

ЗАВЕРШЕННЫЕ ОБЪЕКТЫ

<i>Основные партнеры (Название организации, конт.лицо, тел.)</i>	<i>Название и адрес строительства</i>	<i>Наименование выполненных работ</i>
2012 год		
1) ООО «ЮНИПАК»	«Реконструкция производственно-складского корпуса под размещение завода MAN» по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Шушары, ул. Мира, участок 1.	Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R 90
2) ООО «СЛОН»	Объект – ОАО «Невские берега», расположенный по адресу: 199048, Санкт-Петербург, наб. Макарова д. 32	Выполнение работ по огнезащитной обработке воздуховодов нетканым фольгированным полотном
3) ООО «СпецМонтажСтрой»	Складское здание на территории Угольного терминала ОАО «Ростерминалуголь» в МТП Усть-Луга	- Разработка проекта огнезащиты - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской «Неофлейм 514Р» с пределом огнестойкости R45 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской «Неофлейм 514Р» с пределом огнестойкости R60 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской «Неофлейм 514Р» с пределом огнестойкости R90
4) ООО «Опытный завод строительных конструкций»	Бытовые помещения на территории ООО «ОЗСК», расположенного: Ленинградская область, г. Гатчина, Промзона № 1, квартал 7	Выполнение работ по огнезащите металлических конструкций
5) ЗАО «ФАП»	Объект - «Комплекс зданий швейной Фабрики» по адресу: СПб, Лен. Область, Всеволожский р-н, Заневское поселение, п.Кудрово	- Разработка и согласования проекта огнезащиты - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитным составом «POLYFIRE» АК 5001 пределом огнестойкости R90
6) ООО «Технотек»	Объект - «Склады – Лента», расположенном по адресу: г.Санкт-Петербург, Московское шоссе, № 345	- разработку проекта огнезащиты; - поставку материалов; - выполнение огнезащитной обработки металлоконструкций до предела R-150;

7) ООО «Европа»	Объект –технопарк ООО «Европа», по адресу: СПб, Приморский район, ул.Мебельная, уч.1	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка проекта огнезащиты - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса склада огнезащитной краской с пределом огнестойкости R90 - Проектное решение по кабелю и кабельным проходкам - Проектное решение по деревянным конструкциям
8) ООО «СтройСервис»	«Реконструкция здания общественно-делового центра», по адресу: Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 200, лит. А	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка и согласования проекта огнезащиты - Разработка и согласования проекта огнезащиты
9) ООО «БВИ-инжиниринг»	Дилерский центр «Volkswagen» по адресу: г. Санкт-Петербург, Старо-Паново, Таллинское шоссе, участок 27	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка проекта огнезащиты - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R90 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R45 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания конструктивной огнезащитой с пределом огнестойкости R150
10) ООО «АВТОБАН-СевероЗапад»	«Центр тенниса» по адресу: г. Санкт-Петербург, пр. Динамо д. 44	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитным составом STOPFIRE M пределом огнестойкости R45 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитным составом STOPFIRE M пределом огнестойкости R60 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитным составом STOPFIRE M пределом огнестойкости R90
2013 год		
11) ООО «Группа компаний «ПожЭлектроСтрой»	Административное здание, расположенное по адресу: г. Вологда, ул. Ленинградская по ГП	<ul style="list-style-type: none"> - Зачистка металлических конструкций, оштукатурка и огнезащитная обработка металлического каркаса здания - Покраска металлических конструкций краской ВД-АК
12) ООО «НПФ «Строй-Сервис ЛТД»	Объект строительства: «Торговый комплекс «Юлмарт», по адресу: г. Санкт-Петербург, Приморский район, Богатырский пр., участок 32	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка проекта огнезащиты - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания с пределом огнестойкости R90 - Сдача результата работ уполномоченным представителям ГАСН

