



Андижон вилоят Асака тумани Автокомпент М.Ч.Ж. худудида маймудин биносининг жорий таъмирлаш учун

**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

№	Иш номлари ва иш турлари	ўлчам бирлиги	хажми
<b>Мамурий бино</b>			
<b>Бузиш ишлари</b>			
1	Пол кисмидан кафелни бузиш	м2	120
2	Курилиш чикиндиларни йигиштириш	тонна	8,64
3	Курилиш чикиндиларни юклаш	тонна	8,64
4	Курилиш чикиндиларни тасиши	тонна	8,64
<b>Ички безак ишлари</b>			
5	Деворни сementли сувок килиш	м2	141
6	Деворни албастрли сувок килиш	м2	1556
7	Пол кисмига текислов катлам куйиш 50мм	м2	345
8	Пол кисмига кафел кўйиш	м2	120
9	Пол кисмига ламинат кўйиш	м2	225
10	Деворни сувли бўёқ билан бўяш	м2	1556
11	Девор кисмига кафел кўйиш	м2	64
12	Шифтни пластик килиш	м2	36
13	Шифтни сувли бўёқ билан бўяш	м2	576
14	Метал барелларни мойли бўёқ билан бўяш	м2	60
15	Барел учун ёғоч рейка 50x50	м3	0,075
<b>Ташки безак ишлари</b>			
16	Деворга темир сетка тортиш	м2	320
17	Деворни сementли сувок килиш	м2	320
18	Девори албастр сувок килиш	м2	320
19	Девори сувли бўёқ билан бўяш	м2	280
20	Девори сокол кисмини мойли бўёқ билан бўяш	м2	40
<b>Ешик ва ромлар</b>			
21	Алюмини ешик ўрнатиш	м2	18
22	Алюмини ром ўрнатиш	м2	15
23	Алюмини тўсоклар ўрнатиш	м2	20
<b>Електр ёритиш ишлари</b>			
24	Кабел ПУГНП 2x1.5	м	400
25	Кабел ПУГНП 2x2.5	м	150
26	Кабелга короб 2x2.5	м	550
27	Лед чирок 18 Wт	дона	45
28	Ўчириб ёкгич иккиталик	дона	26
29	Разветка иккиталик	дона	25
<b>Қўл ювиш (Умывалников) ва душ паддонни</b>			
30	Қўл ювиш (Умывалников) учун смисител	дона	2
31	Қўл ювиш (Умывалников)	дона	2
32	Хожатхонага Унитаз	дона	2
33	Душ учун смисител	дона	2
34	Полипропилен труба д=20	м	44
35	Полипропилен бурчак д=25	дона	10
36	Полипропилен бурчак д=20	дона	12
37	Полипропилен бурчак д=50	дона	8
38	Полипропилен бурчак д=100	дона	4
39	Полипропилен уч томонлама улагич д=50	дона	5
40	Полипропилен уч томонлама улагич д=100	дона	4
41	Полипропилен икки томонлама улагич д=50x100	дона	7
42	Трап	дона	4
43	Полипропилен улагич д=25	дона	15
44	Полипропилен улагич д=20	дона	20
45	Полипропилен уч томонлама улагич д=20	дона	15
46	Крапик д=20	дона	20
47	Полиотилен труба чикини йўли учун д=50	м	20
48	Полиотилен труба чикини йўли учун д=100	м	25
49	Сув иситтич (Водонагревател) 100 Л	дона	1

Курилиш буйича мутахасис:

Мирзамахмудов А



**"АНДИЖОН АЙДАР"**  
**ХУССИЙ НОРДИНА**

---

Уз.СКБ «Бунёдкор» бўлими №р 20208000204720066001 МФО 00076  
ПИН 300883437 телефон 255 97 39, 200 97 39

---

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДЕВАЛКИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО  
"АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСАКА  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

**КОПИЯ. №\_\_\_\_\_**

**Андижан - 2022 год**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ХК "АНДИЖОН АЙБИЛ"  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДЕВАЛКИ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО  
"АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСАКА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор:

УМАРОВ П.

Гл.инженер проекта

ТУРГУНОВ А.



Составлена на основании дефектного акта

Экз. \_\_\_\_\_

АНДИЖАН - 2022 год

**СОДЕРЖАНИЕ**  
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДЕВАЛКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО "АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСАКА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ПИСЬМО-ЗАДАНИЕ	
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
3	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
4	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	



Azaliyon shaxsiy Atdaia nomi Avtokomponent MCHU, shaxsiy ishlari uchun shaxsiy ishlari xujatxonasi va yuvitish xonasi  
shaxsiy ishlari xujatxonasi va yuvitish xonasi

### NUQSONLAR DALOLATNOMASI

va toyibhalashirish vakili Q.Qosimov  
sorovnomada quyidagi ishlari va hajmlari aniqlanganligi ko'rsatilgan holda ushu dalolatnomasi tuzuldi:

No	Ish nomi va ishlari	glebani birligi	hajmi
<b>Obodonlashtirish ishlari</b>			
1	Dekorativ g'isidan hamra urish (ao, insonqonin kupruru)	m <sup>2</sup> /dona	3,5 UZU
<b>Tablo logo tipi</b>			
2	Sokol qismidan kafeli buzish	m <sup>2</sup>	1,08
3	Logo tipi arofini alkafondan o'rash metal profildan	m <sup>2</sup>	17
4	Yog'och reyka kazerok uchun 50x30	m <sup>3</sup>	0,1
5	Logo tipi ustiga profilastil fisi qalinligi 0,5mm	m <sup>2</sup> /kg	6,30
<b>Press binosi dam olish xonasi</b>			
6	Shiftdan plastikni buzish	m <sup>2</sup>	16,2
7	Devor qismidan plastikni buzish	m <sup>2</sup>	35
8	Shiftni decor qilish metal profildan	m <sup>2</sup>	16,2
9	Devoren tamimat qilish metal profildan	m <sup>2</sup>	35
10	Xavo aylantirish vintelyator	dona	
11	Minvata	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	52/2,6
<b>Elektr yoritish ishlari</b>			
12	Kabel HY1 HII 2x1,5	m	25
13	Cofra d - 16mm	m	25
14	Led chiroq 24 Wt	dona	2
	O'chirib vog'igich ikkitilik	dona	1
16	Razvetka ikkitilik	dona	1
<b>Press binosi kiyim almashirish xonasi</b>			
17	Poi zismiga tekisiov qatlam quyish 50mm	m <sup>2</sup>	15,5
18	Devorga gipsokartondan o'rash 2 tomoldlama metal profildan	m <sup>2</sup>	80,0
19	Devor qismi albastirli suvoq qilish	m <sup>2</sup>	80,0
20	Devor qismi mayli bo'yog bilan bo'yash	m <sup>2</sup>	20
21	Devor qismi suvli bo'yog bilan bo'yash	m <sup>2</sup>	60
22	Shift qismiga gipsokartondan qilish metal profildan	m <sup>2</sup>	15,5
23	Shift qsoni albastirli suvoq qilish	m <sup>2</sup>	15,5
24	Shift qismi suvli bo'yog bilan bo'yash	m <sup>2</sup>	15,5
25	Minvata	m <sup>2</sup> /m <sup>3</sup>	56/2,8
26	Xavo aylantirish vintelyatori	dona	1
<b>Elektr yoritish ishlari</b>			
27	Kabel HY1 HII 2x1,5	m	30
28	Cofra d - 16mm	m	30
29	Led chiroq 24 Wt	dona	
	O'chirib vog'igich ikkitilik	dona	1
31	Razvetka ikkitilik	dona	1
<b>Ishik va romlar</b>			
32	Alyanum eshil o'matish	m <sup>2</sup>	2,1
33	Alyanum rom o'matish	m <sup>2</sup>	1,9
<b>Truba ishlash binosi xujatxonasi va yuvitish xonasi</b>			
34	Shiftidan plastikni buzish	m <sup>2</sup>	0,18
35	Devor qismidan plastikni buzish	m <sup>2</sup>	62,5
36	Shiftni plastik qilish metal profildan	m <sup>2</sup>	20,08
37	Devoren plastik qilish metal profildan	m <sup>2</sup>	62,5
<b>Iashoji bezauish ishlari</b>			
38	Devor qismidan plastikni buzish	m <sup>2</sup>	33
	Devoren plastik qilish metal profildan	m <sup>2</sup>	33

Devor qismi albastri suvoq qilish	m2	33,9
Devor qismi moyli bo'yog bilan bo'yash	m2	27,12
Devor qismi suvli bo'yog bilan bo'yash	m2	108,48

Elektr yoritish ishlari

43 Kabel ПУТIII 2x1,5	m	45
44 Gofra d=16mm	m	45
45 Led chiroq 24 Wt	dona	4
46 O'chirib yoggich ikkitalik	dona	2
47 Razvetka ikkitalik	dona	2

Qol yuvish (Умывальник) va dush paddomni

48 Qol yuvish (Умывальник) chiqarib olish	dona	2
49 Qol yuvish (Умывальник) chiqarib olish	dona	2
50 Dush paddomi uchun smisitelni chiqarib olish	dona	2
51 Nojatxonaga Chashagen chiqarib olish	dona	1
52 Nojatxonaga pisuarini chiqarib olish	dona	1
53 Qol yuvish (Умывальник) uchun smisitel	dona	1
54 Qol yuvish (Умывальник)	dona	2
55 Dush paddomi uchua smisitel	dona	2
56 Nojatxonaga Chashagen	dona	3
57 Nojatxonaga pisuari	dona	1
58 Navo aylantirish vintelyatori	dona	8

