

УТВЕРЖДАЮ

Главный энергетик завода

Ю.И. Васичкин

Ю.И. Васичкин
04.08.2011

Открытое акционерное общество
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»
(ОАО «СХК»)

СУБЛИМАТНЫЙ ЗАВОД (СЗ)

Сл. СЗ. 8014. № 60-04/635

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ №1

на капитальный ремонт сети освещения пристройки зд.16

Тарифная сетка условий труда по I тар.сетке

С.А. Ульянов
Условно НН

Инвентарный номер 1010005230000

Материально-ответственное лицо С.В.Катанцев

Составил: начальник участка *Ульянов* С.А. Ульянов

Проверил: зам. главного энергетика *Качурин* И.В. Качурин

04.08.2011 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Г главный энергетик завода
Ю.И.Васичкин**Дефектная ведомость для составления сметы**инвентарный № 1010005230000 на капремонт сети освещения пристройки зд.№16 в 2012 г.
Наименование оборудования

Номер	Наименование оборудования, характеристика (тип, марка)	Описание работ (указать, монтаж или демонтаж)	Ед. Изм.	Кол-во	Материалы и оборудование, подлежащие на списание или использование в других целях	Кол-во	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
		Демонтаж:			Материалы		
1	РЦ-16	Розетки открытой проводки	Шт.	50	1 Розетка для открытой проводки «евро»	50шт.	
2		Розетки скрытой проводки	Шт.	4			
3		Выключатели открытой проводки	Шт.	16	2 Розет. для скрыт. провод.	4шт.	
4		Выключатели скрытой проводки	Шт.	4	3 Выкл. открыт.проводки	15шт.	
5	ВВГ 3x1,5	Кабель проложенный по стенам с креплением на скобах	м	140	4 Выкл.скрыт.проводки	4шт.	
6	ЛСП 4x40	Светильники	Шт.	40	5 Коробка ответвительная	22шт.	
7	ЛСП 2x40	Светильники	Шт.	11	4-хрожковая		
		Монтаж:			6 Кабель ВВГ 3x1,5	150м	
8	РЦ-16(евро)	Розетки открытой проводки	Шт.	50	7 Гофро-труба ф20	82м	
9		Розетки скрытой проводки	Шт.	4	8 Кабель-канал 2,5x2,5	68м	
10		Выключатели открытой проводки	Шт.	15	9 Светильник для подвесн. потолка «Армстронг»	44шт.	
11		Выключатели скрытой проводки	Шт.	4	PRBLUX 4x18		
12	PRBLUX 4x18	Светильники для подвесного потолка «Армстронг»	Шт.	44	10 Светильник PRBLUX	22шт.	
13	PRBLUX 4x36	Светильники накладные	Шт.	22	4x36 (накладные)		
14	ЛСП-48 2x36	Светильники накладные	Шт.	4	11 Светильник ЛСП 48	4шт.	на зам. шт
					2x36 (накладной)		на отводе
					12 Лампы ЛБ-40	96шт.	
					13 Лампы ЛБ-20	176шт.	

1	2	3	4	5	6	7	8
15	ВВГ 3х1,5	Коробка ответвительная 4-х рожковая	Шт.	22	14 Дюбель пластмассовый	100компл.	
16	Ф20	Кабель силовой, проложенный :	м	150	с саморезом 6х30		
17	25х25 (2-х м)	в гофро-трубе	м	82	15 Дюбель пластмассовый	60компл.	
18		в кабельном канале	м	68	с саморезом 8х40		

Составил Кочнев С.А. 20.03.11

Проверил Рыжиков / 03.03.2011г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный энергетик завода

Ю.И. Васичкин

" 28 " 02 2011

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2

на капитальный ремонт системы отопления пристройки зд.16

на 2011 год

Тарифная сетка условий труда 1 мер. сетка 4Н

Инвентарный номер 010005230000

Материально-ответственное лицо Катаманцев С.В.

