,02 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,1) | чел.-ч | 140,7 | 15,36 | 154,26 | 2369,43 | 2369,43 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,02 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,1 | 0,01 | 175,03 | 1,75 | | 1,75 | 1,53 | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,06 | 0,01 | 853,60 | 8,54 | | 8,54 | 1,98 | | | |
| | 3. 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 1,1 | 0,1201 | 119,23 | 14,32 | | | | 14,32 | | |
| | 4. 01.7.20.08-0051 | Ветошь | кг | 0,18 | 0,0197 | 36,29 | 0,71 | | | | 0,71 | | |
| | 5. 02.4.03.02-0001 | Щебень пористый из металлургического шлака М 600, фракция 5-10 мм | м3 | 0,0024 | 0,0003 | 309,95 | 0,09 | | | | 0,09 | | |
| H | 6. 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | т | 0,0231 | 0,0025 | | | | | | | | |
| | 7. 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям | т | 0,0087 | 0,001 | 100591,03 | 100,59 | | | | 100,59 | | |
| | 8. 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0441 | 0,0048 | 11172,82 | 53,63 | | | | 53,63 | | |
| 12 | 14.3.02.01-0127 | Краска акриловая: УНИ-АКРИЛ-С, DAERON | т | | 0,0025 | 60044,64 | 150,11 | | | | 150,11 | | |
| 13 | ГЭСНр56-9-2 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i> | Демонтаж дверных коробок | 100 шт | | 0,02 2/100 | 65514,09 | 1310,28 | 1286,76 | 23,52 | | | 8,99 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,3) | чел.-ч | 449,6 | 8,99 | 143,10 | 1286,47 | 1286,47 | | | | | |
| | 1. 91.18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.час | 3,97 | 0,08 | 259,07 | 20,73 | | 20,73 | | | | |
| | 2. 91.21.10-003 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.час | 7,93 | 0,16 | 18,64 | 2,98 | | 2,98 | | | | |

