



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Акционерное общество
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
(АО «СХК»)
Курчатова ул., 1, г. Северск Томской обл., 636039
Телеграф: Северск, Иртыш, 128121
Факс: (3822) 72-44-46
E-mail: shk@seversk.tomsknet.ru,
<http://www.atomsib.ru>
ОКПО 07622928, ОГРН 1087024001965
ИНН/КПП 7024029499/702450001

24.11.2016 № 03-01-13/4539

Утверждаю

Главный механик АО «СХК»

Р.В. Соколов

24 11 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Предмет закупки

Выполнение ремонта:

ГКЗ (уч-ок БНС-1 до БНС-2), ЗГЭС АО «СХК»;
ГКЗ уч-ок от КПП №10 до стыка караулом №19,
внутреннее ограждение 2,18 км, УЭиОИК АО «СХК».

Северск
2016

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов.

Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах.

Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ

Подраздел 2.4 Требования к разработке проекта производства работ.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ.

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ.

Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ.

РАЗДЕЛ 6 ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

РАЗДЕЛ 8. СРОК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Выполнение ремонта:
ГКЗ (уч-ок БНС-1 до БНС-2), ЗГЭС АО «СХК»;
ГКЗ уч-ок от КПП №10 до стыка караулом №19,
внутреннее ограждение 2,18 км, УЭиОИК АО «СХК».

РАЗДЕЛ 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Подраздел 2.1 Сведения о строительно-монтажных работах при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов

Работы по выполнению ремонта выполняются в объеме указанном в дефектных ведомостях.

Подраздел 2.2 Сведения о выполняемых работах

ГКЗ (уч-ок БНС-1 до БНС-2), ЗГЭС

1. Демонтаж бетонных столбов
2. Установка бетонных столбов
3. Разборка стоек из бруса
4. Разборка колючей проволоки
5. Установка стоек из бруса
6. Разборка козырьков из бруса
7. Установка козырьков из бруса
8. Устройство колючей проволоки (без стоим.мат.)
9. Смена настила переходных мостиков
10. Замена плит тротуарных ж/б 750х750 мм со стоимостью
11. Разработка грунта вручную 2 гр
12. Обратная засыпка с трамбов. 2 гр.
13. Устройство винтовых свай на глубину 2.4. свая ВС-1

ГКЗ уч-ок от КПП №10 до стыка караулом №19, внутреннее ограждение 2,18 км, УЭиОИК

1. Расчистка кустарника вручную при средней поросли
2. Валка деревьев с корня и расчистка площадей и трасс, деревья мягких пород, диаметр ствола до 40 см
3. Демонтаж ж/бетонных столбов
4. Демонтаж стоек из бруса 50х60х2500мм
5. Разборка козырьков из бруса 50х60х800мм
6. Разборка 25 рядов колючей проволоки по 2180 м
7. Бурение ям ямобуром глубиной до 1,5м диаметром до 250мм в грунте 2 группы
8. Установка ж/бетонных столбов
9. Устройство ограждения из 25 рядов колючей проволоки по 2180 м
10. Устройство козырька из бруса 60х70х800 мм (крепление пластинами стальными и саморезами)

Подраздел 2.3 Сведения о месте выполнения работ
Россия, Томская область, г. Северск, ул. Первомайская – ул. Чернышевского, УЭиОИК АО «СХК»;
Россия, Томская область, г. Северск, ул. Славского, 52, УЭиОИК АО «СХК».
Подраздел 2.4 Требования к разработке ППР
ППР разрабатывается в соответствии с требованиями «Положения о взаимодействии АО «СХК» и подрядными организациями в области обеспечения безопасности при производстве работ в подразделениях комбината» П-ОТ-07-011-2014 и согласовывается со службами завода.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ РАБОТ

Подраздел 3.1 Технические требования при выполнении работ
Особых технических требований к проведению ремонта не предъявляется.
Подраздел 3.2 Требования к оформлению и составу проекта производства работ (ППР)
При разработке ППР предусмотреть следующие разделы: <ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовительные работы; 2. Проведение работ; 3. Требования пожарной безопасности; 4. Требования к качеству и приемки работ; 5. Требования в области охраны труда; 6. Требования промышленной безопасности; 7. Требования экологической безопасности; 8. Схемы, виды, разрезы, планы рабочих мест, оборудования, мест складирования материалов, отходов и т.д.

