

Ведомость объёмов работ ЗТП-141

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Кровля					
1	1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	0,53	
2	2	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	0	
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	0,53	
4	4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2	0,53	
5	5	Установка стропил	м3	1,035	
6	6	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,53	
7	7	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	10,017	
8	8	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0876	
9	9	Облицовка фронтонов стальным профилированным листом	100 м2	0,0876	
10	10	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м2	9,636	
11	11	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,6	
12	12	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,085	
13	13	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	8	
14	14	Труба с коленом 1м (гофр.)	шт	1	
15	15	Труба 1м (гофр.)	шт	7	
16	16	Кронштейн трубы (гофр.)	шт	3	
Раздел 2. Отмостка.					
17	17	Ремонт отмостки: бетонной толщиной 15 см	100 м2	0,56	
Раздел 3. Утилизация строительного мусора					
18	18	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	2,6	
19	19	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	2,6	

Проверил:



Ведомость объёмов работ ЗТП-138

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Фасад					
1	1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	0,7	
2	2	Окрашивание фасадов вододисперсионными смесями поверхностей стен, ранее окрашенных: вододисперсионной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,15	
Раздел 2. Проемы					
3	3	Масляная окраска металлических поверхностей: количество окрасок 2	100 м2	0,14	
4	4	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	-0,0038	
5	5	Олифа натуральная	кг	-0,448	
6	6	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,00425	
Раздел 3. Утилизация строймусора					
7	7	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,9	
8	8	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	1,9	

Проверил:

Васильев О.О. Романов А.В.

Ведомость объёмов работ ЗТП-120

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Фасад					
1	1	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	0,32	
2	2	Окрашивание фасадов водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	1,058	
Раздел 2. Проемы					
3	3	Масляная окраска металлических поверхностей: количество окрасок 2	100 м2	0,25	
4	4	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	-0,0068	
5	5	Олифа натуральная	кг	-0,8	
6	6	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,0076	
Раздел 3. Отмостка					
7	7	Ремонт отмостки: бетонной толщиной 15 см	100 м2	0,364	
Раздел 4. Утилизация строительного мусора					
8	8	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	2,5	
9	9	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	2,5	

Проверил:

Ведущий инженер сметного отдела 

Ведомость объёмов работ ЗТП-68

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Кровля					
1	1	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	0,29	
2	2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	0,29	
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2	0,29	
4	4	Установка стропил	м3	0,945	
5	5	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,29	
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	5,481	
7	7	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0636	
8	8	Облицовка фронтонов профилированным листом	100 м2	0,0636	
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м2	6,996	
10	10	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,36	
11	11	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,065	
12	12	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	7	
13	13	Труба с коленом 1м (гофр.)	шт	1	
14	14	Труба 1м (гофр.)	шт	6	
15	15	Кронштейн трубы (гофр.)	шт	3	
Раздел 2. Фасад					
16	16	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	0,19	
17	17	Окрашивание фасадов водоземulsionными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоземulsionной краской с расчисткой старой краски более 35%	100 м2	0,67	
Раздел 3. Отмостка.					
18	18	Устройство отмостки на щебеночном основании	100 м2	0,255	
Раздел 4. Утилизация строительного мусора					
19	19	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,9	
20	20	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	0,9	

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

Проверил:

Вед. инженер от Водостроительного

Ведомость объёмов работ ЗТП-21

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Кровля					
1	1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	0,2204	
2	2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	0,2204	
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2	0,2204	
4	4	Установка стропил	м3	0,52	
5	5	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,2204	
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	4,1655	
7	7	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0868	
8	8	Облицовка фронтонов стальным профилированным листом	100 м2	0,0868	
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м2	9,548	
10	10	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,32	
11	11	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,09	
12	12	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	7,5	
13	13	Труба с коленом 1м (гофр.)	шт	1	
14	14	Труба 1м (гофр.)	шт	6,5	
15	15	Кронштейн трубы (гофр.)	шт	3	
Раздел 2. Утилизация строительного мусора					
16	16	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,15	
17	17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	1,15	

Проверил:

15.09.2019 г. О.В. Иванова

Ведомость объёмов работ ЗТП-8

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Проемы					
1	1	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных	100 м2	0,0375	
2	2	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	3,75	
3	3	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских	100 м2	0,018	
4	4	Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску	100 м2	0,018	
5	5	Масляная окраска металлических поверхностей: количество окрасок 2	100 м2	0,075	
6	6	Краски для внутренних работ масляные готовые к применению	т	-0,002	
7	7	Олифа натуральная	кг	-0,24	
8	8	Грунт-краска антикоррозионная цинконаполненная на основе цинка и модифицированного химически стойкого каучука	т	0,00224	
Раздел 2. Утилизация строймусора					
9	9	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,1	
10	10	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	0,1	

Проверил:

Ведущий инженер сметной службы



Ведомость объёмов работ ЗТП-64

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Кровля					
1	1	Разборка покрытий кровель: из листовой стали	100 м2	0,6	
2	2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	0,6	
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2	0,6	
4	4	Установка стропил	м3	1,305	
5	5	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,6	
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	11,34	
7	7	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0957	
8	8	Облицовка фронтонов стальным профилированным листом	100 м2	0,0957	
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м2	10,527	
10	10	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,72	
11	11	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,1	
12	12	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	12	
13	13	Труба с коленом 1м (гофр.)	шт	1	
14	14	Труба 1м (гофр.)	шт	11	
15	15	Кронштейн трубы (гофр.)	шт	5	
Раздел 2. Утилизация строительного мусора					
16	16	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,85	
17	17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	1,85	

Проверил: *Буд. инженер Р.В. Соловьев*

Ведомость объёмов работ ЗТП-22

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Кровля					
1	1	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2	0,32	
2	2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	0,32	
3	3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: стропил со стойками и подкосами из брусьев и бревен	100 м2	0,32	
4	4	Установка стропил	м3	0,945	
5	5	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,32	
6	6	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	6,048	
7	7	Устройство: фронтонов	100 м2	0,0678	
8	8	Облицовка фронтонов стальным профилированным листом	100 м2	0,0678	
9	9	Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,7	м2	7,458	
10	10	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,39	
11	11	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,065	
12	12	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м	8	
13	13	Труба с коленом 1м (гофр.)	шт	1	
14	14	Труба 1м (гофр.)	шт	7	
15	15	Кронштейн трубы (гофр.)	шт	3	
Раздел 2. Фасад					
16	16	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью	100 м2	0,25	
Раздел 3. Отмостка.					
17	17	Ремонт отмостки: бетонной толщиной 15 см	100 м2	0,27	
Раздел 4. Утилизация строительного мусора					
18	18	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,6	
19	19	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	1,6	

Проверил: *В.В. Смирнов* *С.В. Смирнов*

Ведомость объёмов работ ЗТП-172

№ пп	№ в ЛСР	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ссылки на чертежи
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Кровля					
1	1	Установка стропил	м3	1,3	
2	2	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы	100 м2	0,43	
3	3	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	м2	8,127	
4	4	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,127	
5	5	Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	0,693	
6	6	Устройство желобов: подвесных	100 м	0,142	
7	7	Устройство металлической водосточной системы	м	15,6	

Проверил:

603 *инженер по сметам* 