

**Техническое задание на ремонт вертикального шламбассейна №2
шламоподготовительного отделения цеха «Обжиг»
Цель ремонта: обеспечение постоянной эксплуатационной готовности
вертикального шламбассейна №2.**

1 ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ

- 1 1 Выполнить очистку внутренних стен и конусной части вертикального шламбассейна №2, организовать вывоз на расстояние 7 км , предоставить документы подтверждающие вес вывезенного материала
- 1 2 Выполнить ремонт вертикального шламбассейна №2, шламоподготовительного отделения цеха Обжиг согласно перечня работ, материалами заказчика,
- 1 3 Срок выполнения работ – с 21 января 2018г по 24 февраля 2019г, согласно графика выполнения работ,
- 1 4 Окончательные сроки ремонта будут сообщены не позднее, чем за две недели до начала;

Требуется

- 1.4 1. Разработка проекта производства работ,
- 1 4 2 Выполнение подготовительных работ,
- 1 4 3 Выполнение ремонтных работ,
- 1 4 4 Оформление и передача документации,
- 1 4 5 Уборка, вывоз мусора, металлолома, сдача выполненных работ

2 ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ

- 2 1 Наличие у персонала обучения по ОТ и проверки знаний требований ОТ, аттестации по промышленной безопасности,
- 2 2 Соблюдение стандартов предприятия СТП ОТ,
- 2 3 Наличие у организации свидетельства о допуске на данный вид производства работ (членство в СРО),
- 2 4 Официальная зарплата сотрудников подрядчика, участвующих в работах на площадке заказчика, не ниже МРОТ, установленного Росстатом за предыдущий отчетный период в регионе по месту нахождения подрядчика,
- 2 5 Наличие опыта производства подобных работ, наличие собственного инструмента и приспособлений, необходимых для соблюдения технологии выполняемых работ и обеспечивающих соблюдение ОТ и ТБ

3 ПРОЧЕЕ

- 3 1 Сметно-финансовые расчёты на строительные и специальные работы составляются Подрядчиком на основании Территориальных Единичных Расценок (ТЕР), разработанных Уральским региональным центром экономики и ценообразования в строительстве Свердловской области. Строительными работами являются арматурные работы, бетонные работы, земляные работы, каменные работы, кровельные работы, отделочные работы, плотничные работы, свайные, и т.п. Специальными работами являются гидроизоляционные, теплоизоляционные, работы по уплотнению грунтов, электромонтажные, пуско-

наладочные. Для всех остальных работ применяется Прейскурант № 26-05-46 от 22.11.1990 г.

- 3.2. Работы выполняются в условиях действующего предприятия;
- 3.3. Все подлежащие сертификации материалы должны иметь сертификаты;
- 3.4. Место расположения объекта – цех «Обжиг»;
- 3.5. Все перевозки в механический цех и из механического цеха ОАО «Сухоложскцемент» осуществляет подрядчик своим транспортом;
- 3.6. Уборку на территории, предоставляемой для ремонта, производить ежедневно. Вывоз мусора подрядчик осуществляет самостоятельно своим транспортом, за территорию предприятия, вывоз металлолома осуществлять своим транспортом в указанное место на территории ОАО «Сухоложскцемент».
- 3.7. Гарантия на выполненные работы 1 год.

ОАО «Сухоложскцемент»

Ген. директор _____ /А.И. Имморев/

« _____ » _____ 20__ г.

« _____ » _____ 20__ г.

Согласовано:

Директор завода

Зам. директора по производству

Начальник производства

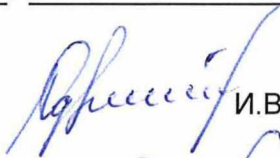



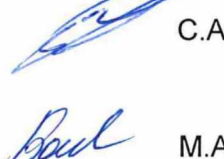
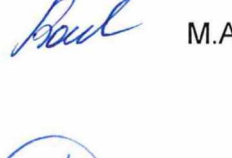

Начальник управления ТОРО

Начальник ТУ

Начальник цеха Обжига клинкера

Составил:

Ведущий инженер-механик управления ТОРО

 И.В. Дворников
 А.Е. Одновол
 С.А. Антонов
 А.В. Воложин
 С.А. Калякин
 М.А. Быков
 А.Н. Гончаренко

Зам. Директора по
Производству 1-5 ТЛ
Одновол А.Е.
ПО ДОВЕРЕННОСТИ № 219
от 29.11.2018

ОАО "Сухоложскцемент"
Цех Обжиг

на текущий ремонт
вид ремонта

Вертикальный шламбассейн №2 (V-800 м.куб)
оборудование

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник СТС
А.Н. Петров
" " " 2018г.

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ
на январь-февраль 20 19 г.

№ п/п	Заказ №	Наименование Единицы оборудования	Описание неисправности	Перечень ремонтных работ	Необходимые материалы/запчасти				Примечание
					Наименование	ед.изм.	кол-во	ГОСТ	
1		Вертикальный шламбассейн №2.	Осадок в конусной части бассейна	Произвести очистку внутренних стен и конусной части бассейна. Взвесать и вывезти. Расстояние: около 7 км.	Осадок сырьевого шлама	тн	40		Подрядчик
			Износ конусной части бассейна	Произвести проварку сварочных швов внутренней поверхности конуса.	п/метр	шт	6	5264-80	Подрядчик
				Выполнить бронировку внутренней поверхности конуса в месте сброса шлама, вальцованным листом В-8 мм. Общая площадь-9м2	Лист 8	м.кв	9	19903-74	Подрядчик
				Замена нижней части конуса	м/к	кг	300		Подрядчик
			Отсутствует люк в перекрытии для осмотра внутреннего пространства бассейна.	Изготовить и установить смотровой люк люк (700x700мм). Люк должен быть снабжен устройством запираения согласно СТП ОТ 13-2016 "Блокировка источников энергии".	Лист 8	м.кв	0,5	19903-74	Подрядчик
					Уголок 63x5	тн	0,03	8509-93	Подрядчик
			Износ сливного клапана ДУ-300	Выполнить демонтаж/монтаж клапана ДУ-300.(для очистки бассейна)	Клапан ДУ-300	шт	1	Черт. КУ300.00.00-01СБ	Подрядчик
					Выполнить очистку клапана от материала, выполнить ревизию, измерить износ элементов клапана.	Клапан ДУ-300	шт	1	Черт. КУ300.00.00-01СБ
			Износ угловых клапанов ДУ-200 прямков 1 и 2	Произвести демонтаж/монтаж клапанов ДУ-200	Клапан ДУ-200	шт	2	Черт. 110.00.00.СБ	Подрядчик
					Выполнить очистку клапанов от материала, выполнить ревизию, измерить износ элементов клапана.	Клапан ДУ-200	шт	2	Черт. 110.00.00.СБ
2		Система аэрации шламбассейна	Износ трубы подачи сжатого вродуха.	Замена трубы подачи воздуха, замена отводов.	Труба ф89x8	кг	200	8732-78	Подрядчик
					Отвод ф89x8	шт	3	13375-01	Подрядчик

Начальник цеха Обжига клинкера Bykov Быков М.А.

Начальник управления ТОРО Volozhin Воложин А.В.

Ведущий инженер-механик управления ТОРО Goncharenko Гончаренко А.Н.

Механик цеха "ТОО" Vashukov Ващуков М.Ю.