

## УТВЕРЖДАЮ

Заместитель генерального директора  
по инфраструктуре

« 02 » 06

О.В. Белан

2018г

### **Техническое задание.**

На выполнение работы по ремонту кровли и кирпичной кладки фасада кузнечного участка инв.№51 на объектах ОАО «Салаватнефтемаш».

**Наименование объекта:** Кузнечный цех инв. №51  
ОАО «Салаватнефтемаш», расположенный по адресу: Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев 26.

### **Перечень документации, на основании которой должны производиться работы.**

Технический паспорт зданий.

Технические требования настоящего технического задания.

**Цель работ:** Капитальный ремонт кровли.

### **Плановые сроки начала и окончания работ.**

Начало выполнения работ – июнь 2018г.

Окончание выполнения работ – июль 2018г.

### **Источник и порядок финансирования**

Источник финансирования – собственные средства, ремонтный фонд, порядок расчета – предоплата по согласованию сторон, окончательный расчет после подписания актов выполненных работ.

### **Требования к выполнению работы**

Работы должны производиться только в отведенной зоне работ. Работы должны быть произведены минимальным количеством технических средств и механизмов. При производстве работ должны быть соблюдены требования СНИП II-26-76, ГОСТ 1850-1-2008, ГОСТ 30547-97. Работы должны быть выполнены в соответствии с технологической последовательностью производства работ, квалифицированными рабочими, которые будут оснащены соответствующими оборудованием и инструментами для выполнения работ.

### **Состав и содержание работ**

№ п/п	Наименование работы
<b>термический участок</b>	
1	Разборка покрытий кровель из: рулонных материалов –203м2;
2	Разборка и устройство стяжек цементно-песчаных тол.50мм -203м2;
3	Смена негодных листов кровли до 5 шт. в одном месте из листовой кровельной стали: оцинкованной -15шт;
4	Смена утепления перекрытия плитами типа "Пеноплекс" тол.50мм - 203м2;
5	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: до 600 мм без фартуков (Унифлекс)– 36м;
6	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: готовой эмульсией битумной -203м2;
7	Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов(унифлекс): в два слоя 203м2;
8	Погрузка и вывоз строительного мусора –70,1тн;
9	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки в: 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м2 - 100м2;
10	Армирование кладки стен -80кг;
11	Устройство парапетной плиты из бетона М300 в опалубке с армированием горячекатаной арматурной сталью периодического профиля класса А-III диаметром 6 мм-1,8м3;
12	Смена обделок из листовой стали отливов шириной до: 0,4 м – 50м

При заключении Договора необходимо предоставить сметную документацию, составленную в текущих ценах.

### **Порядок контроля и приемки**

Приемка работ производится на соответствие настоящего технического задания.

До начала производства работ должен быть назначен ответственный за организацию производства строительно-монтажных работ на объекте, их качество, соблюдение правил и требований СНиП и технических регламентов, а также ответственные по объекту за пожарную безопасность и технику безопасности.

Обеспечить выполнение работ из своих материалов, материалы должны быть новыми, не бывшими в употреблении. Закупка, доставка, приемка, разгрузка, складирование оборудования, материалов и другого имущества осуществляется силами Подрядчика. Места складирования материалов согласовывают с Заказчиком.

Технологию и последовательность выполнения работ предусмотреть в соответствии с действующими нормами и правилами на данные виды работ. Строительный контроль качества осуществлять назначенным инженерно-техническим составом Подрядчика.

В ходе производства работ переноска имущества осуществляется силами Подрядчика. Не допускается загромождение площадки вокруг здания.

Содержание и уборка строительной площадки и прилегающей территории – ежедневно силами Подрядчика, складирование в мешках. Вывоз строительного мусора – по мере необходимости.

Соблюдать правила пожарной безопасности и промышленной санитарии, не допускать курения своих сотрудников в здании.

Соблюдать правила по охране труда и технике безопасности.

Окончательная приемка осуществляется комиссионно, согласно приказу подразделения-заказчика.

### **Состав представляемой документации**

Сертификаты применяемых материалов и паспорта. Качество материалов и оборудования, которые будут использоваться при выполнении работ, должно подтверждаться сертификатами соответствия.

Использовать при производстве работ только исправные сертифицированные электроприборы и оборудование.

### **Порядок оплаты**

Подрядчик по окончании выполнения работ представляет Заказчику актов выполненных работ – форма КС-2, справки стоимости выполненных работ и затрат - форма КС-3 в 2-х экземплярах, счет-фактуру, счет.

Оплата работ в течение 60 (шестидесяти) банковских дней после подписания двухстороннего акта сдачи-приемки выполненных работ, при условии предоставления счета и счета-фактуры.

Работы, выполненные Подрядчиком с отклонениями от требований нормативно-правовых актов, технического задания, иных исходных данных или с иными недостатками не подлежат оплате Заказчиком до устранения Подрядчиком обнаруженных недостатков.

### **Дополнительные требования**

Все транспортные расходы должны быть включены в стоимость работ.

Все материалы и комплектующие изделия, используемые при работе, должны быть включены в стоимость работ.

До начала выполнения работ Заказчик предоставляет Подрядчику техническую документацию.

Гарантийный срок на выполненные работы устанавливается 36 месяцев с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ сторонами (полного объема).

Опыт выполнения аналогичных работ не менее 3 (трех) лет.

Главный механик



В.Г. Сабанов