Truba ishlash binosi kiyim almashdırish xonasi

59 Devor qismi albastri suvoq qilish	m2	12,5
60 Devor qismi moyli bo'yog bilan bo'yash	m2	10,0
61 Devor qismi suvli bo'yog bilan bo'yash	m2	40,0
62 Metal derazani moyli bo'yog bilan bo'yash	m2	14,25
63 Navo aylantirish vintelyatori	dona	4
64 Shift qismi suvli bo'yog bilan bo'yash	m2	25,7

Elektr yoritish ishlari

65 Kabel ПУТIII 2x1,5	m	20
66 Gofra d=16mm	m	20
67 Led chiroq 24 Wt	dona	2
68 O'chirib yoggich ikkitalik	dona	1
69 Razvetka ikkitalik	dona	1

ABK №1 2-raj hojathonasi

70 Shiftdan plastikni buzish	m2	12
71 Devor qismidan plastikni buzish	m2	42
72 Shifini plastik qilish metal profilidan	m2	12
73 Devorni plastik qilish metal profilidan	m2	12

Elektr yoritish ishlari

74 Kabel ПУТIII 2x1,5	m	30
75 Gofra d=16mm	m	30
76 Led chiroq 24 Wt	dona	2
77 O'chirib yoggich ikkitalik	dona	2
78 Razvetka ikkitalik	dona	2

Bugurtinchchi vakili:

*Хуснурра Ахметовна Мирзабекова*

Loyihalashtirish tushkilotini vakili:

*Q. Qosimov*

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДЕВАЛКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО "АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСАКА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле( ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = ( С_зп + С_эм + С_м + З_о + С_тр + П_п + П_пр + П_з + С_р ) \times К_р$$

где:

<b>С<sub>зп</sub></b>	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
<b>С<sub>эм</sub></b>	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
<b>С<sub>м</sub></b>	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
<b>С<sub>тр</sub></b>	затраты на транспортные расходы;
<b>П<sub>п</sub></b>	прочие затраты подрядчика;
<b>П<sub>пр</sub></b>	прочие затраты производственного характера;
<b>П<sub>з</sub></b>	прочие затраты заказчика ;
<b>З<sub>о</sub></b>	затраты на на оборудование;
<b>С<sub>р</sub></b>	затраты на страхование строительства объектов;
<b>К<sub>р</sub></b>	Коэффициент риска;

#### I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека -часа ( в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$С_{зп} = Траб \times СЧ \times Ксс = 15537,005 \text{ тыс.сум}$$

Траб - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;

СЧ - среднечасовая заработка рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 2020-2021 г , принятая с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 13425,52 сум

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$СЧ=Змс : Ф = 15036,58 \text{ сум}$$

где:

Змс - Среднемесячная заработка рабочих - строителей по региону; 2248775 сум  
Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднемесячная зароботная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 167,5 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 1033,28 чел/час

#### II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино - часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино - часа соответствующего вида машин по формуле :

$$С_эм = ЭМ \times Ц_пр = 1206,028 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ - Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц<sub>пр</sub>- текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/ сум

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной ведомостью.

### III . Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определяются на основе фактических показателей в соответствии с расценкой разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектства по форварде:

$$См = См1+См2+См3+...+Смп = 31173,295 \text{ тыс.сум}$$

где:

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций  
Смп= N x Цер.

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции),  
требуемого для строительства объекта;

Цер - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), приведенная  
по каталогу стоимости строительных материалов 4-1 й изыскательской 2021-2022 год.

### IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Зо = Зк - Зпр = 0$$

Зк - стоимость основного технологического оборудования.

Зпр - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определенных  
по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

### V. Транспортные расходы на перевозку грузов:

$$С трг = 1484,443 \text{ тыс.сум}$$

где:

Стрг - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций  
установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета Республики  
Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

### VI. Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %

0

### VII. Прочие затраты подрядчика.

Пп - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно среднестатистических данных Стат. Управления по Андижанской области.

Пп - 8 965,145 тыс.сум

VIII. прочие затраты заказчика  
0,000 тыс.сум

### IX. Страхование объектов.

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в размере 0,4% от страховой  
суммы ( 80% полной стоимости объекта)

$$Ср = (См + Сзл + Сэм + Сп + Пп) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс.сум}$$

### X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в  
договорных текущих ценах» Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261  
стартовая стоимость строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для  
заключения договоров подряда.

Составил:

Артыков Х.

## Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДЕВАЛКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО "АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСАКА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Наименование объекта , стройки)

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	31 173,295
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15 537,005
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	1 206,028
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	8 965,145
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>56 881,472</b>
10	<b>НДС</b>	<b>8 532,221</b>
11	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>65 413,693</b>
12	Прочие затраты заказчика	0,000
13	<b>И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика</b>	<b>65 413,693</b>

ИСПОЛНИТЕЛЬ



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДЕВАЛКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО  
"АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСЛАКА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1-1**

TS2161

1

**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

*Составлено в текущих ценах*

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная стоимость, СУМ		
			в текущем уровне		
			единицы	всего	
1	2	3	4	5	6

**Ресурсы по нормам СНиП**

*Затраты труда*

<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	чел.-ч	<b>1033,280</b>	<b>15 036,58</b>	<b>15 537 005,26</b>
	<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>15 537 005,26</b>

**Строительные машины и механизмы**

<b>1</b>	<b>Аппараты для сварки</b>	маш.-ч	<b>0,741</b>	<b>7 080,00</b>	<b>5 247,70</b>
<b>2</b>	<b>Вибраторы поверхностные</b>	маш.-ч	<b>2,527</b>	<b>655,00</b>	<b>1 654,86</b>
<b>3</b>	<b>Дрели электрические</b>	маш.-ч	<b>28,282</b>	<b>950,00</b>	<b>26 867,56</b>
<b>4</b>	<b>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин</b>	маш.-ч	<b>0,067</b>	<b>76 681,00</b>	<b>5 130,88</b>
<b>5</b>	<b>Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т</b>	маш.-ч	<b>0,000</b>	<b>127 627,00</b>	<b>51,05</b>
<b>6</b>	<b>Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)</b>	маш.-ч	<b>16,380</b>	<b>1 495,00</b>	<b>24 488,10</b>
<b>7</b>	<b>Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)</b>	маш.-ч	<b>0,174</b>	<b>1 207,00</b>	<b>209,50</b>
<b>8</b>	<b>Машинки шлифовальные электрические</b>	маш.-ч	<b>0,027</b>	<b>1 327,00</b>	<b>36,09</b>
<b>9</b>	<b>Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические</b>	маш.-ч	<b>0,134</b>	<b>1 676,00</b>	<b>224,29</b>
<b>10</b>	<b>Ножницы электрические</b>	маш.-ч	<b>4,000</b>	<b>432,00</b>	<b>1 728,00</b>
<b>11</b>	<b>Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м</b>	маш.-ч	<b>37,050</b>	<b>19 164,00</b>	<b>710 026,20</b>
<b>12</b>	<b>Подъемники строительные грузопассажирские грузоподъемность до 0,8 т</b>	маш.-ч	<b>1,600</b>	<b>20 062,00</b>	<b>32 099,20</b>
<b>13</b>	<b>Подъемники мачтовые строительные 0,5 т</b>	маш.-ч	<b>0,903</b>	<b>18 892,00</b>	<b>17 051,98</b>
<b>14</b>	<b>Пилы дисковые электрические</b>	маш.-ч	<b>36,765</b>	<b>916,00</b>	<b>33 676,78</b>
<b>15</b>	<b>Бензопилы</b>	маш.-ч	<b>0,039</b>	<b>982,00</b>	<b>38,30</b>
<b>16</b>	<b>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)</b>	маш.-ч	<b>3,705</b>	<b>4 656,00</b>	<b>17 250,48</b>
<b>17</b>	<b>Шуруповерты строительно-монтажные</b>	маш.-ч	<b>8,648</b>	<b>851,00</b>	<b>7 359,31</b>
<b>18</b>	<b>Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т</b>	маш.-ч	<b>4,747</b>	<b>54 548,00</b>	<b>258 937,67</b>
<b>19</b>	<b>Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т</b>	маш.-ч	<b>0,383</b>	<b>71 069,00</b>	<b>27 219,43</b>
<b>20</b>	<b>Аппараты для газовой сварки и резки</b>	маш.-ч	<b>0,053</b>	<b>1 077,00</b>	<b>56,76</b>
<b>21</b>	<b>Перфораторы электрические</b>	маш.-ч	<b>31,185</b>	<b>1 176,00</b>	<b>36 673,40</b>
	<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 206 027,51</b>

**Строительные материалы, изделия и детали**

<b>1</b>	<b>Вода</b>	м3	<b>1,804</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>2</b>	<b>Кирпич керамический или силикатный размер и марка по проекту</b>	1000шт	<b>1,414</b>	<b>699 130,00</b>	<b>988 569,82</b>
<b>3</b>	<b>Смесь сухая гипсовая</b>	т	<b>0,238</b>	<b>1 100 000,00</b>	<b>262 220,20</b>

