

Ведомость объёмов работ ТП-183

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Разборка: кирпичных стен	м3	1,4
2	2	Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	0,3
3	3	Установка стропил	м3	1,17
4	4	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,7
5	5	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,55
6	6	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	69,3
7	7	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	10,395
8	8	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0933
9	9	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,0933
10	10	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	10,263
11	11	Устройство покрытий из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,04
12	12	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,11
13	13	Устройство металлической водосточной системы	м	9
Раздел 2. Проемы				
14	14	Демонтаж решеток	т	0,18
15	15	Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали	т	0,18
16	16	Сетка плетеная из проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	м2	4,1
17	17	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,426
18	18	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0048
19	19	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0029
20	20	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0077
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
Стены				
21	21	Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,352

1	2	3	4	5
22	22	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: вододисперсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,515
Потолки				
23	23	Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,409
Полы				
24	24	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,269
25	25	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	1,076
26	26	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,269
27	27	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,269
28	28	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,269
29	29	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0024
30	30	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	2,4
31	31	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,086
32	32	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,08
33	33	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
34	34	Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,0166
Раздел 5. Утилизация строительного мусора				
35	35	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,5
36	36	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,5

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-132

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	1,5
2	2	Установка стропил	м3	0,63
3	3	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,43
4	4	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,3
5	5	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	37,8
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	5,67
7	7	Устройство: фронтонов и парапетов	100 м2	0,06636
8	8	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,06636
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	7,304
10	10	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,061
11	11	Устройство металлической водосточной системы	м	8
Раздел 2. Проемы				
12	12	Демонтаж решеток	т	0,138
13	13	Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали	т	0,138
14	14	Сетка плетеная из проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	м2	3,08
15	15	Разборка заполнений проемов: дверных	100 м2	0,085
16	16	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	8,5
17	17	Блок дверной стальной	м2	8,5
18	18	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,248
19	19	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0028
20	20	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0017
21	21	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0045
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
Стены				
22	22	Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,152

1	2	3	4	5
23	23	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,057
Потолки				
24	24	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,231
Полы				
25	25	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,172
26	26	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	0,688
27	27	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,172
28	28	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,172
29	29	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,172
30	30	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0015
31	31	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	1,5
32	32	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,043
33	33	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,08
34	34	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
35	36	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,031
36	37	Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	1,9
37	38	Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,0261
Раздел 5. Утилизация строительного мусора				
38	39	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,5
39	40	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,5

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-243

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	0,5
2	2	Установка стропил	м3	1,125
3	3	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,85
4	4	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,65
5	5	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	81,9
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	12,285
7	7	Устройство: фронтонов и парапетов	100 м2	0,09948
8	8	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,09948
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	10,945
10	10	Устройство покрытий из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,04532
11	11	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,11
12	12	Устройство металлической водосточной системы	м	10
Раздел 2. Проемы				
13	13	Разборка заполнений проемов: дверных	100 м2	0,064
14	14	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	6,4
15	15	Блок дверной стальной	м2	6,4
16	16	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,32
17	17	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0036
18	18	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0022
19	19	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0058
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
<i>Стены</i>				
<i>Потолки</i>				
<i>Полы</i>				
20	25	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,517
21	26	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	2,068

1	2	3	4	5
22	27	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,517
23	28	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,517
24	29	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,517
25	30	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0047
26	31	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	4,7
Раздел 4. Отмостка				
27	36	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,045
28	37	Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	2,5
29	38	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м2	0,042
30	39	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 3,0 мм, размер ячейки 50x50 мм	м2	46,2
31	40	Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,042
Раздел 5. Фасад				
Раздел 6. Утилизация строительного мусора				
32	43	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,5
33	44	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,5

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-223

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Разборка: кирпичных стен	м3	1,3
2	2	Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	0,8
3	3	Установка стропил	м3	1,125
4	4	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,7
5	5	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,51
6	6	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	64,26
7	7	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	9,639
8	8	Устройство: фронтонов	100 м2	0,09025
9	9	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,09025
10	10	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	9,9275
11	11	Устройство покрытий из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,01215
12	12	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,1
13	13	Устройство металлической водосточной системы	м	7
Раздел 2. Проемы				
14	14	Разборка заполнений проемов: дверных	100 м2	0,119
15	15	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	11,9
16	16	Блок дверной стальной	м2	11,9
17	17	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,39
18	18	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0044
19	19	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0027
20	20	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0071
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
<i>Стены</i>				
21	21	Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,182
<i>Потолки</i>				
<i>Полы</i>				
22	22	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,272