РАЗДЕЛ 4. ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, СМЕТНЫЕ РАСЧЕТЫ

Ведомость физических объемов работ на выполнение строительно-монтажных, пуско-наладочных, ремонтных работ, работ по ремонту и реконструкции и объектов капитального строительства № п.п.	Таблица 1		
	Наименование видов работ	Единица измерения	Количество
	ГКЗ (уч-ок БНС-1 до БНС-2), ЗГЭС		
1.	Демонтаж бетонных столбов	шт	25

5.	Разборка козырьков из бруса 50х60х800мм	м ³	1,8
6.	Разборка 25 рядов колючей проволоки по 2180 м	м.п.	54500
7.	Бурение ям ямобуром глубиной до 1,5м диаметром до 250мм в грунте 2 группы	шт	123
8.	Установка ж/бетонных столбов	шт	123
9.	Установка стоек из бруса 50х60х2500мм с креплением к столбам проволокой	шт	746
10.	Антисептирование поверхности деревянных брусков битумным праймером	м ²	29,5
11.	Устройство ограждения из 25 рядов колючей проволоки по 2180 м	м.п.	54500
12.	Стоимость оцинкованной проволоки колючей одноосновной рифлёной 2.8*2.3мм (0,0875 кг/мп)	тн	4,8
13.	Устройство козырька из бруса 60х70х800 мм (крепление пластинами стальными и саморезами)	шт	746
14.	Перевозка грузов (по болотистой местности на а/машине с погрузкой вручную на расстояние до 2 км	тн	9
15.	Погрузка вручную строительного мусора в автосамосвалы и перевозка его на расстояние 10 км	тн	5

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ И ОБОРУДОВАНИЮ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, В Т.Ч. ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ

Материалы применяемые при производстве работ должны быть сертифицированы, иметь соответствующие паспорта или другие документы, удостоверяющие качество.

Участник закупки должен принять во внимание, что все ссылки на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование места происхождения товара или наименование производителя представленные в составе документации носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер.

Участник может представить в своей заявке на участие в закупке иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, места происхождения товара или наименования производителей, при условии, что произведенные замены полностью совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству указанные материалы и товары.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТНОЙ И РАБОЧЕЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Таблица 2

№ п/п	Обозначение	№	Наименование	Кол-во листов
1.	Дефектная ведомость	1 МВК	Ремонт ГКЗ (уч-ок БНС-1 до БНС-2), ЗГЭС	5
2.	Дефектная ведомость	99/23	Ремонт ГКЗ уч-ок от КПП №10 до стыка караулом №19, внутреннее ограждение 2,18 км, УЭиОИК	3

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ К РАЗРАБОТКЕ ПРИРОДООХРАННЫХ МЕР И МЕРОПРИЯТИЙ

Выполнять на строительной площадке необходимые мероприятия по рациональному использованию природных ресурсов и охране окружающей среды, предусмотренные действующим законодательством.

РАЗДЕЛ 8. СРОК (ИНТЕРВАЛ) ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Начало выполнения работ: через 45 календарных дней с момента заключения Договора; окончание выполнения работ: в течение 28 недель с момента начала выполнения работ.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

Все работы должны быть выполнены в полном объеме, с качеством, регламентированным существующими нормами и правилами. СНиП 12-01-2004 «Организация строительства».

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОСОБЫМ УСЛОВИЯМ РАБОТ

ЗАО Северск является закрытым административно-территориальным образованием системы Росатома, правовой статус которого установлен Федеральным законом от 14.04.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании». Постановлением Правительства РФ от 11.06.1996 № 693 утверждено Положение об обеспечении особого режима ЗАТО, на территории которого расположены объекты Министерства Российской Федерации по атомной энергии. На территории ЗАТО Северск установлен особый режим безопасного функционирования предприятий (организаций), который предусматривает ограничения на въезд граждан на его территорию. Для въезда в ЗАТО Северск необходимо наличие пропуска. Участники процедуры закупки обязаны своевременно оформлять документы на въезд в город в соответствии с установленными правилами.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ И (ИЛИ) ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Исполнитель гарантирует проведение строительно-монтажных работ с качеством, регламентированным нормативными документами и сроки установленные договором. Гарантийные обязательства - 2 года с даты подписания заказчиком акта - приемки выполненных работ по объекту.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ВЫПОЛНЯЕМЫХ РАБОТ

