

Яуаплылығы сиклэнгән йәмғиәт

**ТАУ НЕФТЕХИМ  
ИДАРА ИТЕҮСЕ КОМПАНИЯҢЫ**

453110 Башҡортостан Республикаһы, Стерлитамаҡ калаһы, Техник урамы, 14  
тел.: (3473) 21-65-75, 21-65-32  
факс: (3473) 43-52-13, e-mail: sec.uktau@uktau.ru  
www.kauchuk-str.ru www.snhz.ru



Общество с ограниченной  
ответственностью  
**«УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ  
«ТАУ НЕФТЕХИМ»**

453110 Республика Башҡортостан, Стерлитамаҡ, ул. Техническая, 14  
тел.: (3473) 21-65-75, 21-65-32  
факс: (3473) 43-52-13, e-mail: sec.uktau@uktau.ru  
www.kauchuk-str.ru www.snhz.ru

06.10.2011 № 02/УК-584  
На \_\_\_\_\_ № от \_\_\_\_\_

Руководителю предприятия

Прошу Вас рассмотреть возможность и принять участие в тендере на проведение «Межремонтное обслуживание цехов производства синтетического каучука ИП-2-6, И-2, Цех сырья №2, Водоснабжения, ПМЦК, ОТК ОАО «Синтез-Каучук», согласно трудоемкости и состава планируемых работ, необходимо отдельно определить стоимость работ, стоимость чел. часа.

Наименование технологических цехов	Количество персонала	Среднее количество рабочих дней в месяц	Трудоемкость, чел/час
ИП-2-6	5 слесарей + 1 сварщик	20	960
И-2	5 слесарей	20	800
Цех сырья №2	3 слесаря + 1 сварщик	20	640
ИТОГО	13 слесарей + 2 сварщика		

Наименование вспомогательных цехов	Количество персонала	Среднее количество рабочих дней в месяц	Трудоемкость, чел/час
ПМЦК	2 слесаря + 1 сварщик	20	480
Водоснабжения	2 слесаря + 1 сварщик	20	480
ОТК	2 слесаря	20	320
ИТОГО	6 слесарей + 2 сварщика		

Состав плановых работ по межремонтному обслуживанию подразделений Заказчика по цехам:

№ п/п	Наименование работ
1	Снятие, установка ППК, транспортировка на специализированный участок на ревизию и обратно. Передача уполномоченному лицу Заказчика документации о выполненной ревизии (ремонте) ППК.
2	Снятие, установка заглушек, вскрытие крышек и распределительных камер теплообменных аппаратов, снятие, установка заглушек на компрессорах и насосах, разборка обвязки по ступеням (для многоступенчатых теплообменных аппаратов), текущий ремонт трубных пучков и секций калориферов (отглушение, обварка дефектных трубок, устранение пропусков), ремонт теплообменников с плавающей головкой, газоохладителей компрессоров и кожухотрубных теплообменников.
3	Подготовка емкостных, реакционных и теплообменных аппаратов, емкостного оборудования, сосудов, колонного оборудования, блоков дегидрирования к техническому освидетельствованию и диагностированию (вскрытие участков теплоизоляции для проведения замеров, зачистка точек и сварных стыков для проведения замеров методами неразрушающего контроля, гидро- и пневмонспытание).
4	Подготовка трубопроводов к ревизии и техническому диагностированию (вскрытие участков теплоизоляции для проведения замеров, зачистка точек и сварных стыков для проведения замеров методами неразрушающего контроля, гидро- и пневмонспытание, снятие-установка запорной арматуры для ревизии ремонта на специализированном участке). Ремонт и замена смотровых стекол на трубопроводах.
5	Ревизия и ремонт обратных клапанов, клапанов регуляторов, отсекателей, огнепреградителей, при необходимости снятие-установка для проведения ремонта на специализированном участке. Снятие и установка диафрагм на трубопроводах.
6	Ремонт трубопроводов, теплообменников с плавающей головкой, газоохладителей компрессоров и кожухотрубных теплообменников, калориферов с применением электросварки, газорезки. Последующее гидро- или пневмонспытание.