1	2	3	4	5
23	23	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	1,088
24	24	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,272
25	25	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,272
26	26	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,272
27	27	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0024
28	28	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	2,4
29	29	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,086
30	30	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,08
31	31	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
32	32	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,039
33	33	Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	2,5
34	34	Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,0341
Раздел 5. Утилизация строительного мусора				
35	35	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,9
36	36	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,9

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объемов работ ТП-155

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Установка стропил	м3	0,495
2	2	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,45
3	3	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,35
4	4	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	44,1
5	5	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	6,615
6	6	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0684
7	7	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,0684
8	8	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	7,524
9	9	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,07
10	10	Устройство металлической водосточной системы	м	12
Раздел 2. Проемы				
11	11	Демонтаж решеток	т	0,039
12	12	Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали	т	0,039
13	13	Сетка плетеная из проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	м2	1,2
14	14	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,211

1	2	3	4	5
15 15		Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0024
16 16		Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0014
17 17		Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0038
Раздел 3. Отмостка				
18 18		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,029
19 19		Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	1,6
20 20		Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,0196
Раздел 4. Утилизация строительного мусора				
21 21		Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,3
22 22		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,3

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-270

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	0,5
2	2	Установка стропил	м3	1,17
3	3	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,85
4	4	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,65
5	5	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	81,9
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	12,225
7	7	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0975
8	8	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,0975
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	10,725
10	10	Устройство покрытий из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,044
11	11	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,11
12	12	Устройство металлической водосточной системы	м	8
Раздел 2. Проемы				
13	13	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,395
14	14	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0045
15	15	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0027
16	16	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0072
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
Стены				
17	17	Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,182
18	18	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,273
Потолки				
19	19	Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,402

1	2	3	4	5
Полы				
20	20	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,136
21	21	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	0,544
22	22	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,136
23	23	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,136
24	24	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,136
25	25	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0012
26	26	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	1,2
27	27	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,086
28	28	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,08
29	29	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
30	30	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,041
31	31	Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	2,5
32	32	Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,037
Раздел 5. Утилизация строительного мусора				
33	33	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,5
34	34	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,5

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-140

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	1,2
2	2	Установка стропил	м3	0,81
3	3	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,45
4	4	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,3
5	5	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	37,8
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	5,67
7	7	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0672
8	8	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,0672
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	5,61
10	10	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,072
11	11	Устройство металлической водосточной системы	м	8,1
Раздел 2. Проемы				
12	12	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,152
13	13	Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0017
14	14	Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,001
15	15	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0027
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
Полы				
16	16	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,177
17	17	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	0,708
18	18	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,177
19	19	Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,177
20	20	Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,177

Ведомость объёмов работ РП-1

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
1	1	Установка стропил	м3	2,79
2	2	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	1,86
3	3	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	1,46
4	4	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	184
5	5	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	27,6
6	6	Устройство: фронтонов	100 м2	0,145
7	7	Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,145
8	8	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	3,762
9	9	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,12
10	10	Устройство металлической водосточной системы	м	10
Раздел 2. Внутренние ремонтно-строительные работы				
<i>Стены</i>				
11	11	Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,589
12	12	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2	0,15
13	13	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	2,826
<i>Потолки</i>				
14	14	Окрашивание водоземлюсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземлюсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,268
<i>Полы</i>				
15	15	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,251
16	16	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	1,004
Раздел 3. Утилизация строительного мусора				
17	17	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5
18	18	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1

Проверил:  /Самошин А.В.

1	2	3	4	5
21	21	Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0016
22	22	Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	1,6
23	23	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,043
24	24	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм ²	100 м	0,08
25	25	Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
26	26	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м ³	0,0264
27	27	Устройство основания под отмостку: щебеночного	м ³	1,32
28	28	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие	1000 м ²	0,0264
29	29	Сетка сварная из арматурной проволоки без покрытия, диаметр проволоки 3,0 мм, размер ячейки 50х50 мм	м ²	29,04
30	30	Устройство бетонной отмостки	100 м ³	0,0264
Раздел 5. Фасад				
31	31	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м ²	0,385
32	32	Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м ²	0,831
Раздел 6. Утилизация строительного мусора				
33	33	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,5
34	34	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,5

Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-108

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
		Установка стропил	м3	0,765
		Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,5
		Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,4
		Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	50,4
		Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	7,56
		Устройство: фронтонов	100 м2	0,0693
		Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,0693
		Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	7,623
		Устройство желобов: подвесных	100 м	0,06
		Устройство металлической водосточной системы	м	8
Раздел 2. Проемы				
		Демонтаж решеток	т	0,139
		Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали	т	0,139
		Сетка плетеная из проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12x12 мм	м2	3,14
		Разборка заполнений проемов: дверных	100 м2	0,032
		Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	3,2
		Блок дверной стальной наружный двупольный	м2	3,2
		Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,195
		Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0022
		Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0013
		Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0035
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
Стены				
		Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,112

1	2	3	4	5
		Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2	0,15
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,977
Потолки				
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,227
Полы				
		Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,168
		Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	0,672
		Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,168
		Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,168
		Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,168
		Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0015
		Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	1,5
		Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,043
		Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,08
		Сталь полосовая: 40x4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,038
		Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	2,1
		Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,0218
Раздел 5. Утилизация строительного мусора				
		Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,8
		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,8

 Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-61

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
		Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	0,2
		Установка стропил	м3	1,125
		Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,55
		Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,4
		Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	50,4
		Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	7,56
		Устройство: фронтонов	100 м2	0,0342
		Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,0342
		Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	3,762
		Устройство покрытий из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,0208
		Устройство желобов: подвесных	100 м	0,15
		Устройство металлической водосточной системы	м	30
Раздел 2. Проемы				
		Демонтаж решеток	т	0,09137
		Монтаж решеток из полосовой и тонколистовой стали	т	0,09137
		Сетка плетеная из проволоки с квадратными ячейками, диаметр проволоки 1,4 мм, размер ячейки 12х12 мм	м2	2,43
		Разборка заполнений проемов: дверных	100 м2	0,0315
		Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	3,15
		Блок дверной стальной наружный двупольный	м2	3,15
		Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,15
		Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0017
		Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,001
		Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0027
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				

1	2	3	4	5
Стены				
		Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,1
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,313
Потолки				
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,06
Полы				
		Разборка пола	м3	0,6
		Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,06
		Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	0,24
		Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,06
		Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,06
		Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,06
		Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,0005
		Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	0,5
Раздел 4. Отмостка				
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,006
		Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	0,65
		Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,013
Раздел 5. Фасад				
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,7128
Раздел 6. Утилизация строительного мусора				
		Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3
		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	3

 Проверил:  /Самошин А.В.

Ведомость объёмов работ ТП-60

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4	5
Раздел 1. Кровля				
		Ремонт кирпичной кладки стен парапета	м3	1,5
		Разборка кровель различных типов из профнастила	100 м2	0,25
		Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	25
		Установка стропил	м3	0,855
		Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,645
		Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,25
		Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	31,5
		Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	4,725
		Устройство: фронтонов	100 м2	0,065
		Облицовка фронтона стальным профилированным листом	100 м2	0,065
		Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер НС35-1000-0,7	м2	7,15
		Устройство желобов: подвесных	100 м	0,08
		Устройство металлической водосточной системы	м	12
Раздел 2. Проемы				
		Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических дверей, решеток и оград	100 м2	0,12
		Краска для наружных работ МА-015, бежевая	т	-0,0014
		Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям	т	-0,0008
		Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0022
Раздел 3. Внутренние ремонтно-строительные работы				
Стены				
		Устройство промазки и расшивка швов раствором	100 м	0,1
		Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2	0,15

1	2	3	4	5
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,9392
Потолки				
		Окрашивание водоземulsionными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоземulsionной краской, с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,1203
Полы				
		Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	0,106
		Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01	100 м2	0,424
		Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, первый слой	100 м2	0,106
		Огрунтовка бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком ХС-76, последующий слой	100 м2	0,106
		Окраска огрунтованных бетонных и оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-133	100 м2	0,106
		Эмаль ПФ-133, темно-серая	т	-0,001
		Эмаль акриловая АК-15 для бетонных полов, износостойкая	кг	1
		Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона	т	0,043
		Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,08
		Сталь полосовая: 40x4 мм, кипящая	т	0,0101
Раздел 4. Отмостка				
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0,035
		Устройство основания под отмостку: щебеночного	м3	1,9
34	45	Устройство бетонной отмостки	100 м3	0,0236
Раздел 5. Фасад				
		Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	0,455
		Окрашивание фасадов водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,136
Раздел 6. Утилизация строительного мусора				
		Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,8
		Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км	1 т груза	1,8

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Проверил:  /Самошин А.В.