- Технический регламент о требованиях пожарной безопасности № 123-ФЗ от 22 июля 2008;
- Технический регламент о безопасности зданий и сооружений N 384-ФЗ от 30 декабря 2009 года;
- СП 12-136-2002 Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ;
- СНиП 12-01-2004 «Организация строительства»;
- СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве». Часть 1.
- СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве». Часть 2.
- «Правила противопожарного режима в РФ № 390 от 25.04.2012г. (с изменениями от 06.03.2015г. № 201);
- РД-11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения»;
- П-ОТ-07-010-2014 «Положение о взаимодействии ОАО «СХК» и подрядными организациями в области обеспечения безопасности при производстве работ в подразделениях комбината»;
- П-ОТ-07-006-2012 «Положение о порядке обеспечения работающих на ОАО «Сибирский химический комбинат» специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты с Изм. 1, 2 п.8.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТ И ПОРЯДКУ ПРИЕМКИ

В соответствии с «Положением о комиссии по приемке зданий и сооружений ОАО «СХК» из текущего и капитального ремонта» П-03-010-2015.

Оплата фактически выполненных Подрядчиком и принятых Заказчиком работ производится путем перечисления денежных средств платежным поручением на расчетный счет Подрядчика в течение 30 календарных дней, если Подрядчиком выступает субъект МСП/ в течение 60 календарных дней, если Подрядчиком выступает не МСП, следующих за датой получения Заказчиком оригинала счета и счета-фактуры в 3 (трех) экземплярах, оформленных Подрядчиком в соответствии с требованиями Налогового кодекса РФ, на основании предоставленных до 8-го числа, предшествующего планируемому месяцу, данных по суммам ожидаемого оказания услуг, а также:

- «Акта о приемке выполненных работ» (форма КС-2), принятых (подписанных) полномочным сотрудником/работником Заказчика в 3 (трех) экземплярах;
- «Справки о стоимости выполненных работ и затрат» (форма КС-3) в 3 (трех) экземплярах.

Счет, счет-фактура, акты по формам «КС-2» и «КС-3», предоставляются Подрядчиком Заказчику в 3-х экземплярах до 25 числа отчетного месяца.

Окончательная приемка работ осуществляется по акту приемки выполненных работ по капитальному ремонту зданий и сооружений в 3 (трех) экземплярах, по акту о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (форма – ОС-3) в 3 (трех) экземплярах.

При завершении работ, Подрядчик предоставляет Заказчику:

- акты проведения скрытых работ, исполнительную схему, оформленный общий специальный журнал учета выполнения работ при капитальном ремонте объектов капитального строительства, паспорта и сертификаты на материалы.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Официальный язык процедуры закупки русский.

Официальным сайтом в сети «Интернет» для размещения информации о проведении открытого запроса предложений является:

1. Официальный государственный сайт (<http://www.zakupki.gov.ru>),
2. Официальный сайт по закупкам атомной отрасли Госкорпорации «Росатом» (<http://www.zakupki.rosatom.ru>).

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА


Не требуется.

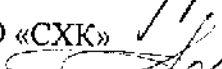
РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1.	СХК	Сибирский химический комбинат
2.	УЭиОИК	Управление по эксплуатации и обеспечению имущественного комплекса
3.	ЗГЭС	Завод гидроэнергоснабжения
4.	ГКЗ	Городская контролируемая зона
5.	БНС	Береговая насосная станция

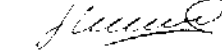
РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1.	Дефектные ведомости №№ 1 МВК, 99/23.	

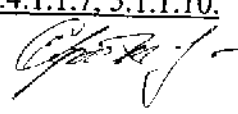
И.о.гл. специалиста по ЭЗиС АО «СХК»  С.В. Сергеев _____ 2016 г.

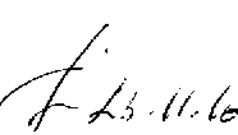
Ведущий специалист ПСГ ОГМ АО «СХК»  Е.В. Галецкая 23 11 2016 г.

Составил инженер ГПТДЭРЗиС ОГМ  С.В. Филев _____ 2016 г.

ГПЗ 2017г. 10923/441 

П-п по ремонту основных средств АО «СХК» 03-03-03/4108 от 24.10.16г., п.4.1.1.7, 5.1.1.10.



 23.11.16

14/05/2016

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник УЭЛОИК

/К.Ф. Звездинич /

2016г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 99/23

ремонт ГКЗ (участок от КПП № 10 до стыка с караулом № 19,

внутреннее ограждение 2,18 км)

Условия труда нормальные

Инвентарный номер 2002007740000

Материально ответственное лицо Фалесен С.В.