13) ООО ПКП «Вэлко – 2000»	Объект административного и общественно-делового комплекса с подземной автостоянкой «Невская Ратуша» по адресу: г. Санкт-Петербург, Центральный район, Дегтярный пер., участок 1	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка и согласование проекта огнезащиты - Разработка ППР - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской "POLYFIRE" АК-5001 с пределом огнестойкости R30 - Финишный слой эмалью ПФ-115
14) ООО СУ «Стиль-М»	Объект незавершенного строительства досугово-развлекательный и спортивно-оздоровительный комплекс по адресу: Санкт-Петербург, Долгоозерная улица, дом 14, корпус 2	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка и согласование проекта огнезащиты - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R90 - Конструктивная огнезащита оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитным покрытием Огнемат-Мет с пределом огнестойкости R90 и R150 - Нанесение финишного покрытия одним слоем
15) ЗАО «ФИРМА УЮТ»	Объект строительства: «Производственно-полиграфический комплекс корп.4», по адресу: г. Санкт-Петербург, Мебельная ул., д.3, Лит А	<ul style="list-style-type: none"> - Проектирование и огнезащитные работы металлоконструкций конструктивной огнезащитой с доведением до предела огнестойкости R90 - Чистка металла, обеспыливание, обезжиривание, оштукатурка поверхностей подлежащих огнезащитной обработке.
16) ОАО «Мегаспорт»	Объект «Реконструкция нежилых зданий под спортивно-оздоровительный центр», по адресу: г. Санкт-Петербург, Петроградский район, Рюхина ул., 9, литера А	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R 120 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R 15 - Финишное покрытие Эмаль ПФ-115 - Разработка проекта огнезащиты
17) ООО «СЗСК»	«Каркас здания котельной, с участком подачи сырья» по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г.п. им. Морозова, ул.Строительная, уч.1	<ul style="list-style-type: none"> - Зачистка, оштукатурка и покраска металлоконструкций здания котельной эмалью в два слоя.
18) ООО «НК ТЕЛЕФОРМ»	«Реконструкция(расширение) производственного здания №1 по адресу: Санкт-Петербург, ул. Ленина, д.39, лит. А»	<ul style="list-style-type: none"> -Огнезащита горючей кровли вокруг фонарей - Разработка проекта огнезащиты



<p>19) АК «ИДЖ ИЧТАШ – АСТАЛДИ ИНШААТ АНОНИМ ШИРКЕТИ»</p>	<p>«Объект капитального строительства – объект коммерческой недвижимости привокзальной территории аэропорта здание бизнес-центра, расположенное по адресу: г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, дом 41, литера А.» «Объект капитального строительства – Многоуровневая автостоянка для кратковременного размещения транспортных средств, расположенная по адресу: г. Санкт-Петербург, Московский район, Пулковское шоссе, д. 41, лит. А.» «Объект капитального строительства – объект коммерческой недвижимости привокзальной территории аэропорта – здание гостиницы», расположенное по адресу: г. Санкт-Петербург, Московский район, Пулковское шоссе, д. 41, литера А»</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка металлических конструкций балкона 6-ого этажа Здания Бизнес Центра до предела огнестойкости R15 - Покрывной слой Эмалью серебристого цвета металлических конструкций балкона 6-ого этажа Здания Бизнес Центра - Огнезащитная обработка металлических конструкций Многоуровневой стоянки для кратковременного размещения транспортных средств до предела огнестойкости R30 - Огнезащитная обработка транзитных воздуховодов - вертикальных сборных коллекторов, обслуживающих номерной фонд, индивидуальная огнезащита вертикальных шахт-воздуховодов конструктивной огнезащитой «Огнемат Вент» до предела огнестойкости EI30
<p>20) ООО «СКАЛИТО»</p>	<p>«Многофункциональный спортивно-развлекательный и торговый комплекс со встроенной автостоянкой» по адресу: г.Санкт-Петербург, Московское шоссе участок 1 (северо-западнее пересечения с Дунайским проспектом)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических надколонников огнезащитной краской с пределом огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических балок покрытия по осям Д-К огнезащитной краской пределом огнестойкости R30 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ - Обработка металлических конструкций эмалью, без материала.
<p>21) ООО «Энергоформ»</p>	<p>г.Санкт-Петербург, Заневский пр-кт, участок 1(западнее д.71корп1 литера А, крышная котельная мощностью 3000Квт)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций каркаса здания конструктивной огнезащитой с пределом огнестойкости R90 - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
<p>22) ООО «Василеостровская Клиника Репродукции»</p>	<p>«Объект реконструкции здания «Дома Семеновой (Казанское подворье)», по адресу В.О., 13 я линия, д.10 , с целью создания медицинского центра экстракорпорального оплодотворения «ЭКО»</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной системой "ФЗ-Мет" - Огнезащитное покрытие деревянных конструкций - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
<p>23) ООО «Вилия»</p>	<p>«Цех деревообработки. Обуховский завод» по адресу: г.Санкт-Петербург, пр-т Обуховской обороны, д.120</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка грунтованных металлических конструкций краской StopFire - М с пределом огнестойкости R90 - Разработка проекта огнезащиты и согласование с проектной организацией Заказчика, сдача результата работ уполномоченным представителям ГАСН
<p>24) ООО «ПРСТ-2»</p>	<p>«Реконструкция здания по адресу: Санкт-Петербург, ул. Смоленская, д.27, лит. А»</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Разработка проекта проведения огнезащитных работ металлических конструкций перекрытия между 4-м и 5-м этажами с доведением их предела огнестойкости до требуемого - Выполнение согласно разработанного Проекта работ по огнезащите