Составил: инженер-энергетик  Е.Г. Михайлов

Проверил: зам. главного энергетика  И.В. Качурин

 30.03.11

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

РСЛ

Лист 1

Листов 3

Смета №	Вид ремонта и наименование объекта		Сеточные коэффициенты		Обоснован. коэф-тов	
	К ₁	К ₂	К _{ст.}	К _{сп.}		
	Капитальный ремонт системы отопления пристройки зд.16					
№ п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Ед. измерения	Объем работы	Поправоч. коэф-ты	Обоснован. коэф-тов
			наим. шифр.		К _{ст.} К _{сп.}	
1		Разборка трубопровода отопления из стальных водогазопроводных труб на сварке Ф 40мм	м	248		
2		Разборка трубопровода отопления из стальных водогазопроводных труб на сварке Ф 20мм	м	154		
3		Демонтаж радиаторов весом до 160кг	шт	31		
4		Демонтаж креплений радиаторов	тн	0,155		0,005 тн/шт
5		Прокладка трубопровода отопления из стальных водогазопроводных труб Ф40 мм	м	248		
6		Прокладка трубопровода отопления из стальных водогазопроводных труб Ф20 мм	м	154		
7		Изготовление и установка воздухоотводчиков Ф200х500	шт	2		
8		Врезки стояков Ф20 в магистральный трубопровод Ф40	шт	62		8х.64.6
9		Врезки в действующие сети отопления в тепловом пункте Ф40мм в магистральный трубопровод Ф40	шт	2		
10		Установка радиаторов алюминиевых "Nova Flonda" на 12 секций (1 шт)	кВт	2,352	61.15	2,352
11		Установка радиаторов алюминиевых "Nova Flonda" на 10 секций (30 шт)	кВт	58,8		1,96
12		Установка регуляторов КРДП (Данфос) Ду20	компл	31		
13		Установка вентилей отсечных (Тепло) Ду20	шт	31		
14		Установка крана "Маевского"	компл	31		

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

РСЛ

Лист 2

Листов 3

Смета №	Вид ремонта и наименование объекта		Сеточные коэффициенты		Объем работы	Поправоч. коэф-ты		Обоснован. коэф-тов
	Капитальный ремонт системы отопления пристройки зд.16		К ₁	К ₂		К _{ст.}	К _{зп.}	
№ п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Ед. измерения		Объем работы	Поправоч. коэф-ты		Обоснован. коэф-тов
			наим.	шифр.		К _{ст.}	К _{зп.}	
15		Гидравлическое испытание трубопроводов системы отопления диаметром до 50 мм	М		402			
		<i>Материалы</i>						
1		Радиаторы алюминиевые "Nova Flonda" на 12 секций с заглушками	шт		1			
2		Радиаторы алюминиевые "Nova Flonda" на 10 секций с заглушками	шт		30			
3		Трубы стальные водогазопроводные Ф46х3 мм	М		248			
4		Трубы стальные водогазопроводные Ф25х2,5 мм	М		154			
5		Регуляторы КРДП (Данфос) Ду20 с "американкой"	шт		31			
6		Вентили отсечные (Техно) Ду20 с "американкой"	шт		31			
7		Краны "Маевского"	шт		31			
8		Отводы Ф46х3	шт		12			даны справочно
9		Муфта стальная Ду20	шт		60			даны справочно
10		Крестовина стальная Ду20	шт		4			даны справочно
11		Уголок стальной Ду20	шт		60			даны справочно
12		Вентиль Ду15 муфтовый <i>Техно-А</i>	шт		2			даны справочно
13		Крепление для радиаторов алюминиевых (кронштейны 105 мм)	шт		62			даны справочно
14		Крепления для трубопроводов	кг		34			

УТВЕРЖДАЮ

Главный механик подразделения



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ

*приоткрытка.
№ 16 двухэтажное здание
(внутренние работы)*

Тарифная сетка условий труда 1 мар сетка 502
Инвентарный номер 1000553000
шкало 111

Материально ответственное лицо Камышев. А.В.

СОГЛАСОВАНО

Зам. главного механика комбината _____
Составил смотритель зданий подразделения *Сергей Николаевич*

Расценил _____

Проверил _____

Сергей А.В. Сергеев

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист

2

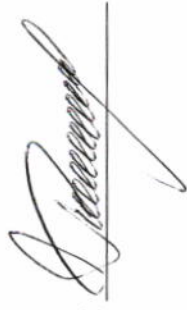
Листов

9

Вид ремонта и наименование объекта

КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы

Ш С	Смета №	Счет, коэффициенты		Наименование работ	Единица измерения		Объем работы	Исправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание
		К1	К2		Наим.	шифр		Кст	Кэл			
Ш С	№ п/п	Шифр расценки										
	1			Разборка подвесного потолка и стен облицованных акустической гипсовой плиткой по деревянному каркасу.	м ²		159,7					
	2			Разборка деревянных оконных блоков в каменных стенах с подоконными досками.	м ²		99,94					
	3			Разборка деревянных дверных блоков в каменных стенах, однопольных.	м ²		16,8					
	4			Разборка деревянных дверных блоков в каменных стенах, двухпольных.	м ²		18,9					
	5			Разборка полов из линолеума ТЗИ	м ²		118,8					
	6			Устройство подвесного потолка «Амстронг» по металлическому каркасу.	м ²		164,4					
	7			Стоимость подвесного потолка «Амстронг»	м ²		164,4					
	8			Стоимость металлического каркаса с комплектующими.	м ²		164,4					
	9			Оклейка стен структурными стеклообоями под окраску (по камню).	м ²		500,7					
	10			Стоимость структурных стеклообоев «Сеточка»	м ²		500,7					