СОГЛАСОВАНО:

Главный специалист УЭЛОИК

Ведущий специалист УЭЛОИК

Составил (инженер ГОДРЗиС ОУМ)

Распечатал



С.В. Пилудина

Е.Л. Деметьев

С.А. Борисов

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист

2

Листов

4

Сет. коэфф.

К1 К2

Вид ремонта и наименование объекта

Капитальный ремонт ТКЗ (участок от КПП № 10 до стыка с караваном № 19, внутреннее ограждение 2,18 км)

п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Единица изм.		Объем работы	Поправ. коэфф		Цена склада	% мех. расх.	Примечание
			наим.	шифр		Кср	Кш			
1.		Расчистка кустарника вручную при средней поросли	м ²		6540 ✓					
2.		Валка деревьев с корня и расчистка площадей и трасс, дерева мягких пород, диаметр ствола до 40 см	шт		12 ✓					
3.		Демонтаж ж/бетонных столбов	шт		123 ✓					
4.		Демонтаж стоек из бруса 50х60х2500мм	м ³		5,45 ✓					
5.		Разборка козырьков из бруса 50х60х800мм	м ³		1,8 ✓					
6.		Разборка 25 рядов колонной проволоки по 2180 м	млн.		54500 ✓					
7.		Бурение ям влобуром диаметром до 1,5м диаметром до 250мм в грунте 2 группы	шт		123 ✓					
8.		Установка ж/бетонных столбов	шт		123 ✓					
9.		Стоимость ж/бетонных столбов С 3В1 сечением 140*140*3000мм (Серия 3.017-1)	м		5,0 ✓					
			шт		85					

Составил

Проверил

Присоедин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Л271639

Лист 3

Листов 4

Сст. коэфф.

К1 К2

Вид ремонта и наименование объекта

Капитальный ремонт ТКЗ (участок от КПП № 10 до стыка с кардулом № 19, внутреннее ограждение 2,18 км)

№п/п	Шифр расценки	Наименование работы	Единица изм.		Объем работы	Поправ. коэфф.		Цена с/ста/м	% мех. расх.	Прямые
			наим.	шифр		Кс1	Кс2			
10.		Установка стоек из бруса 50х60х2500мм с креплением к столбам проволокой	шт		746					
11.		Стоимость бруса	м ³		5,45					
		Стоимость проволоки диаметром 5мм	кг		574					
12.		Антисептирование поверхности деревянных брусков битумным праймером	м ²		29,5					
13.		Устройство ограждения из 25 рядов колючей проволоки по 2180 м	м.п		54500					
14.		Стоимость оплечивающей проволоки концевой односторонней рифленной 2,8*2,5мм (0,0875 кг/м)	тн		4,8					

Составил



Расчитал

Присутст

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист 4
Листов 4

Сст. коэфф.

К1 К2

Вид ремонта и наименование объекта

Капитальный ремонт ТКЗ (участок от КТП № 10 до съезда с караваном № 19, внутреннее ограждение 2,18 км)

п/п	Наименование работ	Единица изм.		Объём работ	Пропав. коэфф		Цена ед. изм.	% исх. расх.	Примечание
		наим.	шифр		Кст	Кви			
15.	Стоимость пролетов фарфоровых типа РПН-4 (пролки)	шт		18650					
16.	Стоимость гвоздей строительных с плоской головкой 1,8х60мм	кг		21,7					
17.	Устройство козырька из бруса 60х70х800 мм (крепление пластинами стальными и саморезами)	шт		746					
18.	Стоимость пластины стальных 60х160х3мм	шт		337,2					
19.	Стоимость саморезов по дереву 3,9х64мм	кг		44,3					
20.	Стоимость бруса	шт		11936					
21.	Перевозка грузов (по бюджетной местности на расстояние с грузовой грузовой до 2 км	шт		9					
22.	Пилорама вручную с фронтального мусора в автоподъемнике и перевозка его на расстояние 10 км	шт		5					

Составитель

Рисовщик

Проверка

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер ЗГЭС

А. Д. Васин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ремонт ГКЗ (участок БНС№1-БНС№2) ЗГЭС 2017г.

Условия труда _____ нормальные 

Инвентарный номер _____ 2020000880000

Материально ответственное лицо  .