1	2	3	4	5	6
4	Скобы для крепления	шт	437,500	45,00	19 687,50
5	Поводка гибкая (тип, диаметр и длина по проекту)	компл	4.000	8 000,00	32 000,00
6	Винты самонарезающие	шт	408,000	115,00	46 920,00
7	Болты анкерные	шт	34.000	3 200,00	108 800,00
8	Закладные детали из алюминиевого профиля размером №627x0,6	м	2,136	5 500,00	11 748,00
9	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	кг	0,732	2 650,00	1 939,80
10	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,000	14 872 000,00	5 353,92
11	Винты самонарезающие СМ1-35	т	0,002	18 002 000,00	30 135,35
12	Воды толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,000	15 400 000,00	3 696,00
13	Гвозди строительные	т	0,003	15 400 000,00	44 626,12
14	Дюбели распорные	100шт	3,750	5 000,00	18 750,00
15	Дюбели распорные полистиленовые	10 шт	3,800	850,00	3 230,00
16	Дюбели для пристрелки	10шт	6,750	4 000,00	27 000,00
17	Дюбель	шт	120,000	110,00	13 200,00
18	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,000	650 000,00	81,90
19	Краски вододисперсионные	т	0,126	8 000 000,00	1 004 899,20
20	Олифа натуральная	кг	0,456	12 000,00	5 472,00
21	Грунтовка	т	0,026	14 000 000,00	361 928,00
22	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,004	14 000 000,00	59 976,00
23	Дюбель-пробки дл. 65 мм	шт	17,193	85,00	1 461,41
24	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,006	12 000 000,00	77 454,72
25	Шпатлевка kleевая	т	0,068	800 000,00	54 440,00
26	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,029	800 000,00	23 304,96
27	Лента самоклеящаяся "KNAUF"	т	0,000	12 500 000,00	4 843,75
28	Гипсокартонная плитка "KNAUF"	М2	18,290	12 440,00	227 527,60
29	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,004	2 650 000,00	10 600,00
30	Проволока канатная оцинкованная диаметром 3 мм	т	0,001	9 482 000,00	6 827,04
31	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	1,500	42 000,00	63 000,00
32	БЛОКИ ОКОННЫЕ ОСТЕХЛЕННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ И КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	1,000	649 108,00	649 108,00
33	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ И КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	2,100	597 952,00	1 255 699,20
34	Кистород технический газеобразный	м3	0,087	11 740,00	1 019,85
35	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0,000	634 783,00	101,57
36	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0,001	16 827 000,00	16 406,33
37	Электроды УОИИ 13/45	кг	0,213	14 900,00	3 166,25
38	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2,625	14 900,00	39 112,50
39	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	17,010	45 000,00	765 450,00
40	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ЛАМИНИРОВАННЫЕ	М2	36,750	97 000,00	3 564 750,00
41	Лента армирующая	м	120,000	550,00	66 000,00
42	Лента разделительная	м	120,800	500,00	60 400,00
43	Лента уплотнительная	м	81,600	650,00	53 040,00
44	Шурп TN25	шт	2720,000	125,00	340 000,00
45	Брус деревянный	м3	0,764	3 000 000,00	2 292 084,00
46	Материял звукоизолирующий	м3	3,280	24 600,00	80 688,00
47	Профиль стоечный ПС65/50	м	164,000	3 740,00	613 360,00
48	Профиль направляющий ПН63/40	м	61,600	4 250,00	261 800,00
49	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15/М1-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	0,711	337 987,00	240 460,85
50	Наконечник полистиленовый	1000шт	0,167	4 000,00	669,60
51	Шкурка шлифовальная двухсторонняя с зернистостью 40/25	м2	1,580	25 000,00	39 505,20
52	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,056	3 000 000,00	168 000,00
53	Пиломатериалы хвойных пород Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	0,049	3 000 000,00	147 000,00
54	Болты анкерные с гайками	т	0,007	11 511 012,00	83 073,13
55	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,014	22 000 000,00	316 430,27

1	2	3	4	5	6
56	Панели облицовочные пластиковые	м2	178,059	18 500,00	3 294 091,50
57	Вспашь	кг	0,597	3 200,00	1 911,75
58	Листы гипсокартонные	м2	168,000	12 440,00	2 089 920,00
59	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	0,770	342 614,69	263 813,31
60	(Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,019	2 600,00	50,39
61	Гвозди отделочные	т	0,005	15 400 000,00	78 291,75
62	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,440	42 000,00	60 480,00
63	Бирки маркировочные	100шт	0,615	5 500,00	3 382,50
64	Втулки изолирующие	шт	50,880	65,00	3 307,20
65	Кнопки монтажные	1000шт	0,003	45 000,00	137,70
66	Скобы скрепляющие и для подвеса	кг	6,000	4 400,00	26 400,00
67	Скобы	10шт	24,750	450,00	11 137,50
68	Профиль 60Х27	м	130,200	3 750,00	488 250,00
69	Якорный подвес с проволокой	шт	59,210	1 500,00	88 815,00
70	Прямой подвес	шт	27,900	1 500,00	41 850,00
71	Соединитель 1 уровня	шт	13,950	210,00	2 929,50
72	Соединитель 2 уровня	шт	19,685	210,00	4 133,85
73	Удливитель	шт	35,030	315,00	11 034,45
74	Трубы сливные из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт	3,000	6 500,00	19 500,00
75	Вентиляторы осевые с электродвигателем на одной оси	компл	18,000	75 000,00	1 350 000,00
76	Лента K226	100м	0,045	26 450,00	1 190,25
77	Манижеты резиновые	шт	3,000	1 600,00	4 800,00
78	Патроны для пристрелки	10шт	6,750	4 500,00	30 375,00
79	Полоса монтажная	м	51,000	130,00	6 630,00
80	Полоски и пряжки для крепления проводов	100шт	1,245	5 500,00	6 847,50
81	Шурулы строительные	т	0,000	16 827 000,00	4 879,83
82	Шурупы-саморезы 35 мм	кг	0,062	16 800,00	1 046,98
83	Стеклолента липкая изоляционная на полихлоровом компаунде марки ЛСЭПЛ шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,029	52 000,00	1 528,80
84	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,209	0,00	0,00
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>22 473 752,78</b>

**Ресурсы по проекту**

1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	7,000	10 900,00	76 300,00
2	ДЕКОРАТИВНЫЙ КИРПИЧ	ШТ	1400,000	1 305,22	1 827 304,35
3	ПРОВОД МАРКИ ПУГНП СЕЧ.2Х1,5ММ2	М	150,000	4 035,65	605 347,80
4	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА (ДВОЙНЫЕ)	ШТ	7,000	10 800,00	75 600,00
5	ГОФРА Д-20	ШТ	150,000	1 391,00	208 650,00
6	Светильник квадратный LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	12,000	70 174,00	842 088,00
7	ПИССУАР ПАСТЕННЫЙ КЕРАМИЧЕСКАЯ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	ШТ	1,000	230 435,00	230 435,00
8	ЧАША НАПОЛНЯЕМАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМП	3,000	218 000,00	654 000,00
9	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ ПАДДОНОВ	ШТ	2,000	80 870,00	161 740,00
10	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2,000	65 217,00	130 434,00
11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКАЯ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	КОМП	2,000	218 000,00	436 000,00
12	МИНВАТА	М2	67,500	20 000,00	1 350 000,00
13	ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛ 60Х27Х0,6ММ	М	65,000	3 800,00	247 000,00
14	ПРОФИЛАСТИК ТОЛИЦ 0,5ММ	М2	6,000	61 700,00	370 200,00
<b>Итого ресурсы по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>7 215 099,15</b>

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ РЕМОНТ УБОРНОЙ И РАЗДВИЖКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ НА ТЕРРИТОРИИ ООО  
"АВТОКОМПОНЕНТ" В ГОРОДЕ АСКАН АДДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

1-1

Объект номер - 1

**9. ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

782161

Описание

Сметная стоимость	46 431,88	тыс.сум
Нормативная трудоемкость	11 979,48	чел.-ч

№ п/п	Наименование работ и затрат в коде посторон	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	СУМ
				на единицу измерения	по проектным данным		
				на юн.изм.	общая		
1	2	3	4	5	6	7	8