24) ООО «ПРСТ-2»	«Реконструкция здания по адресу: Санкт-Петербург, ул. Смоленская, д.27, лит. А»	- Разработка проекта проведения огнезащитных работ металлических конструкций перекрытия между 4-м и 5-м этажами с доведением их предела огнестойкости до требуемого - Выполнение согласно разработанного Проекта работ по огнезащите
25) ООО «ДАЧА ГРУПП»	«Многофункциональный торгово-бытовой комплекс» по адресу: Ленинградская обл., Гатчинский р-н, Гатчина г., Ленинградское ш»	- Увеличение до предела огнестойкости R-60 металлических несущих конструкций, конструктивной системой «Огнемаг-Мет 60» - Разработка проекта огнезащиты и согласование с проектной организацией Заказчика.
26) ООО СК "КОМОС»	«23-х этажный жилой комплекс по адресу: г. Москва, ЮЗАО, Новоясеневский пр-т, вл. 5-13»	- Окраска фасадных колонн бассейна по корпусу "В" - Подготовка в окраске и окраска фасадных колонн на двух корпусах "А" и "Б"
27) ООО «ПРСТ-2	«Модульный лабораторный комплекс ИТЦ «Газпром трансгаз Чайковский» (МЛК)»	- Разработка проекта проведения огнезащитных работ металлических конструкций с доведением их предела огнестойкости до требуемого при III – ей степени огнестойкости сооружения - Выполнение согласно разработанного Проекта работ по огнезащите требуемых конструкций
28) ООО «Стандарт»	г.Санкт-Петербург, улица Яблочкова д.7	- Подготовка объекта (монтаж/демонтаж потолков). Огнезащитная обработка грунтованных металлических межэтажных балок конструктивным материалом ОБМ-МЕТ - Разработка проекта огнезащиты и согласование с проектной организацией Заказчика, сдача результата работ уполномоченным представителям ГАСН
29) ООО «ИРЕСТ СТРОЙ»	«Реконструкция магазина под продовольственный магазин с секцией не продовольственных товаров» по адресу г.Санкт-Петербург, Урхов переулок, дом 7, литера А	- Огнезащита грунтованных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК -5001 с пределом огнестойкости R45 - Покрытие эмалью огнезащитного покрытия. Цвет эмали RAL 7024 - Огнезащита кабеля огнезащитной краской ВУП-2К - Кабельных проходок в перекрытиях и стенах
2014 год		
30) ООО «ПСК»	г. Санкт-Петербург, Бассейная ул., д.8, литера А и г. Санкт-Петербург, Кузнецовская ул.,д.9, литера А	- Огрунтовка бетонных конструкций каркаса лифтовой шахты здания огнезащитной краской. - Огнезащитная обработка огрунтованных бетонных конструкций каркаса лифтовой шахты здания огнезащитной краской.

31) ООО «ТЕПЛОХИМ»	«Склад продовольственных и непродовольственных товаров с объектами автотранспортного предприятия ЗАО «Тандер», расположенному по адресу: Ленинградская обл, Тосненский р-н, массив «Тельмана», участок Пастбищный	- Огнезащитное покрытие металлоконструкций огнезащитной краской и конструктивной огнезащитой
32) ООО «ТЕПЛОХИМ»	«Здание ООО «НИИХИММАШ», по адресу: Санкт-Петербург, ул. Уральская, д. 19	- Огнезащитное покрытие металлоконструкций огнезащитной краской и конструктивной огнезащитой
33) ООО «Авангард»	«Реконструкция здания под учебный центр» по адресу г. Санкт-Петербург, ул. Белы Куна, д.32, корп.2	- Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций несущих элементов здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R90 - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций балок перекрытий здания огнезащитной краской с пределом огнестойкости R45 - Разработка рабочего проекта огнезащиты
34) ООО «Алмамент-Строй»	Строительство ТРК на земельных участках: - по адресу: ул. Ленсовета, участок 2 (юго-западнее дома N 101, литера А, по ул. Ленсовета), площадью 12336 кв. м, кадастровый номер 78:14:7692А:11, - по адресу: ул.Ленсовета, д.97, лит.А, площадью 2507 кв.м, кадастровый номер 78:14:7692А:4	- Монтаж кабельных проходок - Огнезащита узлов пересечения противопожарных преград воздуховодами - Монтаж проходок кабельных универсальных - одиночные кабели - Заделка мест примыкания противопожарной преграды к профлисту - Выполнение работ по огнезащите металлических конструкций балок, пересекающих противопожарную перегородку
35) ООО «Строй Альянс»	г.Санкт-Петербург, ул.Ильюшина д.5	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
36) ООО «ИРЕСТ СТРОЙ»	«Торговый комплекс» по адресу: г.Санкт-Петербург, Парашютная улица, д.56	- Огнезащита оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК -5001 с пределом огнестойкости R45 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ - Огнезащита кабеля огнезащитной краской ВУП-2К - Огнезащита инженерных стен и кабельных проходок в перекрытиях
37) ООО «Опытный завод строительных конструкций»	ООО «Опытный завод строительных конструкций»	- Огнезащитная обработка металлических конструкций
38) ООО «АртКон»	«Административно-хозяйственное здание ОАО «Леноблгаз» по адресу г. Санкт-Петербург, ул.Пинегина, д.4	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R 90 - Разработка рабочего проекта огнезащиты