СОГЛАСОВАНО

Зам. начальника службы завода _____

Инженер ГОРЭЗИС ОТМ _____ И.В. Горошкова

Составил _____ И.В. Горошкова

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист

1

Листов

5

Вид ремонта и наименование объекта

Ш	Сет. коэфф.		Наименование работы	Единица изм.		Объём работы	Поправ. коэфф		Цена склада	% цех. расх.	Примечание
	К1	К2		наим.	шифр		Кст	Кзп			
Ш			Шифр расценки								
С											
А											
Ш	п/п										
1			Демонтаж бетонных столбов	шт		25					
2			Установка бетонных столбов	шт		25					
3			Стойка бетонная	м ³		0.23					
4			Разборка стоек из бруса	м ³		4.05					
5			Разборка колпачей проволоки	шт		900					
6			Установка стоек из бруса	м ³		4.05					
7			Разборка козырьков из бруса	м ³		1.2					

Составил

Расценки

Проверил

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист 2

Листов 5

Вид ремонта и наименование объекта

Ш	С	Сет. коэфф.		Наименование работы	Единица изм.		Объём работы	Поправ. коэфф		Цена склада	% цех. расх.	Примечание
		К1	К2		наим.	шифр		Кст	Кзп			
Ш	С	Шифр расценки										
А												
8				Установка козырьков из бруса	м ³ шт		1.2 520					
9				Проволока вязальная	кг		54					
10				Устройство колючей проволоки (без стоим. мат.)	лм		900					
11				Проволока колючая оцинкованная 2.8х2.3	т		0.87					
12				Изоляторы линейные штырьвые типа ТФ-12	шт		1135					
13				Прокладки толстые уплотнительные 20х20 мм	шт		1135					
14				Гвозди строительные с плоской головкой 1.8х60 мм	т		0.015					

Составил

Расценки

Проверил

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист 3

Листов 5

Вид ремонта и наименование объекта

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ												Д271639	
												Лист	3
												Листов	5
Вид ремонта и наименование объекта													
Ш	С	Сет. коэфф.		Шифр расценки	Наименование работы	Единица изм.		Объём работы	Поправ. коэфф		Цена склада	% цех. расх.	Примечание
		К1	К2			наим.	шифр		Кст	Кзп			
Ш	С				Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой до 50 кг (толстовая сталь с отверстиями – пластины)	т		0.06					
					Проволока свистлая диам. 1.6 мм	т		0.001					
					Смена настила переходных мостиков	м ² цм		123 93					
					Доска обрезн. хвойных пород шириной 150 мм толщ. 50-70 мм	м ³		8.75					
					Погрузка вручную и вывоз мусора на раст. 5 км	т		30					

Составил



Расценил

Проверил

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист 4
Листов 5

Вид ремонта и наименование объекта

Ш С	Сет. коэфф.		Наименование работы	Единица изм.		Объём работы	Поправ. коэфф		Цена склада	% цех. расх.	Примечание
	К1	К2		наим.	шифр		Кст	Кзп			
Ш С	Шифр расценки										
А											
20			Замена плит мозаичных 500х500 мм со стоимостью(пропа наряда)	шт м² м³		500 125 5					
21			Замена плит тротуарных ж/б 750х750 мм со стоимостью	шт м² м³		5 2.81 0.3					
22			разработка грунта вручную 2 гр	м³		10					
23			обратная засыпка с трамбов. 2 гр.	м³		10					
24			устройство винтовых свай на глубину 2.4. свая ВС-1	шт м³		5 3					
25			труба диам. 108 д.л. 2.25 м ✓	кг		156.5					

Составил



Расценнил

Проверил

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Д271639

Лист 5

Листов 5

Вид ремонта и наименование объекта

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ												Д271639	
Ш		Сер. коэфф.		Наименование работы	Единица изм.		Объём работы	Поправ. коэфф		Цена склада	% цех. расх.	Примечание	
С		К1	К2		Наим.	шифр		Кст	Кзп				
Вид ремонта и наименование объекта													
А													
Ш		Шифр расценки											
С													
26				спираль лопасти лист Б-ПН-4	шт		5						
					кг		20						
27				конический наконечник лист Б-ПН-5.5	шт		5						
					кг		17						
28				антикор. обработка металла 1 Ф-021	м ²		14.2						
29				устан. закладных из арматуры пруток диам. 12 мм дл. 450 мм	шт		15						
					кг		6						
30				обратн. засыпка грунта с трамбов. 2 группа	м ³		1.3						
31				установка стоек из швеллера 80 мм сварка	шт		5						
					кг		218.6						
32				бестокирование стоек М 200	м ³		1.6						

Составил

Составил

Расценки

Проверил