**РАЗДЕЛ 1. БЛАГОУСТРОЙСТВО**

1	E882-043-КЛАДКА ИЗ КИРПИЧА КОНСТРУКЦИЙ СТОЛБОВ	М3	3,50000				
63	<b>ПРИЧОДСТВЕННЫХ</b>						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,93000	27,76	15 036,58	417 340,34	
	ВОДА	М3	0,10000	0,35	0,00	0,00	
	КЕРамИЧесКИЙ ИЛИ СИЛикАтНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000шт	0,40400	1,41	699 130,00	988 569,82	
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,22000	0,77	342 614,69	263 813,31	
2	C1 ДЕКОРАТИВНЫЙ КИРПИЧ	ШТ	1400,00000		1 305,22	1 827 384,35	
	ТАКЛО ЛОГОТИП						
3	E83-017-РАЗБОРКА ОКЛАДОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,04080				
65							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,30000	3,03	15 036,58	45 582,50	
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МКИ МИН	МАШ.-Ч	1,64000	0,07	76 681,00	5 130,88	
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕУМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,28000	0,13	1 676,00	224,29	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35000	0,01	18 892,00	269,78	
4	E1501-091-ОКЛАДОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ДЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,17000				
91	ДОП. 9 ПАНЕЛЯМИ ТИПА "ДЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,10000	34,70	15 036,58	521 724,30	
	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36000	0,74	7 080,00	5 247,70	
	ДРЕЗИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,80000	2,01	930,00	1 905,70	
	МАШИНЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16000	0,03	1 327,00	36,09	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46000	0,08	18 892,00	1 477,35	
	ШУТУПЛОВРЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,60000	3,67	851,00	3 124,87	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61000	0,10	54 548,00	5 656,63	
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31000	0,05	1 077,00	56,76	
	ПЕНОГРАФОНЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80,00000	13,60	1 176,00	15 993,60	
	ПИНГИ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400,00000	408,00	115,00	46 920,00	
	ВОЛНЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200,00000	34,00	3 200,00	108 800,00	
	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОФОРМНЫЙ	М3	0,31100	0,09	11 740,00	1 019,83	
	ЭЛЕКТРОДЫ УДЛИН 13-45	КГ	1,25000	0,21	14 900,00	3 166,25	
	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,11400	0,02	2 600,00	50,39	
5	E1001-053-УСТАНОВКА КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,10000				
01							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,51000	4,25	15 036,58	63 920,51	
	НЕФОРИЛЫ	МАШ.-Ч	0,39000	0,04	982,00	38,30	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21000	0,02	54 548,00	1 145,51	
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТИЧНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,04000	0,00	2 650 000,00	10 600,00	
	БРУСКИ ОГРЕНЬКИ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,56000	0,06	3 000 000,00	168 000,00	

1	2	3	4	5	6	7	8
		ВИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,49000	0,05	3 000 000,00	147 000,00
6	E1201-010- УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ	100М2		0,06000			
01	БРАЦДМАУОРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.Д. ИЗ МИНИСТР ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ОЙ РУЗ						
05.01.21 N							
3							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75000	6,77	15 036,58	101 722,48	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07000	0,00	54 548,00	229,10	
	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,00400	0,00	15 400 000,00	3 696,00	
	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,01200	0,00	9 482 000,00	6 827,04	
7	C1 ПРОФИНАСТИЛ ТОЛЩО,5ММ	М2		6,00000		61 700,00	370 200,00
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1		СУМ				5 136 793,70

**РАЗДЕЛ 2. ЗДАНИЕ ПРЕССОВОГО ЦЕХА. ОТДЫХАЮЩАЯ КОМНАТА**

8	E54-003- РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ 04 ДОП. 8 ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		0,16200			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ПОДШИВК	II				
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ-Ч	24,65000	3,99	15 036,58	60 045,58	
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	МАШ-Ч	0,06000	0,01	18 892,00	183,63	
		Т	0,12000	0,02	0,00	0,00	
9	E1507-017- РАЗБОРКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ	100М2		0,35000			
03 ДОП.							
12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н						
S19 ОТ							
18.11.2019							
Г.							
ШИК4.02							
00-04							
П.3.3А,Б							
КЗТР=0,6,							
КЭМ=0,6,							
КМР=0							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,64000	28,22	15 036,58	424 392,50	
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,51680	0,53	950,00	504,34	
10	E1507-017- ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ БУМАЖНО-СЛОНОСТНЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2		0,16200			
03 ДОП.							
12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н						
S19 ОТ							
18.11.2019							
Г.							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,30000	25,16	15 036,58	378 290,36	
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21000	0,52	950,00	494,02	
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55000	0,09	916,00	81,62	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69000	0,11	54 548,00	6 097,38	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00100	0,00	15 400 000,00	2 494,80	
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00280	0,00	11 511 012,00	5 221,40	
	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ	М2	105,00000	17,01	45 000,00	765 450,00	
	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00210	0,00	15 400 000,00	5 239,08	
11	C1 ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛ 60Х27Х0,6ММ	M		25,00000		3 800,00	95 000,00
12	E1507-017- ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛАМИНТРОВАННЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М2		0,35000			
01 ДОП.							
12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н						
S19 ОТ							
18.11.2019							
Г.							
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42000	51,25	15 036,58	770 579,24	

1	2	3	4	5	6	7	8
		ДРЕЙЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	31,0000	1,11	400,00	1 000,00
		ПЛЕНЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,78000	0,32	91,000	250,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,20000	0,25	51 545,00	13 886,10
		СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШП	1250,0000	43,50	45,00	19 854,50
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ЛАМИНИРОВАННЫЕ	М2	105,0000	36,70	47 000,00	1 381 750,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00140	0,00	15 600,00,00	2 500,00
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00240	0,00	11 511 012,00	13 608,10
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00250	0,00	15 600,00,00	11 850,00
13	С1	ОЦИНКОВАННЫЙ ПРОФИЛЬ 60Х27Х0,6ММ	М	40,00000		3 800,00	152 000,00
14	С1	МИНВАТА	М2	52,00000		20 000,00	1 040 000,00
15	E2003-002-УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ 01 ДО 0,025 Т		ШП	2,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,0000	2,96	13 036,58	118 661,50
		ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ГИРОВЫМ УСИЛЕНИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,91000	1,52	1 495,00	2 500,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,06	34 348,00	4 350,84
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0002	0,00	14 872 000,00	200,00
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КР	0,08000	0,10	42 000,00	8 200,00
		ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЕТ	1,00000	2,00	25 000,00	1 500,00
		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
16	Ц0803-593-СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОДСОЛОНЧИК 21МННС ТРОЙ РУЗ 05.01.21 Н 2		100 ШТ	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,36000	1,57	13 036,58	21 625,48
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02000	0,00	127 627,00	31,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,02000	0,00	21 069,00	28,40
17	Ц0803-591-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 05 УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ		100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,80000	0,33	13 036,58	4 032,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	28,40
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	630 000,00	20,40
		ВТУЛКИ ИЗОЛЮРИРУЮЩИЕ	ШП	102,00000	1,02	63,00	66,30
18	Ц0803-591-РОЗЕТКА ШТЕКСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА 09 ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т		100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,00000	0,34	13 036,58	9 728,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	28,40
		ВТУЛКИ ИЗОЛЮРИРУЮЩИЕ	ШП	102,00000	1,02	63,00	66,30
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАРБОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛС-01, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КР	0,42000	0,00	32 000,00	218,40
19	Ц0802-401-КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЯМИ НА СКОБАХ 01		100М	0,25000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,60000	12,90	13 036,58	191 951,00
		ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 М	МАШ-Ч	24,70000	6,18	19 184,00	115 114,70
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДЛГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47000	0,62	4 636,00	2 815,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,25000	0,06	21 069,00	4 441,81
		ПЕДАЛАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,03000	1,11	1 150,00	1 777,81
		ДВОЕВЕЛИ РАСПОДОРНЫЕ	100ШТ	2,50000	0,61	5 000,00	3 125,00
		ДВОЕВЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	4,50000	1,13	4 000,00	1 561,00
		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00065	0,00	16 824 000,00	2 718,40
		ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ ДИАМЕТРОМ 4 НМ МАРКИ	КР	1,75000	0,44	14 900,00	8 918,70
		ВОГРУМ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41000	0,10	3 500,00	963,79
		ВТУЛКИ ИЗОЛЮРИРУЮЩИЕ	ШП	24,40000	6,10	63,00	396,50
		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	100ШТ	0,00240	0,00	45 000,00	22,95
		СКОБЫ	100ШТ	16,50000	4,11	450,00	1 856,71
		ЛЕНТА К226	100М	0,01000	0,01	26 450,00	198,35

		3	4	5	6	7	8
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,50000	1,13	4 500,00	5 062,50
		ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34,00000	8,50	130,00	1 105,00
		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83000	0,21	5 500,00	1 141,25
<b>МАТЕРИАЛ</b>							
20	С1	Светодиодный квадратный LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	2,00000		70 174,00	140 348,00
21	С1	ГОФРА Д-20	ШТ	25,00000		1 391,00	34 775,00
22	С1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	1,00000		10 900,00	10 900,00
23	С1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА (ДВОЙНЫЕ)	ШТ	1,00000		10 800,00	10 800,00
24	С1	ПРОВОД МАРКИ НУГИП СЕЧ.2Х1,5ММ <sup>2</sup>	М	25,00000		4 035,65	100 891,30
ЗДАНИЕ ПРЕССОВОГО ЦЕХА РАЗДЕВАЛКА							
25	E1101-011-УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 02 20 ММ МИНИСТР ОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	100М2	0,15500				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65000	6,30	15 036,58	94 741,75
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,70000	0,73	655,00	477,17
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27000	0,20	18 892,00	3 718,89
		ЗОДА	М3	3,50000	0,54	0,00	0,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04000	0,32	337 987,00	106 871,49
26	E1101-011-УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 04 ММ ИЗМЕНИЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ МИНИСТР ОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 K=5	100М2	0,15500				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,50000	0,08	15 036,58	1 165,34
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,60000	1,80	655,00	1 177,69
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,05000	0,16	18 892,00	3 074,67
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,55000	0,40	337 987,00	133 589,36
27	E1507-001-УСТРОЙСТВО НЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ 03 ДОП. 2 МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). НЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,9 М	М2	80,00000				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,10000	88,00	15 036,58	1 323 219,25
		ДРЕВЛI ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03000	2,40	950,00	2 280,00
		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05000	4,00	432,00	1 728,00
		ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,02000	1,60	20 062,00	32 099,20
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06000	4,80	851,00	4 084,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	1,60	54 548,00	87 276,80
		ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,50000	120,00	110,00	13 200,00
		ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,50000	120,00	550,00	66 000,00
		ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,51000	120,80	500,00	60 400,00
		ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,02000	81,60	650,00	53 040,00
		ЦИРУП ТН23	ШТ	34,00000	2720,00	125,00	340 000,00
		МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М3	0,04100	3,28	24 600,00	80 688,00
		ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС65/50	М	2,05000	164,00	3 740,00	61 360,00
		ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН65/40	М	0,77000	61,60	4 250,00	261 800,00
		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,10000	168,00	12 440,00	2 089 920,00
28	E1502-019-СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ 07 ДОП. 12 (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 г.	100М2	0,80000				