39) ЗАО «Арсенал-1»	Объект строительства многоэтажного жилого дома, расположенного по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, земли САОЗТ «Ручьи» уч. 5.1, дом №9	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие железобетонных конструкций огнезащитной краской ВУП-2Б R120 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
40) ООО «СК Макон»	«Многофункциональный административно жилой комплекс со встроено-пристроенными помещениями и полуподземной автостоянкой» по адресу г.Санкт-Петербург, Смольная набережная, д. 4	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащита грунтованных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК -5001 с пределом огнестойкости R45 - Покрытие эмалью огнезащитного покрытия. Цвет эмали RAL 9007
41) ООО «МЕРКА-ГРУП»	Пассаж, встройки, пристройки Пассажа, входящего в состав Конгрессно-Выставочного Центра расположенного по строительному адресу: г.Санкт-Петербург, территория предприятия «Шушарь», участок 751 (Пулковский) (Конгрессно-выставочный центр на Пулковском) (Пассаж, встройки, пристройки Пассажа)	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие огрунтованных металлических конструкций огнезащитной краской до предела огнестойкости R90 - Покрытие 1-им слоем эмали - Покрытие 1-им слоем лака - Финишное выравнивание колонн под декоративную окраску - Конструктивная огнезащита Conlit SL 150 до предела огнестойкости R150 - Конструктивная огнезащита Conlit SL 150 до предела огнестойкости R90 - Конструктивная огнезащита Conlit SL 150 до предела огнестойкости R45
42) ООО «БВИ-Групп»	«Автосалон», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, поселок Парголово, Пригородный, участок 32	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие огрунтованных металлических конструкций огнезащитной краской до предела огнестойкости R30 - Огнезащитное покрытие огрунтованных металлических конструкций системой конструктивной огнезащиты до предела огнестойкости R45 - Огнезащитное покрытие огрунтованных металлических конструкций системой конструктивной огнезащиты до предела огнестойкости R60 - Огнезащитное покрытие огрунтованных металлических конструкций системой конструктивной огнезащиты до предела огнестойкости R90 - Разработка рабочего проекта огнезащитных работ
43) ООО «СтройЛайн»	«Складской комплекс», по адресу: г. Санкт-Петербург, п. Шушары, отд. Бадаевское, уч. 116, 117	<ul style="list-style-type: none"> - Окраска колонн круглого сечения - Окраска ферм коробчатого сечения - Окраска прогонов коробчатого сечения - Окраска балок двутаврового сечения - Окраска связей уголкового и коробчатого сечения - Окраска стоек фахверхов - Окраска металлических пластин в монтажных стыках