Составил

Расценил

Проверил

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Ш С		Счет, коэффициенты		Вид ремонта и наименование объекта									
		К1	К2	КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы									
Ш С	№ п/п	Шифр расценки	Наименование работ		Единица измерения		Объем работы	Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание	
			Наим.	шифр	Кст	Кэл							
	11		Улучшенная окраска стен краской ВА по обоям, колером.		м ²		500,7						
	12		Устройство полов из линолеума «Гаркет»		м ²		116,3						
	13		Стоимость линолеума «Гаркет»		м ²		116,3						
	14		Устройство плинтуса из пластика.		м/п		246,5						
	15		Стоимость пластикового плинтуса с крепежными деталями (дюбель п/з L=50 мм., диаметр 8 мм., саморез L=50 мм., диаметр 4,2мм., 821 шт.		м/п		246,5						
	16		Установка в здании пластиковых оконных блоков под остекление стеклопакетами (без стоимости материалов) площадь проема >2м ² , одна створка открывающаяся, другая глухая.		м ² / шт		99,94/28						
	17		Демонтаж оборудования, вентиляционных коробов и металлических конструкций, установленных в помещениях и на наружных стенах здания.		Тн/ м ²		5,4/613						
	18		Стоимость пластикового оконного блока под остекление стеклопакетами размерами (с москитными сетками)		шт		28						

Составил 

Расценил _____

Проверил _____


Д271639

Лист 3

Листов 9

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Ш С		Вид ремонта и наименование объекта																						
		Смета №		Счет, коэффициенты		КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы						Д271639												
		№ п/п	Шифр расценки	К1	К2							Лист	Листов											
№ п/п	Шифр расценки	Наименование работ	Единица измерения		Объем работы		Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание													
Ш С	№ п/п	Шифр расценки	Наим.	шифр	Кст	Кэл	м ²	шт	шт	шт	м ²	шт	шт	шт	м ²	шт	шт	шт	м ²	шт	шт	шт		
	19		Установка стеклопакетов в пластиковые переплеты S до 1 м ² (без стоимости стеклопакетов).				99,94																	
	20		Стоимость стеклопакетов.				99,94																	
	21		Герметик силиконовый «Монтаж»				12																	
	22		Пена монтажная для окон и дверей V- 0,5л.				104																	
	23		Болты анкерные.				80																	
	24		Установка пластиковых подоконных досок (без стоимости материалов)				36,7																	
	25		Стоимость пластиковых подоконных досок шириной 600мм.				36,7																	
	26		Устройство оцинкованных сливов (без стоимости материалов).				14,28																	
	27		Стоимость сливов из оцинкованной кровельной стали.				14,28																	

Составил 

Расценил _____

Проверил _____

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639
Лист 5
Листов 9

Ш С		Счет, коэффициенты		Вид ремонта и наименование объекта								
		К1	К2	КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы								
Ш С	№ п/п	Шифр расценки	Наименование работ		Единица измерения		Объем работы	Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание
			Наим.	шифр	Кст	Кэп						
	28		Отделка оконных откосов пластиковыми сэндвич-панелями		м ²		78,2					
	29		Стоимость пластиковых сэндвич-панелей.		м ²		78,2					
	30		Отделка оконных откосов пластиковым уголком 40х40		м/п		156,4					
	31		Стоимость пластикового уголка 40х40		м/п		156,4					
	32		Установка металлических порогов.		м/п		23,8					
	34		Стоимость металлических порогов.		м/п		23,8					
	35		Ремонт штукатурки потолков цементным раствором по камню и бетону S до 1 м ² , Н-20 мм.		м ²		32,4					
	36		Ремонт штукатурки стен цементным раствором по камню и бетону S до 1 м ² , Н-20 мм.		м ²		263,8					
	37		Улучшенная окраска стен краской ВА по неокрашенной поверхности.		м ²		409,7					



