

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: 250 мм, длиной 1,14 м - 7 шт	м	7,98	Строительный мусор	т		утиль	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,0147	подрядчик
7	Ремонт штукатурки наружных вертикальных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	м2	3,6					Цементно-песчаный раствор 1:1:6	м3	0,1584	подрядчик
8	Окраска поливинилхлоридными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке наружных откосов	м2	3,9					Краска «Нортовская фасадная ВД»	кг	2,5	подрядчик
9	Окраска металлических отрунтованных поверхностей груб ошполения : Грунт-эмалью по ржавчине Нержамет (серый) за 2 раза ручным способом.	м2	3,22					Грунт-эмаль по ржавчине Нержамет (расход на 1 слой 0,15кг/ м2)	кг	1,053	подрядчик
Замена оконного блока в душевой РСП размер 0,49х1,12 м											
10	Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	шт	1	Деревянные рамы	м2	0,55	мусор				
11	Снятие оконных переплетов: остекленных	м2	0,55								
12	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых	м2	0,55					Блок оконный из ПВХ-профилей, одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2	м2	0,55	подрядчик
								Москитная сетка на пластиковое окно - 1 шт	м2	0,25	подрядчик
								Ограничитель открывания окон	шт.	1	подрядчик
13	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,6347								

СОГЛАСОВАНО:

ЗТД(Р) ТЭЦ-11

И.В. Больших

Служба ЗИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ

Ведущий инженер СЗИС  В.С. Попов

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

Инженер по ОЭРЭС

И.В. Белобородова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, огнивов, карнизов) шириной: 200 мм	м	5,5	Строительный мусор	т	0,0101	утиль	Сталь листовая крашенная оцинкованная толщиной листа 0,5 мм (белый цвет)	т	0,0101	подрядчик
Сопутствующие работы											
20	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,8409								

СОГЛАСОВАНО:

ЗТД(Р) ТЭЦ-11

И.В. Больших

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Служба ЗИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ

Ведущий инженер СЗИС

В.С. Попов

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

Инженер по ОЭРЭС

И.В. Белобородова

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора филиала -

технический директор ТЭЦ-11

ООО "Байкальская энергетическая компания"

Е.Н. Миронов

" " 2020г

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 8-9-21

Замена остекления фонарей на кровле ОВК

Объект : Здание объединенного вспомогательного корпуса

ХВО и ЦРМ

Инв. № Т11_00150203

срок выполнения: 2021 г

№	Наименование работ	Объем работ		Демонтируемый материал				Потребность в основных материалах и зап. частях (согласно сметным нормам, кроме ниже указанных:)			
		Ед.	Кол-во	Наимен-ние	Ед.	Кол-во	Использование	Наименование	Ед.	Кол-во	Поставка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Демонтаж оконных коробок: в рубленых стенах	шт	12	Деревянные рамы	шт	12	мусор				
2	Снятие оконных перешегов: остекленных 3,0х1,2 -12 шт	м2	43,2	Деревянные створки остекленные	м2	43,2	мусор				
3	Монтаж оконных фонарных покрытий из поликарбонатных и акриловых плит с боковыми планками, профилями и резиновыми прокладками	м2	43,2					Одинарные из алюминиевого профиля К145 одинарной конструкции с заполнением	м2	43,2	подрядчик
4	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	м2	36	Строительный мусор	т	0,0662	утиль	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.		6 подрядчик
5	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,5576					Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,0662	подрядчик

СОГЛАСОВАНО:

ЗТД(Р) ТЭЦ-11

И.В. Больших

Служба ЗИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Ведущий инженер СЗИС  В.С. Попов

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

Инженер по ОЭРЭС

И.В. Белобородова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
5	Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м (6 шт по 1,4 м)	м	8,4					Доски подоконные ПВХ, шириной 400 мм	м	8,4	подрядчик
6	Смена обделок из листовой стали (поясков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м длиной 1,06 м - 6 шт	м	6,36	Строительный мусор	т	0,0117	утиль	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0,0117	подрядчик
7	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и	м2	3,4					Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0,1496	подрядчик
8	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности наружных откосов	м2	3,4					Краска «Нюторовская фасадная ВД»	кг	1,3	подрядчик
9	Потрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Потрузка мусора строительного с потрузкой вручную	1 т груза	1,3399					Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "ВИРСС Грунт КПП"	т	0,0004	подрядчик

СОГЛАСОВАНО:

ЗТД(Ф) ТЭЦ-11

И.В. Больших

Служба ЗИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ
Велуший инженер СЗИС  В.С. Попов

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

Инженер по ОЭРЗС

И.В. Белобородова

6	Окраска поливинилцетатными водозмulsionными составами уличная: по штукатурке внутренних откосов	100 м2	0,01							Окраска «Нортовская фасадная ВД»	кг	1,6	подрядчик
Ремонт штукатурки наружных откосов													
7	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором	100 м2	0,0534							Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,235	подрядчик
8	Окраска фасадов акриловыми составами: вручную с подготовкой поверхности	100 м2	0,0534							Грунтовка: акриловая глубокого проникновения "Бирсс Грунт КШ"	т	0,0007	подрядчик
										Краска акриловая фасадная "Бирсс Фасад-Колор М", тон светлый	кг	2	подрядчик
9	Смена обделок из листовой стали (ножков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,032							Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	м2	0,0059	подрядчик
Раздел 2. Вспомогательные работы													
10	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,3804										

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта ремонта без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы.