1	2	3	4	5	6	7	8
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,00000	44,80	15 036,58	673 638,89
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67000	1,34	950,00	1 269,20
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16000	0,13	18 892,00	2 418,18
		ВОДА	М3	0,63000	0,50	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,82500	0,66	1 100 000,00	726 000,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,01800	0,01	14 000 000,00	201 600,00
29	E1502-019- НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 11 ДОП. ДОБАВЛЯЕТСЯ СТЕН	100M12		-0,80000			
	12 МИНИСТР ОЙ РУЗН 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,00000	-32,00	15 036,58	-481 170,64
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33600	-1,07	950,00	-1 015,36
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12800	-0,10	18 892,00	-1 934,54
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66000	-0,53	1 100 000,00	-580 800,00
30	E1504-005- ОКРАСКА ПОЛІВІНІЛІАЦЕТАТНИМИ 03 ДОП. 4 ВОДОЗМУЛЬСІОННИМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕНАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M12		0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,90000	25,74	15 036,58	387 041,63
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,01	18 892,00	226,70
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15000	0,09	54 548,00	4 909,32
		КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСІОННІ	Т	0,06300	0,04	8 000 000,00	302 400,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,03	800 000,00	24 480,00
		ШКУРКА ШЛІФОВАЛЬНА ДВУХСЛОЙНА С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,50	25 000,00	12 600,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,19	3 200,00	595,20
31	E1504-025- УЛУЧШЕНАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНИМИ 08 ДОП. 4 СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M12		0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01000	10,20	15 036,58	153 403,21
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	18 892,00	37,78
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11000	0,02	54 548,00	1 200,86
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00750	0,00	14 000 000,00	21 000,00
		ОЛІФА ДЛЯ УЛУЧШЕНОЇ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЇ, 90% КОМБІНІРОВАНОЇ)	Т	0,01130	0,00	12 000 000,00	27 120,00
		ЦІПАЛІЦВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,01	800 000,00	8 160,00
		ШКУРКА ШЛІФОВАЛЬНА ДВУХСЛОЙНА С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,17	25 000,00	4 200,00
		КРАСКИ МАСЛЯНІ ГОТОВІ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРІШНІХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00	22 000 000,00	80 828,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,06	3 200,00	198,40
32	E1501-054- ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ 01 ДОП. 1 ГІПСОКАРТОННИМИ ПЛІТТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M12		0,15500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572,87000	88,79	15 036,58	1 335 171,08
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65000	13,59	950,00	12 906,46
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,80000	35,15	916,00	32 201,06
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35000	8,27	1 176,00	9 724,64
		ВІНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩІЕ СМ1-35	Т	0,01080	0,00	18 002 000,00	0 1...35
		ЛЕНГА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,00250	0,00	12 500 000,00	4 843,75
		ГІПСОКАРТОННАЯ ПЛІТКА "KNAUF"	М2	118,00000	18,29	12 440,00	227 527,60
		ІНКОНІЧНИК ПОЛІІСІЛЕННОВИЙ	1000ШТ	1,08000	0,17	4 000,00	669,60
		ІПРОФІЛЬ 60Х27	ШТ	840,00000	130,20	3 750,00	488 250,00
		ЯКОРНИЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382,00000	59,21	1 500,00	88 815,00
		ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180,00000	27,90	1 500,00	41 850,00
		СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90,00000	13,95	210,00	2 929,50
		СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127,00000	19,69	210,00	4 133,85
		УДЛІНІТЕЛЬ	ШТ	226,00000	35,03	315,00	11 034,45
33	C1   МІНІВАТА			15,50000		20 000,00	310 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8
34	E1502-019	СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ 08 ДОЛ. СУХИЕ ГИПСОВЫЕ ПОТОЛКОВ 12 ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т МИНИСТР ПОТОЛКОВ ОИ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 1.	100М2	0,15500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕИЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т ВОДА СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ ГРУНТОВКА	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч М3 Т Т	68,10000 1,95000 0,18000 0,74000 0,96200 0,02000	10,56 0,30 0,03 0,11 0,15 0,00	15 036,58 950,00 18 892,00 0,00 1 100 000,00 14 000 000,00	158 718,65 287,14 527,09 0,00 164 021,00 43 400,00
35	E1502-019	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ 12 ДОЛ. ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т ПОТОЛКОВ МИНИСТР ОИ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 1. К=8	100М2	-0,15500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕИЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч Т	49,04000 1,56000 0,14400 0,76960	-7,60 -0,24 -0,02 -0,12	15 036,58 950,00 18 892,00 1 100 000,00	-114 296,07 -229,71 -421,67 -131 216,80
36	E1504-005	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАКЕТАТИМИ 04 ДОЛ. 4 ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	100М2	0,15500			
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ ШЛАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНОСТОЙКОСТЬЮ 40/25 ВЕТОШЬ	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч Т Т М2 КГ	53,90000 0,02000 0,16000 0,06900 0,05500 0,84000 0,31000	8,35 0,00 0,02 0,01 0,01 0,13 0,05	15 036,58 18 892,00 54 548,00 8 000 000,00 800 000,00 25 000,00 3 200,00	125 623,13 58,57 1 352,79 85 560,00 6 820,00 3 255,00 153,76
37	E2003-002	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ 01 ДО 0,025 Т ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПРОХЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ) ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	ШТ	4,00000			
		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
38	Ц0803-593	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ 21 МИНС ТРОЙ РУЗ 05.01.21 Н 2	100 ШТ	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч	78,56000 0,02000	1,57 0,00	15 036,58 71 069,00	23 625,43 28,43
39	Ц0803-591	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 05 УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч	32,80000 0,04000	0,33 0,00	15 036,58 71 069,00	4 932,00 28,43
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3 ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	Т ШТ	0,00315 102,00000	0,00 1,02	65 000,00 65,00	20,48 66,30

1	2	3	4	5	6	7	8
40	П0803-091	РОЗЕТКА ИНТЕНСЕЛЬНАЯ УТОЧНЕННОГО ТИПА ВИНИСКРЫТАЯ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
	09	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ЧЕЛ-Ч	38,10000	0,38	15 036,58	5 728,94
			МАШ-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	28,43
		ШУЛЖИЧНОВЫЕ СТЕКЛОЛИПАЛА ПЛОСКАЯ ПРОДВИЖЕНИЯ НА ПОЯСКА СИНОВОМ КОМПАНИЕЙ МАРКИ ЛС-01, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	102,00000	1,02	65,00	66,30
			КГ	0,42000	0,00	52 000,00	218,40
41	П0802-001	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЯМИ НА СКОБАХ 01	100М	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАУЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	ЧЕЛ-Ч	51,60000	13,48	15 036,58	232 766,30
			МАШ-Ч	24,70000	7,41	19 164,00	142 005,24
		УСТАНОВКА ДЛЯ СТАРТИРУЮЩЕЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,47000	0,74	4 656,00	3 450,10
			МАШ-Ч	0,25000	0,08	71 069,00	5 330,18
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЮБЕЛИ РАСПОРЯЖЕНИЯ ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТRELКИ ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛЫМ ГОЛОВКОЙ ØХ40 ММ ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Ø42А ШПРИКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ШУЛЖИЧНОВЫЕ СКОБЫ ЛЯПТА К226 ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТRELКИ ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ ПОЛОСКИ ПРИДЖИКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	ШТ	6,03000	1,81	11 176,00	2 127,38
			100ШТ	2,50000	0,75	5 000,00	3 750,00
			100ШТ	4,50000	1,35	4 000,00	5 400,00
			Т	0,00065	0,00	16 827 000,00	3 281,27
			КГ	1,75000	0,53	14 900,00	7 822,50
			100ШТ	0,41000	0,12	5 500,00	676,50
			ШТ	24,40000	7,32	65,00	475,80
			1000ШТ	0,00204	0,00	45 000,00	27,54
			100ШТ	16,50000	4,95	450,00	2 227,50
			100М	0,03000	0,01	26 450,00	238,05
			100ШТ	4,50000	1,35	4 500,00	6 975,00
			М	34,00000	10,20	130,00	1 32,-00
			100ШТ	0,83000	0,25	5 500,00	1 369,50
		МАТЕРИАЛ					
42	С1	Светодиодник квадратный LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	2,00000		70 174,00	140 348,00
43	С1	Гофра д-20	ШТ	30,00000		1 391,00	41 730,00
44	С1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОЧНЕННОГО ТИПА	ШТ	1,00000		10 900,00	10 900,00
45	С1	РОЗЕТКА ИНТЕНСЕЛЬНАЯ УТОЧНЕННОГО ТИПА (ДВОЙНЫЕ)	ШТ	1,00000		10 800,00	10 800,00
46	С1	ПРОВОД МАРКИ ПУТИН СЕЧ.2Х1,5ММ <sup>2</sup> ПРОЕМЫ	М	30,00000		4 035,65	121 069,56
47	Е1001-036	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ОДОВЕ. 11 ГОСАРХ ИТЕКТО РУЗ НР. № 429 от 15.12.17 г.	100 М2	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т ШУРУПЫ-БЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	ЧЕЛ-Ч	161,82000	1,62	15 036,58	24 332,20
			МАШ-Ч	3,31000	0,05	18 892,00	1 003,17
			МАШ-Ч	9,52000	0,10	851,00	81,02
			МАШ-Ч	2,22000	0,02	54 548,00	1 210,97
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	МАШ-Ч	14,65000	0,15	11 176,00	172,28
			М	75,00000	0,75	5 500,00	4 123,00
		БЛОКИ ОКОПНЫЕ ОСТЕКЛЕННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ И КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	100,00000	1,00	649 108,00	649 108,00
		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 25 ММ	ШТ	600,00000	6,00	85,00	510,00
			КГ	2,20000	0,02	16 800,00	369,60

