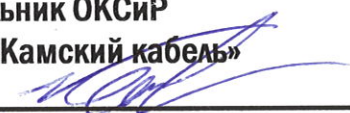


Утверждаю:
Технический директор
ООО «Камский кабель»


В.А. Павлов
« 06 » 2024г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № ВСК-4
на выполнение работ по нанесению огнезащиты металлических конструкций
Объект: 1-этажное кирпичное здание производственного корпуса ВСК
(Инв. №074316, Лит. К)

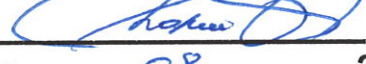
Начальник ОКСиР
ООО «Камский кабель»


С.В. Катаев
« 31 » 2024г.

Заместитель главного технолога
ООО «Камский кабель»


М.В. Гуляев
« 1 » 2024г.

Главный энергетик
ООО «Камский кабель»


А.Н. Борковец
« 01 » 2024г.

Начальник службы СПК
ООО «Камский кабель»


А.О. Малахов
« 01 » 2024г.

Главный механик
ООО «Камский кабель»


Р.В. Шакиров
« 01 » 2024г.

Начальник СОТ
ООО «Камский кабель»


Ю.В. Гуляева
« » 2024г.

Исполнитель: Руководитель группы - ведущий специалист
ОКСиР Сапожников Т.В.
тел.: 26-48, 8-922-37-95-957

1. **Объект:** 1-этажное кирпичное здание производственного корпуса ВОК (далее – Объект).
2. **Основание для проведения строительных работ:** Рабочая документация «Размещение оборудования по производству волоконно-оптического кабеля», шифр В141-АС, В141-КМ, разработанная ООО «НПЦ «Прикладная химия».
3. **Цель проведения СМР:** Размещение оборудования по производству волоконно-оптического кабеля.
4. **Срок выполнения работ:** не более 14 календарных дней.
5. **Требования по выполнению СМР:**
 - 5.1. Выполнить работы по рабочей документации «Размещение оборудования по производству волоконно-оптического кабеля», шифр В141-КМ, листы 1-8.
 - 5.2. Работы выполнить в объеме согласно сметной документации В141-02-01-02_1 и расчета площади поверхности металлоконструкций под огнезащитную обработку Вариант №2.
6. **Требования к подрядной организации:**
 - 6.1. Наличие лицензии в области пожарной безопасности на выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.
 - 6.2. Требования по организации работы на высоте:
 - 6.2.1. - наличие у работников удостоверения об обучении безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте.
 - 6.2.2. - прохождение работниками ПМО (предварительного/периодического медицинского осмотра)
 - 6.2.3. - оформление нарядов допусков на выполнение работ на высоте
 - 6.2.4. - оформление нарядов допусков на выполнение огневых работ
 - 6.2.5. - разработка плана производства работ на высоте (ППРв)
 - 6.2.6. - применение работниками СИЗ (страховочной системы) при выполнении работ на высоте
 - 6.2.7. - разработка плана мероприятий по предотвращению случаев повреждения здоровья работников во время работы на территории предприятия.
 - 6.3. Наличие действующих квалификационных удостоверений у работников.
 - 6.4. Наличие обучения по охране труда.
 - 6.5. При работе с подъемными механизмами подрядная организация должна соблюдать требования ФНП ОПБ ПС.
 - 6.6. При сдаче выполненных работ Подрядчик должен передать заказчику сертификаты соответствия на материалы, используемые при выполнении работ, технические паспорта или другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей в составе комплекта исполнительной документации.
7. **Приложение:**
 - 7.1. Рабочая документация «Размещение оборудования по производству волоконно-оптического кабеля», шифр В141-КМ, листы 1-8.
 - 7.2. Сметная документация В141-02-01-02_1.
 - 7.3. Расчет площади поверхности металлоконструкций под огнезащитную обработку. Вариант №2.