ГРАНД-Смета 2021

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|---------------------------|--|---|---------|----------|--------------------------------|----------|----------|---------|---------|--------|----------|-------|------|
| | 3. 999-9900 | Строительный мусор | т | 10,6 | 0,212 | | | | | | | | |
| 14 | ГЭСН10-01-039-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 | | 0,06 6 / 100 | 41299,94 | 2478,00 | 1013,25 | 1017,06 | 221,35 | 447,69 | 6,18 | 0,98 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,6) | чел.-ч | 102,9595 | 6,18 | 164,02 | 1013,64 | 1013,64 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 16,3 | 0,98 | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | маш.час | 12,1125 | 0,73 | 1045,40 | 763,14 | | 763,14 | 168,64 | | | |
| | 2. 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.час | 1,9 | 0,11 | 1229,44 | 135,24 | | 135,24 | 25,41 | | | |
| | 3. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 2,2875 | 0,14 | 853,60 | 119,50 | | 119,50 | 27,67 | | | |
| H | 4. 01.7.04.07 | Скобяные изделия | компл | | | | | | | | | | |
| | 5. 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,00413 | 0,0002 | 47820,00 | 9,56 | | | | 9,56 | | |
| | 6. 04.3.01.07-0011 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый, состав 1:2 | м3 | 0,105 | 0,0063 | 3209,23 | 20,22 | | | | 20,22 | | |
| | 7. 08.1.02.25-0031 | Ерш металлический строительный | кг | 37,5 | 2,25 | 84,94 | 191,12 | | | | 191,12 | | |
| | 8. 11.1.03.06-0087 | Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III | м3 | 0,08 | 0,0048 | 6098,91 | 29,27 | | | | 29,27 | | |
| H | 9. 11.2.02.01 | Блоки дверные | м2 | 100 | 6 | | | | | | | | |
| | 10. 14.5.01.10-0003 | Пена монтажная | л | 32,4 | 1,944 | 100,43 | 195,24 | | | | 195,24 | | |
| 15 | 07.1.01.03-0022 | Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4 | шт. | | 2 | 19277,78 | 38555,56 | | | | 38555,56 | | |
| Раздел 3. Отмостка | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | ГЭСНр68-12-4 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр</i> | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных (отмостка, площадка) | 100 м3 | | 0,0939 (6,39+0,9+2,1) / 100 | 47056,56 | 4418,61 | 2159,31 | 2259,30 | 639,17 | | 14,55 | 3,67 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,7) | чел.-ч | 155 | 14,55 | 148,36 | 2158,64 | 2158,64 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 39,05 | 3,67 | | | | | | | | |
| | 1. 91.01.02-004 | Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.) | маш.час | 1,55 | 0,15 | 1658,26 | 248,74 | | 248,74 | 34,65 | | | |
| | 2. 91.12.06-012 | Рыхлители прицепные (без трактора) | маш.час | 1,29 | 0,12 | 45,32 | 5,44 | | 5,44 | | | | |
| | 3. 91.18.01-007 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 37,5 | 3,52 | 534,24 | 1880,52 | | 1880,52 | 605,33 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|---|---------|--------|----------------------|---------|----------|---------|---------|--------|----------|------|------|
| | 4. 91.21.10-003 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.час | 75 | 7,04 | 18,64 | 131,23 | | 131,23 | | | | |
| 17 | ГЭСН08-01-002-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Устройство основания под фундаменты: песчаного (отмостка толщ. 10см шир. 0,8м, площадка толщ.10см) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | м3 | | 9,05 7,1+0,9+1,05 | 258,26 | 2337,25 | 1151,16 | 1157,59 | 120,91 | 28,50 | 8,12 | 0,79 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 0,897 | 8,12 | 141,81 | 1151,50 | 1151,50 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,0875 | 0,79 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.05-057 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т | маш.час | 0,0875 | 0,79 | 1322,48 | 1044,76 | | 1044,76 | 120,65 | | | |
| | 2. 91.08.09-024 | Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора | маш.час | 0,45 | 4,07 | 27,11 | 110,34 | | 110,34 | | | | |
| | 3. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,15 | 1,358 | 20,97 | 28,48 | | | | 28,48 | | |
| H | 4. 02.3.01.02 | Песок для строительных работ природный | м3 | 1,1 | 9,955 | | | | | | | | |
| 18 | 02.3.01.02-0015 | Песок природный для строительных работ средний | м3 | | 9,955 | 782,17 | 7786,50 | | | | 7786,50 | | |
| 19 | ГЭСН08-01-002-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Устройство основания под фундаменты: щебеночного (отмостка толщ. 10см шир. 0,8м, площадка толщ.10см) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | м3 | | 9,05 7,1+0,9+1,05 | 271,03 | 2452,82 | 1254,51 | 1169,80 | 120,91 | 28,51 | 8,85 | 0,79 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2,2) | чел.-ч | 0,9775 | 8,85 | 141,81 | 1255,02 | 1255,02 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,0875 | 0,79 | | | | | | | | |
| | 1. 91.06.05-057 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т | маш.час | 0,0875 | 0,79 | 1322,48 | 1044,76 | | 1044,76 | 120,65 | | | |
| | 2. 91.08.09-024 | Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора | маш.час | 0,5 | 4,53 | 27,11 | 122,81 | | 122,81 | | | | |
| | 3. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,15 | 1,358 | 20,97 | 28,48 | | | | 28,48 | | |
| H | 4. 02.2.05.04 | Щебень | м3 | 1,15 | 10,41 | | | | | | | | |
| 20 | 02.2.05.04-1572 | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5(3)-10 мм | м3 | | 10,41 | 1623,81 | 16903,86 | | | | 16903,86 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|---|---------|--------|-------------------------------------|----------|----------|---------|---------|--------|----------|-------|------|
| 21 | ГЭСН06-01-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Устройство бетонной подготовки (отмостка толщ. 10см шир.0,8м, площадка толщ.10см 1-ый подъезд, площадка толщ. 20см 2-ой подъезд) <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | 100 м3 | | 0,101 <i>(7,1+0,9+2,1) / 100</i> | 47227,56 | 4769,98 | 2183,47 | 2391,91 | 527,97 | 194,60 | 15,68 | 2,29 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 2) | чел.-ч | 155,25 | 15,68 | 139,25 | 2183,44 | 2183,44 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 22,65 | 2,29 | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.01-017 | Краны башенные, грузоподъемность 8 т | маш.час | 22,5 | 2,27 | 1045,40 | 2373,06 | | 2373,06 | 524,39 | | | |
| | 2. 91.07.04-002 | Вибраторы поверхностные | маш.час | 7,4125 | 0,75 | 4,42 | 3,32 | | 3,32 | | | | |
| | 3. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,15 | 0,02 | 853,60 | 17,07 | | 17,07 | 3,95 | | | |
| | 4. 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 1,75 | 0,1768 | 20,97 | 3,71 | | | | 3,71 | | |
| | 5. 01.7.07.12-0024 | Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм | м2 | 250 | 25,25 | 7,56 | 190,89 | | | | 190,89 | | |
| H | 6. 04.1.02.05 | Смеси бетонные тяжелого бетона | м3 | 102 | 10,3 | | | | | | | | |
| 22 | 04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | | 10,3 | 4060,22 | 41820,27 | | | | 41820,27 | | |
| 23 | ГЭСН06-03-004-10 <i>Приказ Минстроя России от 30.06.2020 №353/пр</i> | Армирование подстилающих слоев и набетонок <i>(Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)</i> | т | | 0,009 <i>(0,9+2,1)*3/1000</i> | 11229,28 | 101,06 | 97,30 | 3,76 | 0,79 | | 0,6 | |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,5) | чел.-ч | 66,7 | 0,6 | 162,09 | 97,25 | 97,25 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,4125 | | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.час | 0,175 | | 1229,44 | | | | | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,2375 | | 853,60 | | | | | | | |
| H | 3. 08.4.01.02 | Детали закладные и накладные | т | 1 | 0,009 | | | | | | | | |
| 24 | 08.4.02.05-0001 | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм | т | | 0,009 <i>(0,9+2,1)*3/1000</i> | 59199,89 | 532,80 | | | | 532,80 | | |