№ п/п	Наименование работ
7	Текущий ремонт аппаратов с перемешивающими и выгрузными устройствами (вскрытие, закрытие заглушек и люков, крышек, мелкий ремонт мешалок (в т.ч. со сваркой), чистка фильер и внутренних устройств).
8	Мелкий ремонт теплоизоляции аппаратов и трубопроводов
9	Снятие, установка запорной арматуры на ревизию и ремонт, выполнение мелкого ремонта запорной арматуры и ее замена на аналогичную. При необходимости-транспортировка арматуры для ремонта на специализированный участок и обратно.Ревизия и техобслуживание приводов редукторов запорной арматуры.
10	Снятие, установка, ревизия пожарных гидрантов, их замена.
11	Установка, снятие заглушек, вскрытие для ремонта, закрытие люков (крышек) аппаратов емкостного, теплообменного, реакционного и колонного типа. Последующее гидро- и пневмоиспытание после проведения ремонта или замены прокладок
12	Ревизия конденсатоотводчиков, при необходимости-замена с помощью эл.сварки
13	Ремонт шиберов печей, дымососов
14	Ревизия, ремонт и последующая регулировка редукторов эл.задвижек
15	Снятие на ревизию и ремонт форсунок и горелок колонн Р.С., мелкий ремонт, последующая установка
16	Ревизия, ремонт равномерных колонок, замена стекол клиннера.
17	Ремонт ответственных металлоконструкций (ограждения, перекрытия, лестничные марши, переходы, площадки, опоры эстакад, опоры трубопроводов и подвески, шлагбаумы, заборы, ворота, указатели, ограждения) с применением эл.сварки, газорезки
18	Ремонт и восстановления контура заземления оборудования цеха, молниеприёмных сеток и молниеприёмников
19	Транспортировка ТМЦ со складов и между отделениями цеха, лестниц на испытание, технических манометров на ревизию и обратно. Транспортировка зап.частей и ТМЦ в Р-1, Р-20/1, Р-32.
20	Ремонт мебели, столов, стульев
21	Погрузка-выгрузка мебели, сейфов, кабинок для голосования, перенос и установка на место
22	Устранение предписаний и мероприятий контролирующих служб, приказов и решений протоколов (ремонт защитных заземлений, устранение пропусков на трубопроводах пара и конденсата с помощью электросварки, перепакровка фланцевых соединений).
23	Уборка закрепленной территории, сбор мусора и транспортировка в специально-отведенное место.
24	Частичный ремонт полов (кафельная плитка) и фундаментов оборудования.
25	Ремонт дверных и остекление оконных проемов(так же при помощи АГП), установка и регулировка дверных доводчиков. Ремонт оконных и кровельных карнизов, ремонт крышек парапетов.
26	Мелкий ремонт строительной части зданий и сооружений.
27	Сбор, разделка по установленным нормам, сортировка по группам демонтированного металлолома и оборудования. Спуск металлолома с отметок, погрузка на отправку.
28	Сбивание сосулек с крыш зданий с помощью АГП, уборка снега на закрепленной территории, уборка снега с крыш зданий (в зимнее время)
29	Погрузочно-разгрузочные работы с применением стационарных ПС и кранов на автомобильном ходу.
30	Снятие-установка переносных ПС для выполнения ремонтных работ.
31	Замена газовых баллонов с транспортировкой до места отправки на заправку. Замена для ремонта (ревизии) редукторов газовых баллонов. Отправка на ремонт и поверку ГРА (резак, редукторы, рукава).

№ п/п	Наименование работ
32	Подготовка к ремонту (установка заглушек), подготовка к пуску (снятие заглушек) насосов. Тех. обслуживание насосного оборудования (ремонт шпилек на фундаментах, замена сальниковой набивки).
33	Ремонт систем отопления (замена труб, ремонт чугунных и стальных регистров), промывка, опрессовка, прием отопительной воды, регулировка системы отопления. Снятие, чистка и установка калориферов приточных систем и воздушных завес. Остекление оконных конструкций зданий.
34	Очистка, пробивка ливнеприемных труб с кровли зданий. Очистка трубопроводов сбора хим.загрязненной воды с этажей зданий. Ремонт канализационных труб, стояков, колодцев и т.п.
35	Частичный ремонт мягкой кровли зданий. Ремонт шиферного покрытия кровли. Ремонт «козырьков» над дверьми и воротами.
36	Ремонт, замена запорных арматур, головок соединительных на ППВ. Перемотка пожарных рукавов. Ремонт, замена запорных арматур в колодцах.
37	Получение со складов, приемка индустриального масла и т.д. на маслосклады, выдача ГСМ, уборка маслоскладов.
38	Установка табличек на оборудовании, трубопроводах и ПС.
39	Ремонт парильных помещений, душевых (дерево, кафельная плитка, пластиковые стеновые панели)
40	Ремонт механической, ходовой, гидравлической частей эл.погрузчиков и эл.кар.
41	Изготовление спец.прокладок из паронита, резины, фторопласта и терморасширенного графита.
42	Замена, регулировка приводных ремней на оборудовании с ременным приводом
43	Тех.обслуживание вентиляторов
44	Ремонт, тех.обслуживание наждаков, сверлильных станков, токарных станков
45	Перевозка запасных частей, прокладок, оборудования
46	Разборка холодильников компрессоров, очистка холодильников, трубок, сборка, опрессовка
47	Ремонт, техническое обслуживание, ревизия, осмотр, замена ГПМ
48	Работа на наждаках, сверлильных, токарных станках.
49	Перевозка оборудования в печь обжига отд. Р-11 и обратно, загрузка-выгрузка оборудования на автомобиль для перевозки к отд. Р-11 и обратно.