СОГЛАСОВАНО:

ЗТД(Р) ТЭЦ-11

И.В.Больших

Начальник ТЦ

Д.И. Семешко

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Инженер по ремонту ЦОР ТЭЦ-11

Н.Ю. Матвиенко

Инженер по ОЭРЭС

И.В. Белобородова

Служба ЗИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ
Ведущий инженер ЗИС  В.С. Попов

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора филиала-
технический директор ТЭЦ-11
Е.Н. Миронов
" " 2021г.

Дефектная ведомость № 8-6-21

Ремонт остекления главного корпуса КЦ

Объект : КЦ, Лиственный корпус

Име. № 00010706

Срок выполнения: 2021 г

№ п. п.	Наименование работ	Объем работ					Демонтируемый материал			Потребность в материалах не учтённых или заменённых в			
		Ед. изм.	Кол-во	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Использование (лом, утиль, мусор, реализ., повт. исп.)	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Поставка (заказчик/подрядчик)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Раздел 1. Ремонт остекления по ряду В-Г ось 1-20, Г-Д ось 22-46													
Ремонт остекления металлических рам													
1	Установка и разборка наружных трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 16 м.	м2	224										
2	Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах: по эластичной прокладке при площади стекла до 0,5 м2	м2	57	Строительный мусор	т	утиль	Стекло листовое площадью до 0,5 м2, 1 группы, толщиной 4 мм, марки: М4	м2	58,71	подрядчик			
3	Усиление сварных швов (наплавкой) м/к рам	м.п. шва	5				Электроды сварочные Э46, диаметр 4 мм	кг	5	подрядчик			
Раздел 2. Вспомогательные работы													
4	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	т	0,5586										

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта ремонта без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы.

СОГЛАСОВАНО:

И.В.Больших

Начальник КЦ

Ю.Н. Игнатов

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Служба ЗИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ
Ведущий инженер ЗИС В.С. Попов

Инженер по ремонту ЦОР ТЭЦ-11

Н.Ю. Матвиенко

Инженер по ОЭРЭС

И.В. Белобородова

1.6.	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором: с земли и лесов	100 м2	0,044625							Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6	м3	0,1964	Подрядчик
1.7.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,044625							Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0015	Подрядчик
										Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0009	Подрядчик
										Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0491	Подрядчик
1.8.	Смена обделок из листовой стали (посков, сандриков, отливов, карнизов) шириной: до 0,4 м	100 м	0,0945							Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	м2	0,008	Подрядчик
										Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0174	Подрядчик
										Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0004	Подрядчик
										Шпательная клеевая Земаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0006	Подрядчик
Раздел 2. Вспомогательные работы													
2.1.	Потрусо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Потруса мусора строительного с потрузкой вручную	1 т груза	0,4532										

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ЖДЦ

Ю.Б. Закиров

Начальник участка перевозок

И.А. Велерникова

Служба ЭИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ
Ведущий инженер ЭИС *Ведущий*

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

1.7.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,0097							Эмаль ПФ-115 ВНО, пентафталевая различных цветов	т	0,0002	Подрядчик
										Шпатлевка клеевая	т	0,0003	Подрядчик
										Шпатель шифероукладочная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,0107	Подрядчик
1.8.	Смена обделок из листового стали (поисков, свайников, отливов, карнизов) шириной: до 0,7 м	100 м	0,0112							Ветголь	кг	0,0017	Подрядчик
										Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,0036	Подрядчик
Раздел 2. Вспомогательные работы													
2.1.	Потрузо-разрузные работы при автомобильных перевозках: Потрузка мусора строительного с потружкой вручную	1 т груза	0,0976										

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ЖЦЦ

Ю.Б. Закиров

Начальник участка перевозок

И.А. Ведерникова

Служба ЭИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ
Ведущий инженер СЭИС *И.С. Попова*

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

1.7.	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски до 10%	100 м2	0,0097							Эмаль ПФ-115 БИО, пентафталевая различных цветов	т	0,0002	Подрядчик
										Шпатлевка клеевая	т	0,0003	Подрядчик
										Шпатель шпательная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,0107	Подрядчик
										Ветошь	кг	0,0017	Подрядчик
1.8.	Смена обделок из листовой стали (полосок, санприков, отливов, карнизов) шириной: до 0,7 м	100 м	0,0112							Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм	т	0,0036	Подрядчик
Раздел 2. Вспомогательные работы													
2.1.	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погруза мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0,0976										

СОГЛАСОВАНО:

Начальник Ж/Ц

Ю.Б. Закиров

Начальник участка перевозок

И.А. Велерникова

Служба ЭИС подтверждает необходимость выполнения данных видов работ
Ведущий инженер ЭИС 

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
44	Окраска фасадов акриловыми составами: с лесов вручную с подготовкой поверхности	M2	4,5					Грунтовка: водно- дисперсионная "ВИРСС Бетон- контакт"	т	0,0006	подрядчик
								Краска «Нортовская фасадная ВД» цвет согласовать с заказчиком	кг	1,7	подрядчик

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. К=1,15

СОГЛАСОВАНО:

ЗТД(Ф) ТЭЦ-11

И.В. Больших

Служба ЭИС подтверждает необходимость выполнения данных
видов работ

Начальник ЦОР

В.М. Климов

Ведущий инженер ЭИС  А.С. Доронов

Начальник ЭЦ

Э.И. Крутлов

Инженер по ремонту ЦОР

Н.Ю. Матвиенко