44) ИП Привалов С.Н.	«Склад негорючих материалов II этап строительства» по адресу г.Санкт-Петербург, поселок Шушары, территория предприятия "Шушары", участок 125 (Центральный).	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических колон, связей огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических балок перекрытия, лестничных шахт огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R60 - Разработка рабочего проекта огнезащиты
45) ООО «Мастер»	«Спортивный комплекс», по адресу Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Театральная, д.1	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитой ФЗ- Мет до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитой ФЗ- Мет до предела огнестойкости REI-150
46) ООО «Строй-Эксперт»	«Производственный комплекс мебельной и деревообрабатывающей промышленности» по адресу: г. Санкт-Петербург, Индустриальный пр-т, (уч. северо-западнее д. 7, литер АБ по ул. Электропультовцев)	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «Армофаер» до предела огнестойкости R90 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
47) ООО «ПО «УСП»	г. Санкт-Петербург, Малоохтинский пр-т, д. 45, литер А	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических колон, связей огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических балок перекрытия огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Покрытие покрашенных металлических конструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
48) ЗАО «Ренейссанс Констракшн»	«Строительство многофункционального общественно-делового комплекса» по адресу г. Санкт-Петербург, наб. Адмирала Лазарева, уч.5, д.22, лит. Щ	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Феникс до предела огнестойкости R60 - Разработка рабочего проекта огнезащиты

49) ООО «Адамант-Строй»	"Центр промышленной переработки и дистрибуции стекла", расположенный по адресу: Московская область, г. Коломна, ул. Димитрова, д. 1	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитной Ф3-МЕТ с пределом огнестойкости R 150 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 с пределом огнестойкости R 45 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
50) ООО «АС-Инжиниринг»	«Станция ЛПДС Песь», расположенном по адресу: Новгородская область, Хвойненский район п.Песь	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций здания конструктивной огнезащитой Ф3-мет на предел огнестойкости R 90 - Разработка проекта огнезащиты
51) ООО «Вента-Строй»	«Развитие парковой зоны и технической территории войсковой части 54006», Ленинградская обл., г.Луга»	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Покрытие эмалью - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
52) ООО «РС групп»	ТРК, расположенного по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Виллозское сельское поселение, ул. Коммунаров, д. 118 а.	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45. - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R60. - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90. - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ.
53) ООО «СК Макон»	«Многофункциональный административно жилой комплекс со встроенно-пристроенными помещениями и полуподземной автостоянкой» по адресу г.Санкт-Петербург, Смольная набережная, д. 4	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащита оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «Неофлейм» с пределом огнестойкости R45 - Покрытие эмалью огнезащитного покрытия. Цвет эмали RAL 9007 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
54) ЗАО «Ренейссанс Констракшн»	«Бизнес-центр с подземной автостоянкой» по адресу г. Санкт-Петербург, ул. Смолячкова, д.6, корп. 1, лит. Б.	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R60 - Разработка рабочего проекта огнезащиты



55) ООО «Рекорд»	Лахтинский пр-кт, д. 139, литер А	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «POLYFIRE» АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «POLYFIRE» АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
56) ЗАО «Управление механизации №67»	«Производственный комплекс мебельной и деревообрабатывающей промышленности. Корпус 1.3», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, Красногвардейский район, Индустриальный пр-т, участок 1 (северо-западнее дома №7, литера АБ, по ул. Электродульцовцев).	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащита металлических конструкций системой конструктивной огнезащиты «ФЗ-Мет» до предела огнестойкости R90
57) АО «УНИБЭП»	г. Санкт-Петербург, Московский район, Пулковское шоссе, лот 17, участок 6 далее именуемый «Объект»	<ul style="list-style-type: none"> - огнезащитная обработка металлических конструкций до предела огнестойкости R90
58) ООО «Управляющая Строительная Компания «Петербургской Камнеобрабатывающей Компанией»	«Смольный парк»	<ul style="list-style-type: none"> - Выполнение услуг по разработке Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
59) ООО «БВИ-Групп»	Дилерский центр "SKODA" по адресу г. Санкт-Петербург, Старо-Паново, Таллинское шоссе, участок 27.	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитой ФЗ-МЕТ до предела огнестойкости R90 - Разработка рабочего проекта огнезащитных работ.
60) ООО «ТКМ-Авто»	«Производственно-административный комплекс, расположенный по адресу: Санкт-Петербург, пос. Шушары, отд. Бадаевское, участок 285. Административный корпус»	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R45 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитой ФЗ-мет до предела огнестойкости REI 150 - Разработка рабочего проекта огнезащиты
61) ООО «ЭнергоГазИнжиниринг»	г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, Пулковское, участок 434	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитной «ФЗ-Мет» с пределом огнестойкости R90 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ

62) ООО «Энергоформ»	Г. Санкт-Петербург, 3-я Конная Лахта, участок 2	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитой "Ф3-МЕТ" до предела огнестойкости R90. - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
63) ЗАО «ЭталонПромстрой»	Строительство «2-ой очереди завода Ниссан» по адресу: 194362, Россия, г. Санкт-Петербург, пос. Парголово, Комендантский проспект, д. 140	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитной Ф3-МЕТ с пределом огнестойкости R 150 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской с пределом огнестойкости R90 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
64) ООО «БалтСтрой»	Ленинградская область, г. Всеволожск, коммунально-складская зона, квартал №3	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «POLYFIRE» АК-5001 до предела огнестойкости R45, мероприятия по укрытию стен и полов п/э пленкой - Разработка рабочего проекта огнезащитных работ
65) ООО «Северо- Западная Строительная Компания»,	«Здание производственного цеха гальванических покрытий» по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г.п. им. Морозова, ул. Строительная, уч.1.	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитной Ф3-Мет до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R15 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
66) ООО «Салотти»	г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, участок 4 (южнее д. 14, кор. 4, лит. А)	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «Stopfire-M» до предела огнестойкости R45 - Разработка рабочего проекта огнезащиты
2015 год		
67) ООО «Севзапстальконстру кция»	«Встроенные помещения тренинг центра RTC», расположенный по адресу: Санкт- Петербург, пос. Парголово, Коменданский пр., д. 140, завод "Ниссан"	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитой краской StopFire M до предела огнестойкости R90
68) ООО «ИРЕСТ СТРОЙ»	«Гипермаркет К-Руока» по адресу: Санкт- Петербург, пр-т Гагарина, д.34	- Огнезащита оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «Stopfire M» до предела огнестойкости R45 - Огнезащита кабельных проходок - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ

65) ООО «Северо-Западная Строительная Компания»,	«Здание производственного цеха гальванических покрытий» по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г.п. им. Морозова, ул. Строительная, уч.1.	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитной Ф3-Мет до предела огнестойкости R90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R15 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
66) ООО «Салотти»	г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, участок 4 (южнее д. 14, кор. 4, лит. А)	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «Stopfire-M» до предела огнестойкости R45 - Разработка рабочего проекта огнезащиты
2015 год		
67) ООО «Севзапстальконструкция»	«Встроенные помещения тренинг центра RTC», расположенный по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Коменданский пр., д. 140, завод "Ниссан"	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской StopFire M до предела огнестойкости R90
68) ООО «ИРЕСТ СТРОЙ»	«Гипермаркет К-Руока» по адресу: Санкт-Петербург, пр-т Гагарина, д.34	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащита оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской «Stopfire M» до предела огнестойкости R45 - Огнезащита кабельных проходок - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
69) ООО «АС»	Комплекс по предоставлению IT услуг и коммуникаций (технологический блок, 3 и 4 очередь строительства), расположенного по адресу: Санкт-Петербург, пос. Парголово, Пригородный участок 252	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащита м/к модуля до предела огнестойкости R45 - Разработка рабочего проекта
70) ООО «СТАВРОВО ОТОМОТИВ СИСТЕМС»	«Строительство завода по производству автокомпонентов» по адресу: г. Санкт-Петербург, Петродворцовый район, г. Петергоф, Марьино, уч. 16, производственное здание с административно-бытовой пристройкой, строение 01	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций конструктивной огнезащитой «Ф3-Мет» до предела огнестойкости R 90 - Разработка рабочего проекта
71) ООО «МАГНИТ»	Санкт-Петербург, ул. Литовская, д. 17, лит. А	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций системой конструктивной огнезащиты «Ф3-Мет» до предела огнестойкости R 90 - Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций системой конструктивной огнезащиты «Ф3-Мет» до предела огнестойкости R 45 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ

72) ООО «Дальпитерстрой»	г. Санкт-Петербург, поселок Шушары, территория предприятия «Шушары» участок 314 (центральный)	- Огнезащитное покрытие оштукатуренных металлических конструкций огнезащитной краской Polyfire АК-5001 до предела огнестойкости R30 - Покрывной слой Эмали ПФ-115 - Разработка Рабочего проекта проведения огнезащитных работ
73) ООО «БВИ- инжиниринг»	Центр оптовой и розничной торговли Юлмарт, по адресу г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе	- работы по монтажу системы автоматической пожарной сигнализации, - работы по монтажу системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, - работы по монтажу системы водяного пожаротушения, насосной станции - разработка рабочего проекта «Огнезащита конструктивных элементов здания»; - огнезащитная обработка краской и конструктивной обмазкой в соответствии с разработанным проектом;
74) ООО «Адамант- Строй»	Многokвартирный жилой дом, по адресу г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Гуммолосары, д. 74	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
2016 год		
75) ООО «А- метгруп»	«Комплекс обслуживания пассажиров. II этап проектирования и строительства» по адресу: г. Санкт-Петербург, участок ж/д «ул. Юннатова - ст. Рыбацкое», 13 км, кинозал № №1-6	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
76) ООО «Ника- Строй»	«Административно-производственное здание», расположенное по адресу: г. Санкт- Петербург, ул. Арсенальная, д. 66, лит. Е	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
77) ООО «Виляя»	«Корпус №12, склад ЛВЖ» 13 этап строительства «Северо-Западный региональный центр Концерна ПВО «Алмаз-Антей»	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
78) ООО "Промышленно- торговая компания "Гангут"	«Строительство предприятия по производству полиграфических красок» по адресу: Санкт-Петербург, Пушкинский район, поселок Шушары, отделение Бадаевское, участок 266	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
79) ЗАО «ГЛАВПОЖСТРОЙ»	«Вторая очередь строительства ЗПК Юго- Западной ТЭЦ», по адресу г. Санкт- Петербург, ул. Доблести, д.1	- Огнезащита кабеля и кабельных проходок - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
80) ООО «ЗИМЕТ»	«Ремонтно-механические мастерские с гаражом» по адресу: г. Луга, ул. Малая Инженерная, д.2	-Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
81) ИП Тихонов ИВ	«Реконструкции здания под зал бокса», расположенного по адресу: СПб, ул. Кибальчича,10, литера «А».	- работы по монтажу системы автоматической пожарной сигнализации, - работы по монтажу системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре,

82) ООО «ИРЕСТ СТРОЙ»	«Торговый комплекс К-Ruoka», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Симонова, д. 13.	- Огнезащита кабеля и кабельных проходок - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
83) ООО «ИРЕСТ СТРОЙ»	«Торговый комплекс К-Ruoka», расположенный по адресу: Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый Бор, ул. Академика Александрова, д. 2	-Огнезащитная обработка металлоконструкций, кабельных проходок - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
84) ООО СУ «Стиль-М»	«Складской комплекс», расположенный по адресу: г. Санкт-Петербург, Невский район, ул.2-й Луч, дом 13, литера Н	-Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
85) ООО «СТЕП»	Строительство депо с прилегающей инфраструктурой для выполнения капитального ремонта (ревизий) скоростных электропоездов «Сапсан» на территории моторвагонного депо Санкт-Петербург-Московское Октябрьской железной дороги, по адресу: Санкт-Петербург, поселок Металлострой, участок ж/д «река Славянка – ЛЭП», 16-й км (от 16 км 950 м до 20 км 343 м)	-Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
86) ООО «БВИ-инжиниринг»	«Капитальный ремонт гипермаркета «Карусель», по адресу: г. Санкт-Петербург, Коломяжский пр. дом 17 корп 1 лит. А	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
87) ООО «Европейские строительных технологии»	ТЦ «Лента» по адресу Московская область, Пушкинский р-н, с. Тарасовка, ул. Б. Тарасовская, вл.2	- работы по монтажу системы автоматической пожарной сигнализации, - работы по монтажу системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, - работы по монтажу системы водяного пожаротушения, насосной станции - разработка рабочего проекта «Огнезащита конструктивных элементов здания»; - огнезащитная обработка краской и конструктивной обмазкой в соответствии с разработанным проектом;
2017 год		
88) ООО «Навигатор-СБС»	Административный комплекс по адресу: Санкт-Петербург, пер. Чернорецкий, д.4-6, литера А, инв. № 11000007	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
89) ООО «БВИ-инжиниринг»	Торговый комплекс по продаже строительных материалов и товаров для дома и дачи К-РАУТА по адресу: г.Санкт-Петербург, 3-ий Верхний переулоч, дом 11, лит.А	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
90) ООО «СК Фундамент»	Производственно-складской комплекс» по адресу: Ленинградская обл., Ломоносовский район., муниципальное образование «Лаголовское сельское поселение» ЗАО «Птицефабрика «Лаголово» у дер. Лаголово	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ

91) ООО «БВИ-инжиниринг»	«Станция технического обслуживания грузовых автомобилей и автобусов MAN» по адресу: Российская Федерация, город Санкт-Петербург, территория предприятия "Ленсоветовское"	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
92) ООО «БВИ-ИНЖИНИРИНГ»	Складской комплекс со встроенными административно-бытовыми и торговыми помещениями по адресу: г. Санкт-Петербург, Красносельский район, Старо-Паново, Таллинское шоссе, участок 23	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
93) ООО «БВИ-ИНЖИНИРИНГ»	«Гипермаркет «Карусель», по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д.116, лит. А.	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
94) ООО «КЕДР»	«Реконструкция магазинов строительных и хозяйственных товаров ООО «КЕДР» по адресу: по адресу: Ленинградская обл., Всеволожский р-н, ст. Грузино, д. Куйвози, ул. Привокзальная, уч. 2	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
95) ООО «Тополь»	«Магазин строительных и хозяйственных товаров» по адресу: по адресу: Ленинградская обл., г.Тихвин, ул. Советская, д.165	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
96) ООО «ЕСТ»	"Торговый комплекс "Лента-24" по адресу: г. Череповец, Шексинский пр-т, д.2	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
97) ООО «ИМИДЛ»	Завершение строительства объекта незавершенного строительством под торговый центр по адресу: Санкт-Петербург, Богатырский пр., дом 18, корпус 2, литера А.	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
98) ООО «ИРВИ-ЕВРОСТРОЙ»	«Амбулаторно-поликлиническое учреждение» по адресу: г. Санкт-Петербург, пр-т Энгельса, участок 1 (севернее д. 107, корп. 2, лит. А по пр. Энгельса).	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ



99) ИП Тихонов	«Реконструкции здания», расположенного по адресу: СПб, ул. Кибальчича, 10, литера «А»	- работы по монтажу системы автоматической пожарной сигнализации, - работы по монтажу системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, - работы по монтажу системы водяного пожаротушения, насосной станции
100) ООО «Ника-Строй»	«Магазин непродовольственных товаров» по адресу: Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Лебяженское городское поселение, ул. Комсомольская, д.16	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
101) ООО «ГК «ЭнергоПроект»	Производственно-складской комплекс Адмирал-М по адресу: г. Санкт-Петербург, город Петродворец, Марьино, участок 17	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
102) ООО «ИнКон»	"Объекты таможенной инфраструктуры."бокс досмотра на одно транспортное средство" по адресу: г. Санкт-Петербург, территория особой экономической зоны, участки 1,2,3 (Новоорловская)	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
103) ИП Лысков Ю.А	Ленинградская область, Всеволожск, Христиновский пр.26 .	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
104) ООО «ИТИРУС-Регионы»	«Центр автодиагностики строительной техники. 1 этап строительства. Здание автодиагностики № 1» по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Пилотов, д. 51, лит А	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
105) ООО «Прогресс»	Котельная мощностью 70Мвт, Адрес: С-Пб, Лахтинский пр., д.2, к.3, лит.А	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
106) ООО «ДВЛ»	«Строительство производственных корпусов по изготовлению металлических дверей» по адресу: г. Санкт-Петербург, пос. Металлострой, дорога на Металлострой, д. 5, корп. 48, лит. АР.	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ

107) ООО «ПСН»	«Строительство торгового комплекса», расположенного по адресу: Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, Сиверское городское поселение, г.п. Сиверский.	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
108) «Н.Э.Ф.- Санкт-Петербург»	г. Санкт-Петербург, Синопская набережная, дом 6б, литера В, Е.	- Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ



ТЕКУЩИЕ ОБЪЕКТЫ

<i>Основные партнеры (Название организации, конт.лицо, тел.)</i>	<i>Название и адрес строительства</i>	<i>Наименование работ</i>
1) ООО «Мон Блан»	Производственно-складской корпус на Домостроительной улице дом 3	<ul style="list-style-type: none"> - работы по монтажу системы автоматической пожарной сигнализации, - работы по монтажу системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, - работы по монтажу системы водяного пожаротушения, насосной станции - разработка рабочего проекта «Огнезащита конструктивных элементов здания»; - огнезащитная обработка краской и конструктивной обмазкой в соответствии с разработанным проектом; - расчет пожарных рисков; - расчет категорий складских и технических помещений;
2) ООО «Нарва»	Реконструкция здания школы с приспособлением под магазин стойтельных и хозяйственных товаров ООО "Нарва" по адресу: Ленинградская обл., г. Кингисепп, мкр. Касколовка д.7	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
3) ООО «Богатырь»	Завершение строительства объекта незавершенного строительством под торговый центр по адресу: Санкт-Петербург, Богатырский пр., дом 18, корпус 2, литера А.	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
4) ООО «СК ПАУЭР»	«Строительство производственно-складского здания по фасовке чайно-кофейной продукции» по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, Муринская волость, пос. Мурино, ул. Лесная, уч. 3а	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ
5) ООО «Севзапстальконструкция»	«ЗАО «ЭВРИКА» по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Коли Томчака, д. 9, литер Б.	<ul style="list-style-type: none"> - Огнезащитная обработка металлоконструкций - Разработка рабочего проекта проведения огнезащитных работ