Сроки выполнения работ определяются графиком ППР и ежемесячным планом работ.

**В случае принятия положительного решения прошу Вас в срок до 13.10.2021 г. направить в наш адрес:**

- коммерческое предложение с указанием стоимости;
- выполнения работ отдельно по каждому цеху;
- стоимость 1(один) чел. часа;;
- условия выполнения работ;
- заполненную анкету участника открытого тендера;
- заполненный референц-лист участника открытого тендера;
- пакет учредительных документов согласно п.2.2 «Инструкции для участников открытого тендера», а именно: копию Устава предприятия или учредительного договора, копию свидетельства о регистрации, копию свидетельства о внесении записи в единый государственный реестр, копию свидетельства о постановке на налоговый учет, копию документа, подтверждающего полномочия должностного лица претендента на подписание договора;
- копию свидетельства о вступлении в СРО имеющих допуск работы на особо опасные объекты;
- копию полиса страхования ответственности Вашей организации за причинение ущерба третьим лицам;
- наличие обученного и аттестованного персонала по знанию выполнения работ и технологий;
- наличие необходимой материальной базы, техники и оборудования (по договору);
- наличие у персонала свидетельств медицинского страхования, аттестации по соблюдению ТБ на опасных химических объектах;
- наличие средств индивидуальной защиты, в случае необходимости применения для выполнения заявленных работ;
- рекомендательные письма с прежних мест работы.

**Требования к выполнению данной работы:**

1. Персонал организации – исполнителя работ должен:

- состоять в трудовых отношениях с Подрядчиком;
  - пройти медицинское обследование и не иметь противопоказаний к выполнению работ, входящих в предмет договора;
  - быть застрахован в соответствии с действующим законодательством;
  - быть обучен и аттестован по действующим нормам и правилам охраны труда и промышленной безопасности;
  - быть обучены на ремонт и обслуживание ГПМ;
  - быть обучены и иметь соответствующие удостоверения (с не истекшим на момент производства работ сроком действия) на право производства специальных работ (на высоте, огневых, работе с ГПМ и пр. в необходимых случаях);
2. Подрядчик должен соблюдать сроки и надлежащее качество выполнения работ согласно СНиП и ГОСТ.
4. Подрядчик должен иметь свидетельство о вступлении в СРО по соответствующим работам.
5. Подрядчик не имеет право привлекать к выполнению работ третьих лиц без письменного согласия Заказчика.
6. В случае выявления дополнительного объема работ подрядчик обязуется выполнить его на условиях принятых тендерной комиссией.

Срок выполнения работы: Начало работы – 01.12.2021 г.

Окончание работы – 31.12.2022 г.

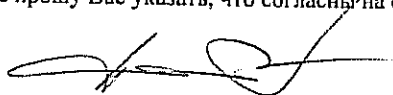
Оплата по выполненным работам будет произведена ежемесячно по следующей схеме:

-50%-в течение 45 дней после подписания акта выполненных работ;

-оставшиеся 50%- в течение 60 дней после подписания акта выполненных работ.

В коммерческом предложении прошу Вас указать, что согласны на оплату по выше указанной схеме.

С уважением,  
Главный механик:



А. В. Акульшин

Исполнитель: Данилова Т.Н.  
Тел.(3473)29-47-32,  
[daniлова.тн@skstr.ru](mailto:daniлова.тн@skstr.ru)