		3	4	5	6	7	8
48	E1001-037-УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, ДОЛОН. АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В 11 НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: ГОСАРХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 ИТЕКТО М2 ТРОЙ РУЗ НР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.		100М2	0,02100			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47000	1,88	15 036,58		28 251,78
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69000	0,20	18 892,00		3 844,33
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84000	0,08	851,00		68,62
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99000	0,04	54 548,00		2 279,56
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91000	0,12	1176,00		145,95
	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66,00000	1,39	5 500,00		7 623,00
	ЛЮБЕЛЬ-ПРОГКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533,00000	11,19	85,00		951,41
	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ЗАКЛАДНЫМИ И КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	100,00000	2,10	597 932,00		1 255 699,20
	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92000	0,04	16 800,00		677,38
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2	СУМ					21 516 591,61
	<b>РАЗДЕЛ 3. ЗДАНИЯ ПРОИЗВ ТРУБ. УБОРКА И ДУШЕВАЯ</b>						
49	E54-003- 04 ДОП. 8 РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ		100М2 ПОДШИВК И	0,20080			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65000	4,95	15 036,58		74 426,87
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,06000	0,01	18 892,00		227,61
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12000	0,02	0,00		0,00
50	E1507-017- 03 ДОП. 12 РАЗБОРКА СТЕП ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ		100М2	0,62500			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,64000	50,40	15 036,58		757 843,75
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,51680	0,95	950,00		900,60
51	E1507-017- 04 ДОП. 12 ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА		100М2	0,20080			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,30000	31,18	15 036,58		468 904,39
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21000	0,64	950,00		612,34
	ШПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55000	0,11	916,00		101,16
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69000	0,14	54 548,00		7 557,73
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00100	0,00	15 400 000,00		3 092,32
	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41000	0,08	3 000 000,00		246 984,00
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00280	0,00	11 511 012,00		6 471,95
	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105,00000	21,08	18 500,00		390 054,00
	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00210	0,00	15 400 000,00		6 493,87

1	2	3	4	5	6	7	8
52	E1507-017 ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ		100M2	0,62500			
03 ДОП.	12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г.					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	134,40000	84,00	15 036,58	1 263 072,92
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16000	1,98	950,00	1 876,25
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78000	0,49	916,00	446,55
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72000	0,45	54 548,00	24 546,60
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00140	0,00	15 400 000,00	13 475,00
		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46000	0,29	3 000 000,00	862 500,00
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00340	0,00	11 511 012,00	24 460,90
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105,00000	65,63	18 500,00	1 214 062,50
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00240	0,00	15 400 000,00	23 100,00
		ПАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
53	E1507-017 РАЗБОРКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ		100M2	0,33000			
03 ДОП.	12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г. ОПК4.02. 00-04 11.3.3.А,Б КЭТР=0,6, КЭМ=0,6, КМР=0					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,64000	26,61	15 036,58	400 141,50
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,51620	0,50	950,00	475,52
54	E1507-017 ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ		100M2	0,33000			
03 ДОП.	12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г.					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	134,40000	44,35	15 036,58	666 902,50
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16000	1,04	950,00	990,66
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78000	0,26	916,00	235,78
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72000	0,24	54 548,00	12 960,60
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00140	0,00	15 400 000,00	7 114,80
		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46000	0,15	3 000 000,00	455 400,00
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00340	0,00	11 511 012,00	12 915,36
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105,00000	34,65	18 500,00	641 025,00
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00240	0,00	15 400 000,00	12 196,80
55	E1502-019 СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН		100M2	0,33900			
07 ДОП.	12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г.					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,00000	18,9	15 036,58	285 454,48
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67000	0,57	950,00	53*,82
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16000	0,05	18 892,00	1 024,70
		ВОДА	М3	0,63000	0,21	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,82500	0,21	1 100 000,00	307 642,50
		ГРУНТОВКА	Т	0,01800	0,01	14 000 000,00	85 428,00

1	2	3	4	5	6	7
56	E1502-014 НА КАЖДЫЙ МУФТУ ИЗМЕНЕНИЯ ГОЛШТИНА 11 ДОЛ. ДОБАВЛЯЕТСЯ СТЕП.	100М2	-0,33900			
	12 МИНИСТР ОБ РЗЭ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч Г	40,00000 1,01600 0,17800 0,66000	-13,36 -0,44 -0,04 -0,22	15 036,58 950,00 18 892,00 1 000 000,00	20 1196,06 480,00 819,76 746 114,00
57	E1504-014 ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОМ ПО 03 ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАННАЯ	100М2	1,08480			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч	6,74000 0,16000 0,03000	2,31 0,17 0,05	15 036,58 1 267,00 54 548,00	109 940,73 209,30 2 958,08
58	E1504-025 УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ 08 ДОЛ. 4 СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕП.	100М2	0,27120			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч	51,01000 0,01000 0,11000	13,83 0,00 0,03	15 036,58 18 892,00 51 548,00	200 014,76 41,44 1 627,38
	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Г	0,00750	0,00	14 000 000,00	28 476,00
	ОЛНФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Г	0,01130	0,00	12 000 000,00	36 774,72
	ШПАТЕЛЬКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,05100 0,84000	0,01 0,23	800 000,00 21 000,00	11 094,96 5 695,20
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,01807	0,00	22 000 000,00	109 602,72
	ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,08	3 200,00	269,01
	<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
59	Ц0803-593 СВЕТИЛКА СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ 21МНС ТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	100 ШТ	0,04000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч	78,56000 0,02000	3,14 0,00	15 036,58 71 069,00	47 250,96 56,86
60	Ц0803-591 ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ 05 УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч	32,80000 0,04000	0,66 0,00	15 036,58 71 069,00	9 864,90 56,86
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	2,04	65,00	132,60
61	Ц0803-591 РОЗЕТКА ПЛОСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА 09 ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч	38,10000 0,04000	0,76 0,00	15 036,58 71 069,00	11 457,88 56,86
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ КГ	102,00000 0,42000	2,04 0,01	65,00 52 000,00	132,60 416,80
62	Ц0802-401 КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЯМИ НА СКОБАХ 01	100М	0,45000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч	51,60000 24,70000	23,22 11,12	15 036,58 19 164,00	349 149,44 213 007,86

		4	5	6	7	8
УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47000	1,11	4 656,00	5 175,14	
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,25000	0,11	71 069,00	7 995,26	
ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,03000	2,71	1 176,00	3 191,08	
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,50000	1,13	5 000,00	5 625,00	
ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТRELКИ	10ШТ	4,50000	2,03	4 000,00	8 100,00	
ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00065	0,00	16 827 000,00	4 921,90	
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ ЗАДА	КГ	1,75000	0,79	14 900,00	11 733,73	
БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41000	0,18	5 500,00	1 014,75	
ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,40000	10,98	65,00	713,70	
КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,00	45 000,00	41,31	
СКОБЫ	10ШТ	16,50000	7,43	450,00	3 341,25	
ЛЕНТА К226	100М	0,03000	0,01	26 450,00	357,08	
ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТRELКИ	10ШТ	4,50000	2,03	4 500,00	9 112,50	
ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34,00000	15,30	130,00	1 989,00	
ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83000	0,37	5 500,00	2 054,25	