Составил _____

Расценил _____

Проверил _____

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист 6

Листов 9

Вид ремонта и наименование объекта

КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы

Ш С	Смета №	Счет, коэффициенты		Наименование работ	Единица измерения		Объем работы	Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов. расх.	Примечание
		К1	К2		Наим.	шифр		Кст	Кэп			
Ш С	№ п/п	Шифр расценки										
	38			Устройство дверных пластиковых блоков однополюсных со всеми комплектующими.	м ² / шт		15,2/8					
	39			Устройство дверных пластиковых блоков двухполюсных со всеми комплектующими.	м ² / шт		10,6/3					
	40			Стоимость дверных пластиковых однополюсных блоков.	шт		8					
	41			Стоимость дверных пластиковых двухполюсных блоков.	шт		3					
	42			Скобяные изделия для однополюсных пластиковых дверей.	компл		8					
	43			Скобяные изделия для двухполюсных пластиковых дверей.	компл		3					
	44			Установка доводчиков.	шт		11					
	45			Стоимость доводчиков.	шт		11					
	46			Замки для дверных блоков однополюсных.	шт		8					
	47			Замки для дверных блоков двухполюсных	шт		3					



Составил _____

Расценил _____

Проверил _____

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

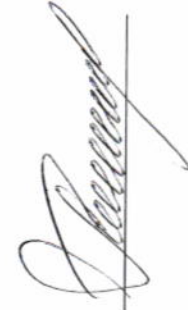
Лист

7

Листов

9

Ш С		Счет, коэффициенты		Вид ремонта и наименование объекта									
		К1	К2	КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы									
Ш С	№ п/п	Шифр расценки	Наименование работ		Единица измерения		Объем работы	Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание	
			Наим.	шифр	Кст	Кэл							
	48		Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10мм для последующей окраски: стен		м ²		870,2						
	49		Погрузка вручную и вывозка строительного мусора самосвалами на расстояние до 3км.		тн		20						
	50		Устройство и разборка стальных трубчатых лесов в горизонтальной проекции, Н=4м.		м ²		30,1						
	51		Устройство и разборка стальных трубчатых лесов в вертикальной проекции, Н=10м.		м ²		248,2						
	52		Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилией гипсоволокнистыми листами в один слой (со стоимостью материалов).		м ²		40,2						



Составил

Расценил

Проверил

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

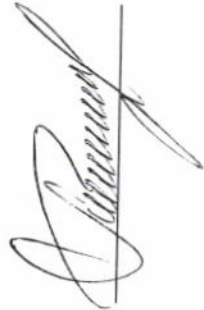
Д271639

Лист 8

Листов 9

Вид ремонта и наименование объекта
КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы

Ш С	Смета №	Счет, коэффициенты		Наименование работ	Единица измерения		Объем работы	Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание
		К1	К2		Наим.	шифр		Кст	Кэп			
Ш С	№ п/п	Шифр расценки										
	53			Устройство пола из ламинированной доски.	м ²		224,8					
	54			Стоимость ламинированной доски (типа паркетная доска с подложкой)	м ²		224,8					
	55			Разборка деревянных конструкций ограждения приборов отопления.	м ²		60,4					
	56			Установка дверных двухпольных блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 4 м ² .	100 м ² проемов		0,099					
	57			Дверь пластиковая входная двухпольная с замком и ручкой с импостом, доводчиком, рамой и порогом (без стеклопакета).	м ² / шт		4,95/2					
	58			Дверь пластиковая входная двухпольная с замком и ручкой с импостом, доводчиком, рамой и порогом (со стеклопакетом).	м ² / шт		4,95/2					



Составил _____

Расценил _____

Проверил _____

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист

9

Листов

9

Вид ремонта и наименование объекта

КПР пристройки здания №16 (двухэтажная часть) внутренние работы

Ш С	Смета №	Счет. коэффициенты		Наименование работ	Единица измерения		Объем работы	Поправочные коэффициенты		Цена склада	Процент цехов, расх.	Примечание
		К1	К2		Наим.	шифр		Кст	Кэл			
Ш С	№ п/п	Шифр расценки										
	59			Устройство отбойной доски (ламинированная ДСП) Н=150 мм, толщиной 15 мм с шагом крепления 1,5м.	п/м		145,8					
	60			Стоимость отбойной доски Н=150 мм, толщиной 15 мм.	п/м		145,8					
	61			Стоимость крепления для отбойной доски, комплект: ПХВ дюбель 6Х40 и саморез 4,2Х40	шт		584					
	62			Стоимость заглушки для крепления отбойной доски.	шт		584					
	63			Устройство проема в каменных и кирпичных стенах (2м*0,7м*0,57м)	м ³		0,8					

Составил 

Расценил _____

Проверил _____