Раздел 4. Балконы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|----|--|---|---------|--------|-------------------|----------|---------|---------|--------|-------|-------|-------|------|
| 25 | ГЭСН09-05-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Облицовка ворот стальным профилированным листом (применительно) (разборка облицовки балконов) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл.2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) | 100 м2 | | 0,158 15,8/100 | 3526,04 | 557,11 | 522,86 | 34,25 | 7,22 | | 3,31 | 0,03 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,3) | чел.-ч | 20,93 | 3,31 | 158,11 | 523,34 | 523,34 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,217 | 0,03 | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.час | 0,084 | 0,01 | 1229,44 | 12,29 | | 12,29 | 2,31 | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,133 | 0,02 | 853,60 | 17,07 | | 17,07 | 3,95 | | | |
| | 3. 01.7.15.04-0045 | Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям | т | | | 69427,62 | | | | | | | |
| | 4. 01.7.15.08-0011 | Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей | т | | | 29373,58 | | | | | | | |
| H | 5. 08.3.09.05 | Стальной гнутый профиль (профилированный настил) | т | | | | | | | | | | |
| 26 | ГЭСН09-05-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №871/пр</i> | Облицовка ворот стальным профилированным листом (применительно) (облицовка балконов (каркас и низ балконной плиты) окрашенным профнастилом С10-1100-0,5) (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) | 100 м2 | | 0,396 39,6/100 | 5853,39 | 2317,94 | 2152,90 | 153,31 | 32,31 | 11,73 | 13,62 | 0,15 |
| | | Затраты труда рабочих (ср 3,3) | чел.-ч | 34,385 | 13,62 | 158,11 | 2153,46 | 2153,46 | | | | | |
| | | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,3875 | 0,15 | | | | | | | | |
| | 1. 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.час | 0,15 | 0,06 | 1229,44 | 73,77 | | 73,77 | 13,86 | | | |
| | 2. 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.час | 0,2375 | 0,09 | 853,60 | 76,82 | | 76,82 | 17,79 | | | |
| | 3. 01.7.15.04-0045 | Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям | т | 0,0003 | 0,0001 | 69427,62 | 6,94 | | | | 6,94 | | |
| | 4. 01.7.15.08-0011 | Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей | т | 0,0003 | 0,0001 | 29373,58 | 2,94 | | | | 2,94 | | |
| H | 5. 08.3.09.05 | Стальной гнутый профиль (профилированный настил) | т | | | | | | | | | | |

ГРАНД-Смета 2021

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
|--|-----------------|--|--------|---|---------------------|----------|------------------|----------|---------|---------|-----------|---------------|--------------|
| 27 | 01.7.15.04-0045 | Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям | т | | -0,0001 | 69427,62 | -6,94 | | | | -6,94 | | |
| 28 | 01.7.15.14-0062 | Шурупы-саморезы 4,2x16 мм | 100 шт | | 2,376 39,6*6/100 | 171,00 | 406,30 | | | | 406,30 | | |
| 29 | 08.3.09.04-0013 | Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С10-1100-0,5 | м2 | | 44,352 39,6*1,12 | 234,27 | 10390,34 | | | | 10390,34 | | |
| 30 | 08.1.02.03-0091 | Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием | п.м | | 21,78 39,6*0,55 | 47,61 | 1036,95 | | | | 1036,95 | | |
| Итого прямые затраты по смете в текущих ценах | | | | | | | 267492,39 | 81533,39 | 9015,68 | 1914,91 | 176943,32 | 524,56 | 10,08 |
| Накладные расходы | | | | | | | 85550,40 | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 50926,58 | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | |
| Конструкции из кирпича и блоков | | | | | | | 159351,51 | | | | | 299,61 | 2,07 |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | 724,26 | | | | | 2,01 | |
| Отделочные работы | | | | | | | 76858,23 | | | | | 121,24 | 0,59 |
| Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | 7844,08 | | | | | 21,36 | 0,02 |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | 7508,03 | | | | | 16,93 | 0,18 |
| Проемы (ремонтно-строительные) | | | | | | | 6538,54 | | | | | 18,75 | 0,05 |
| Деревянные конструкции | | | | | | | 65484,41 | | | | | 13,83 | 1,21 |
| Благоустройство (ремонтно-строительные) | | | | | | | 9008,12 | | | | | 14,55 | 3,67 |
| Полы | | | | | | | 49606,77 | | | | | | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 9085,33 | | | | | 16,28 | 2,29 |
| Автомобильные дороги | | | | | | | 532,80 | | | | | | |
| Кровли | | | | | | | 11427,29 | | | | | | |
| Итого | | | | | | | 403969,37 | | | | | 524,56 | 10,08 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | 176943,32 | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | 9015,68 | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | 83448,30 | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | 85550,40 | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | 50926,58 | | | | | | |
| НДС 20% от 403969,37 | | | | | | | 80793,87 | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | 484763,24 | | | | | 524,56 | 10,08 |



Составил

Д.В. Попов