## МАТЕРИАЛ

63	C1	Светильник квадратный LED PANEL (АКРИЛ) 24 W PRIME	ШТ	4,00000	70 174,00	280 696,00
64	C1	ГОФРА Д-20	ШТ	45,00000	1 391,00	62 595,00
65	C1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОЧЛЕННОГО ТИПА	ШТ	2,00000	10 900,00	21 800,00
66	C1	РОЗЕТКА ШИТЕСЬЛЬНАЯ УТОЧЛЕННОГО ТИПА (ДВОЙНЫЕ)	ШТ	2,00000	10 800,00	21 600,00
67	C1	ПРОВОД МАРКИ ПУГИС СЕЧ.2Х1,5ММ2	М	45,00000	4 035,65	181 604,34

## САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

68	E65-004-	ДЕМОНТАЖ САЛПИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,02000		
01		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,30000	1,03	15 036,58
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26000	0,01	18 892,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,82000	0,04	0,00
69	E65-003-	СНЯТИЕ: СМЕСИТЕЛЯ БЕЗ ДУШЕВОЙ СЕТКИ 07	100ШТ	0,04000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,71000	1,47	15 036,58
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,07000	0,00	18 892,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ		0,22000	0,01	0,00
70	E65-004-	ДЕМОНТАЖ САЛПИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: 02 УШТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,04000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,84000	2,55	15 036,58
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,29000	0,01	18 892,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ		2,65000	0,11	0,00
71	E1701-009-	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С 14ММНС ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ТРОЙ РУЗ 05.01.21 N	10КОМПЛ.	0,20000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65000	4,33	15 036,58
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,20000	0,04	950,00
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13000	0,03	18 892,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-Ч	0,22000	0,04	54 548,00
		ПОДВОДКА ГИБКАЯ (ТИП, ДИАМЕТР И ДЛИНА ПО ПРОЕКТУ)	КОМПЛ	20,00000	4,00	8 000,00
		ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,00000	0,80	850,00
72	C1	УМЫВАЛЬНИКИ КЕРАМИЧЕСКАЯ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	КОМП	2,00000	218 000,00	436 000,00
73	E1701-002-	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ 03	10ШТ	0,40000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,00000	2,80	15 036,58
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,10000	0,04	950,00
		ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,00000	0,80	850,00
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00010	0,00	16 827 000,00
74	C1	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2,00000	65 217,00	130 434,00
75	C1	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ НАДДОНОВ	ШТ	2,00000	80 870,00	161 740,00
76	E1701-003-	УСТАНОВКА ЧАИН (УШТАЗОВ НА ПОЛЫХ) С 04 БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,30000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88000	10,46	15 036,58

	3	4	5	6	7	8
	ДРУГИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,09	950,00	85,50
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,10000	0,03	18 892,00	566,76
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,93000	0,28	54 548,00	15 218,89
	ДВОЙНЫЕ РАСТЯЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ	10 ШТ	6,00000	1,80	850,00	1 530,00
	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОНАЯ ПУЛКА ПРИВОДНАЯ	КГ	5,00000	1,50	42 000,00	63 000,00
	СКОВЫ СКРЕПЛЕННЫЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20,00000	6,00	4 400,00	26 400,00
	ГРУЗЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОФИКРОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 мм	ШТ	10,00000	1,00	6 500,00	19 500,00
	ОФИКРОВАННЫЕ					
	МАЛЮКИ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10,00000	3,00	1 600,00	4 800,00
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00060	0,00	16 827 000,00	3 028,86
С1	ЧАЙНА НАНОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСТЯГИВАЕМЫМ	КОМП.	3,00000		218 000,00	654 000,00
E1701-004	УСТАНОВКА ПИССУАРОВ НАСТЕННЫХ 01 ДОИ. 3	КОМПЛ.	0,10000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,32000	1,03	15 036,58	15 517,75
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,20000	0,02	950,00	19,00
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,10000	0,01	18 892,00	563,92
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15000	0,02	54 548,00	818,22
	ДВОЙНЫЕ РАСТЯЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕННЫЕ	10 ШТ	4,00000	0,40	850,00	340,00
	ЦЕМЕНТ ГИПСОЦИНТЕТИЧЕСКИЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,00160	0,00	634 783,00	101,57
	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00070	0,00	16 827 000,00	1 177,89
C1	ПИССУАР НАСТЕННЫЙ КЕРАМИЧЕСКАЯ С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	ШТ	1,00000		230 435,00	230 435,00
E12003-002	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОН 01 ДО 0,025 Т	ШТ	8,00000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98000	31,84	15 036,58	478 764,78
	ЛЕВЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) кН (т)	МАШ.-Ч	0,91000	7,28	1 495,00	10 883,60
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОВОДЬЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,32	54 548,00	17 455,36
	БОЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00	14 872 000,00	2 379,52
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08000	0,64	42 000,00	26 880,00
	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛ.	1,00000	8,00	75 000,00	600 000,00
	<b>РАЗДЕВАЛКА</b>					
E1502-019	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ 07 ДОИ. (ОДНОСЛОЙНАЯ ПИТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ 12 СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН МИНИСТР ОГРН 3 519 от 18.11.2019 г.	100М2	0,12500			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,00000	7,00	15 036,58	105 256,08
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67000	0,21	950,00	198,31
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16000	0,02	18 892,00	377,84
	ВОДА	М3	0,63000	0,08	0,00	0,00
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,12500	0,10	1 100 000,00	113 437,50
	ГРУНТОВКА	Т	0,01800	0,00	14 000 000,00	31 500,00
E1502-019	НА КАЖДЫЙ ММ ПОМЕЩЕНИЯ ТОЛЩИНЫ 11 ДОИ. ДОБАВЛЯЕТСЯ СТЕН 12 МИНИСТР ОГРН 3 519 от 18.11.2019 г. К=8	100М2	-0,12500			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,00000	-5,00	15 036,58	-75 182,91
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33600	-0,17	950,00	-158,65
	ПОДЪЕМНИКИ МАСТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12800	-0,02	18 892,00	-302,27
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66000	-0,08	1 100 000,00	-90 750,00

						7	8
83	E1504-005-ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ 03 ДОП. 4 ВОДООМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т КРАСКИ ВОДООМУЛЬСИОННЫЕ ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 ВЕТОШЬ	100M2	0,40000				
	ЧЕЛ.-Ч	42,90000	17,16	15 036,58	258 027,75		
	МАШ.-Ч	0,02000	0,01	18 892,00	151,14		
	МАШ.-Ч	0,15000	0,06	54 548,00	3 272,88		
	Т	0,06300	0,03	8 000 000,00	201 600,00		
	Т	0,05100	0,02	800 000,00	16 320,00		
	M2	0,84000	0,34	25 000,00	8 400,00		
84	E1504-025- УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ 03 ДОП. 4 СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	KГ	0,31000	0,12	3 200,00	396,80	
	100M2	0,10000					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01000	5,10	15 036,58	76 701,61	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	18 892,00	18,89	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11000	0,07	54 548,00	600,03	
	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00750	0,00	14 000 000,00	10 500,00	
	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01130	0,00	12 000 000,00	13 560,00	
	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,01	800 000,00	4 080,00	
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84000	0,08	25 000,00	2 100,00	
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00	22 000 000,00	40 414,00	
	ВЕТОШЬ	KГ	0,31000	0,03	3 200,00	99,20	
85	E1504-030- МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ 02 ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,14250				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,21000	1,74	15 036,58	26 162,53	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	18 892,00	26,92	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,00	54 548,00	233,19	
	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	KГ	3,20000	0,46	12 000,00	5 472,00	
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,02730	0,00	22 000 000,00	85 585,50	
	ВЕТОШЬ	KГ	0,10000	0,01	3 200,00	45,60	
86	E1504-005-ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ 04 ДОП. 4 ВОДООМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	0,15500				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,90000	8,35	15 036,58	125 623,13	
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,00	18 892,00	58,57	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16000	0,02	54 548,00	1 352,79	
	КРАСКИ ВОДООМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,06900	0,01	8 000 000,00	25 561,00	
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,03300	0,01	800 000,00	6 820,00	
	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84000	0,13	25 000,00	3 255,00	
	ВЕТОШЬ	KГ	0,31000	0,05	3 200,00	153,76	
87	E1003-002- УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОВ 01 ДО 0,025 Т	ШТ	4,00000				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98000	13,92	15 036,58	239 382,39	
	ЛЕВЕДКИ РУЧНЫЕ И ГЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,91000	3,64	1 495,00	5 441,80	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,16	54 548,00	8 727,68	
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,00002	0,00	14 872 000,00	1 189,76	
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	KГ	0,08000	0,32	42 000,00	13 440,00	
	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛ	1,00000	4,00	75 000,00	300 000,00	
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
88	Ц0803-593 СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ 21МННС ТРОЙ РУЗ 05.01.21 N	100 ШТ	0,02000				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56000	1,57	15 036,58	23 625,48	

1	2	3	4	5	6	7	8
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,00	71 069,00	28,43
89	110803-591 05	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,80000	0,33	15 036,58	4 932,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	28,43
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	1,02	65,00	66,30
90	110803-591 09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,10000	0,38	15 036,58	5 728,94
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	28,43
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	1,02	65,00	66,30
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42000	0,00	52 000,00	218,40
91	110802-401 01	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЯМИ НА СКОБАХ	100М	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,60000	10,32	15 036,58	155 177,53
		ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	24,70000	4,94	19 164,00	94 670,16
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47000	0,49	4 656,00	2 300,06
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25000	0,05	71 069,00	3 555,45
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03000	1,21	1 176,00	1 418,25
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,50000	0,50	5 000,00	2 500,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТRELКИ	10ШТ	4,50000	0,90	4 000,00	3 600,00
		ШУРУПЫ ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00065	0,00	16 827 000,00	2 187,51
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75000	0,35	14 900,00	5 215,00
		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41000	0,08	5 500,00	451,00
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,40000	4,88	65,00	317,20
		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,00	45 000,00	18,36
		СКОБЫ	10ШТ	16,50000	3,30	450,00	1 485,00
		ЛЕНТА К226	100М	0,03000	0,01	26 450,00	158,70
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТRELКИ	10ШТ	4,50000	0,90	4 500,00	4 050,00
		ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34,00000	6,80	130,00	884,00
		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83000	0,17	5 500,00	913,00

## МАТЕРИАЛ

92	C1	Светильник квадратный LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	2,00000	70 174,00	140 348,00
93	C1	ГОФРА Д-20	ШТ	20,00000	1 391,00	27 820,00
94	C1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	1,00000	10 900,00	10 900,00
95	C1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА (ДВОЙНЫЕ)	ШТ	1,00000	10 800,00	10 800,00
96	C1	ПРОВОД МАРКИ ПУГИП СЕЧ.2Х1,5ММ2	М	20,00000	4 035,65	80 713,04
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3						15 432 571,73

## РАЗДЕЛ 4. КАБИНЕТ НАЧАЛЬНИКА

97	E54-003-04 доп. 8	РАЗБОРКА ПОДШИПНИКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2 ПОДШИПНИК II	0,12000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,65000	2,96	15 036,58
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,06000	0,01	18 892,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,12000	0,01	0,00

			4	5	6	7	8
93	E180*-01* РАБОТЫ СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ 03 ДОЛ. ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ	100М12		0,42000			
12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г. ШИК4-02 00-04 ПДЗА-Б КТР=0,6 КЭМ=0,6 КМР=0						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,64000	33,87	15 036,58	509 221,00	
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,51680	0,64	950,00	605,20	
94	E180*-01* ОКНОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ 03 ДОЛ. ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С 12 КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М12		0,12000			
12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г.						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,30000	18,64	15 036,58	280 221,75	
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21000	0,39	950,00	363,94	
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,55000	0,07	916,00	60,46	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69000	0,08	54 548,00	4 316,57	
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,20000	0,14	2 650,00	381,60	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00100	0,00	15 400 000,00	1 848,00	
	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41000	0,05	3 000 000,00	147 600,00	
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00280	0,00	11 511 012,00	3 857,70	
	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105,00000	12,60	18 500,00	233 100,00	
	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00210	0,00	15 400 000,00	3 880,80	
100	E180*-01* ОКНОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ 03 ДОЛ. ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С 12 КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ	100М12		0,42000			
12	МИНИСТР ОЙ РУЗ Н 519 ОТ 18.11.2019 Г.						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	134,40000	56,45	15 036,58	848 785,00	
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16000	1,33	950,00	1 260,84	
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,78000	0,33	916,00	300,08	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,72000	0,30	54 548,00	16 495,32	
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,40000	0,59	2 650,00	1 558,20	
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00140	0,00	15 400 000,00	9 055,20	
	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46000	0,19	3 000 000,00	579 600,00	
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00340	0,00	11 511 012,00	16 437,73	
	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105,00000	44,10	18 500,00	815 850,00	
	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00240	0,00	15 400 000,00	15 523,20	
	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
101	Ц0503-593 СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ 21МИС ТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	100 ШТ		0,02000			
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56000	1,57	15 036,58	23 625,48	
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02000	0,00	71 069,00	28,43	

			4	5	6	7	8
102	103	ПЛАЗМОДИСПОРСНАЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	32,80000	0,66	15 036,58	9 864,00
			МАШ.-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	56,86
		СТЕКЛОЛЕНТА ПЛОСКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛЯКСИНОВОМ КОМПАНИИ МАРКИ ЛС-СПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	0,00315	0,00	650 000,00	40,95
			КГ	102,00000	2,04	65,00	132,60
103	104	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	38,10000	0,76	15 036,58	11 457,88
			МАШ.-Ч	0,04000	0,00	71 069,00	56,86
		ВТУЛКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ СТЕКЛОЛЕНТА ПЛОСКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛЯКСИНОВОМ КОМПАНИИ МАРКИ ЛС-СПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	102,00000	2,04	65,00	132,60
			КГ	0,42000	0,01	52 000,00	436,80
104	105	КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЯМИ НА СКОБАХ	100М	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ПОЛЫМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	ЧЕЛ.-Ч	51,60000	15,48	15 036,58	232 766,30
			МАШ.-Ч	24,70000	7,41	19 164,00	142 005,24
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47000	0,74	4 656,00	3 430,10
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25000	0,08	71 069,00	5 330,18
		ПЕПФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03000	1,81	1 176,00	2 127,38
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,50000	0,75	5 000,00	3 750,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,50000	1,35	4 000,00	5 400,00
		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00063	0,00	16 827 000,00	3 281,27
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75000	0,53	14 900,00	7 822,50
		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41000	0,12	5 500,00	676,50
		ВТУЛКИ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ	ШТ	24,40000	7,32	65,00	475,80
		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,00	45 000,00	27,54
		СКОБЫ	100ШТ	16,50000	4,95	450,00	2 227,50
		ЛЕНТА К226	100М	0,03000	0,01	26 450,00	218,05
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,50000	1,35	4 500,00	6 075,00
		ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34,00000	10,20	130,00	1 326,00
		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83000	0,25	5 500,00	1 369,50
		МАТЕРИАЛ					
105	C1	Светодиодник квадратный LED PANEL (AKRIL) 24 W PRIME	ШТ	2,00000		70 174,00	140 348,00
106	C1	ГОФРА Д-20	ШТ	30,00000		1 391,00	41 730,00
107	C1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА	ШТ	2,00000		10 940,00	21 880,00
108	C1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА (ДВОЙНЫЕ)	ШТ	2,00000		10 800,00	21 600,00
109	C1	ПРОВОД МАРКИ ПУГНИ СЕЧ.2Х1,5ММ2	М	30,00000		4 035,65	121 069,56
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4	СУМ				4 345 927,67
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				46 431 884,70
		В ТОМ ЧИСЛЕ					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ				15 537 005,26
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ				1 206 027,51
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ				29 688 851,93
		ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ	СУМ				1 484 442,60
		ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ	СУМ				
		ИТОГО	СУМ				47 916 327,30
		ИТЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%	СУМ				8 965 144,84
		ИТОГО	СУМ				56 881 472,14
		ИТОГО 18%	СУМ				8 532 220,82
		ИТОГО С НДС	СУМ				65 413 692,96

ПРОВЕРИЛ

ТУРГУНОВ А.

СОСТАВИЛ

АРТЫКОВ Х.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 13-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 46737**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Asaka tuman «Avtokomponent» MCHJ xududida ishlab chiqarish binolarining xojatxona va kiyim almashtirish xonalarini joriy ta`mirlash»

**Buyurtmachi** - "Andijon AYBIL" XK

**Bosh loyihachi** - "Andijon AYBIL" XK

**Litsenziya** AL-000756 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 25.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 44933

**1. Loyihalash uchun asos**

«Avtokomponent» MCHJ ning 2022 yil 2 iyundagi № 610-14-sonli buyrug'i.

Buyurtmachi «Avtokomponent» MCHJ tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 12.05.2022 yilda tuzilgan № 249852-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjalalar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjalalar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshhisob xisoblari bo'yicha: «Andijon viloyati Asaka tuman «Avtokomponent» MCHJ xududida ishlab chiqarish binolarining xojatxona va kiyim almashtirish xonalarini joriy ta`mirlash» ob'ektining peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Obodonlashtirish*: Dsekorativ gishtdan tumba urish. *Table*: Sokol yuzasidan kafelni buzish. Logotip atrofini metal profilga asoslangan xolda alyukobond bilan o`rash. Logotip ustini yog`och reyka asosida profnastil bilan qoplash. *Press binosi dam olish xonasi*: Shift va devor yuzasida plastikni buzish. Shift yuzasiga dekorativ plastic qoplash. Devor yuzasiga laminat yopishtirish. Xavo aylantirish ventilyatorini o`rnatish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida pres binosi kiyim almashtirish xonasi, Truba

ishlab chiqarish binosi hojatxona, yuvinish xonasi va kiyim almashtirish xonasi, Ma`muriy binosi 2-qavat hojatxonasi hamda elektr tarmog`i, qo`l yuvish va dush poddoni ish turlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o`rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiyligi miqdori 74597,791 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 9184,098 ming so'm qurilish materiallari narhlari, mashi-mexanizm harajatlari hisobidan kamautirildi hamda buyurtmachining boshqa harajatlari ob`ektning boshlang`ich xisoblangan qiymatidan chiqartib yuborildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Asaka tuman «Avtokomponent» MCHJ xududida ishlab chiqarish binolarining xojatxona va kiyim almashtirish xonalarini joriy ta`mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 129,16 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)  
miqdori 15% QQS bilan - 65413,693 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang`ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlardan orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimjanovich