

1.	Заказчик	Объект	Вид работ
2.	ООО «ГИПРОПРОМ»	Северо-Восточный участок Третьего пересадочного контура (ТПК) ст. «Нижняя Масловка» - ст. «Авиамоторная». 2 этап, ст. «Электrozаводская» – ст. «Нижняя Масловка»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Экспертиза проекта генерального плана и архитектурно-строительных решений, определение оптимальных компенсирующих мероприятий для защиты объекта;</li> <li>• Разработка СТУ по обеспечению пожарной безопасности, включая определение расчетной величины пожарного риска;</li> <li>• Получение на разработанные СТУ положительного заключения от Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России;</li> <li>• Сопровождение выполненных работ в части проведения расчета величины пожарного риска в органах экспертизы на основании архитектурно-планировочных решений на момент согласования СТУ;</li> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ для Объекта, с последующим его согласованием в НЦУКС МЧС России по г. Москве;</li> <li>• Согласование СТУ по обеспечению пожарной безопасности с уполномоченным органом.</li> </ul>
3.	ОАО «Метрогипротранс»	«ДЭС «Петровско-Разумовская»	<p>Разработка СТУ по обеспечению пожарной безопасности, включая определение расчетной величины пожарного риска;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Получение на разработанные СТУ положительного заключения от Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России;</li> <li>• Сопровождение выполненных работ в части проведения расчета величины пожарного риска в органах экспертизы на основании архитектурно-планировочных решений на момент согласования СТУ;</li> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ для Объекта, с последующим его согласованием в НЦУКС МЧС России по г. Москве;</li> <li>• Согласование СТУ по обеспечению пожарной безопасности с уполномоченным органом.</li> </ul>
4.	ОАО «М-Автоматика»	«Южный участок Третьего пересадочного контура (ТПК) ст. «Каховская» - ст. «Проспект Вернадского»	<p>Разработка СТУ по обеспечению пожарной безопасности, включая определение расчетной величины пожарного риска;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Получение на разработанные СТУ положительного заключения от Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России;</li> <li>• Сопровождение выполненных работ в части проведения расчета величины пожарного риска в органах экспертизы на основании архитектурно-планировочных решений на момент согласования СТУ;</li> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ для Объекта, с последующим его согласованием в НЦУКС МЧС России по г. Москве;</li> <li>• Согласование СТУ по обеспечению пожарной безопасности с уполномоченным органом.</li> </ul>

5.	ООО «ЮНИПРО»	«Многофункциональный комплекс», расположенного по адресу: г. Москва, Краснопресненская набережная, участок №4 ММДЦ «Москва-Сити».	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка стадии «Рабочая документация»;</li> <li>• Сети связи: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Структурированные кабельные сети;</li> <li>- Система кабельного телевизионного вещания;</li> <li>- Локально-вычислительная сеть;</li> <li>- Телефонизация;</li> <li>- Радиофикация;</li> <li>- Система охранного телевидения;</li> <li>- Система контроля и управления доступом;</li> <li>- Контроль загазованности угарным газом;</li> <li>- Автоматическая пожарная сигнализация;</li> <li>- Автоматизированная система управления эвакуацией;</li> <li>- ОЗДС;</li> </ul> </li> <li>• Противопожарные системы: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Система автоматического пожаротушения.</li> </ul> </li> </ul>
6.	ОАО «Стройпроект»	«Многофункциональный комплекс», по адресу: г. Москва, СЗАО, ММДЦ «Москва-Сити», участок №20, 1-й Красногвардейский проезд, д.9.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка СТУ по обеспечению пожарной безопасности, включая определение расчетной величины пожарного риска;</li> <li>• Получение на разработанные СТУ положительного заключения от Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России;</li> <li>• Сопровождение выполненных работ в части проведения расчета величины пожарного риска в органах экспертизы на основании архитектурно-планировочных решений на момент согласования СТУ;</li> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ для Объекта, с последующим его согласованием в НЦУКС МЧС России по г. Москве;</li> <li>• Согласование СТУ по обеспечению пожарной безопасности с уполномоченным органом.</li> </ul>
7.	ООО «Проект СПиЧ»	Здание "Музея Искусств", ориентировочной общей площадью 10 000 (Десять тысяч) квадратных метров, подлежащее возведению на земельном участке с кадастровым № 77:05:0002004:3252, по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская, вл. 23, участок № 35.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
8.	ООО «ГК «Стэллс Строй»	Здание «Музея Искусств», ориентировочной общей площадью 10 000 (Десять тысяч) квадратных метров, подлежащее возведению на земельном	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка СТУ;</li> <li>• Согласование СТУ с Заказчиком, Генеральным Заказчиком и заинтересованными организациями Генерального Заказчика;</li> <li>• Защита СТУ на НТС с получением письма о согласовании проекта СТУ в</li> </ul>

		участке с кадастровым № 77:05:0002004:3252, по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская, вл. 23, участок № 35.	<ul style="list-style-type: none"> <li>уполномоченном органе МЧС России;</li> <li>Защита СТУ на НТС Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов с получением письма о согласовании СТУ;</li> <li>Разработка отчета о предварительном планировании боевых действий пожарных подразделений при тушении пожаров и спасении людей с использованием подъемных механизмов пожарных подразделений (автолестницы и подъемники) с получением письма о согласовании проекта данного документа в ГУ МЧС России по г. Москве;</li> <li>Участие в прохождении государственной (негосударственной) экспертизы Проектной документации.</li> </ul>
9.	ООО «Стройподряд»	Пассажирский терминал на 2.0 млн. пассажиров в год), расположенному по адресу: Московская область, г. Жуковский, Жуковский-2 (ЛИИ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>консультационные услуги при прохождении в Федеральном автономном учреждении «Главное управление государственной экспертизы раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности».</li> </ul>
10.	ООО «СПиЧ»	Комплексная реконструкция территории Центрального стадиона «Динамо» с размещением Спортивного и концертно-развлекательного комплекса и Многофункционального спортивно-тренировочного комплекса (1-й этап строительства) по адресу: Ленинградский проспект, вл. 36, район Аэропорт, Северный административный округ города Москвы	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка СТУ;</li> <li>Согласование СТУ с Заказчиком, Генеральным Заказчиком и заинтересованными организациями Генерального Заказчика;</li> <li>Защита СТУ на НТС с получением письма о согласовании проекта СТУ в уполномоченном органе МЧС России;</li> <li>Защита СТУ на НТС Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов с получением письма о согласовании СТУ;</li> <li>Разработка отчета о предварительном планировании боевых действий пожарных подразделений при тушении пожаров и спасении людей с использованием подъемных механизмов пожарных подразделений (автолестницы и подъемники) с получением письма о согласовании проекта данного документа в ГУ МЧС России по г. Москве;</li> <li>Участие в прохождении государственной (негосударственной) экспертизы Проектной документации.</li> </ul>
11.	ОАО «Стройпроект»	«Многофункционального комплекса», расположенного по адресу: г. Москва, Краснопресненская набережная, участок №4 ММДЦ «Москва-Сити».	<ul style="list-style-type: none"> <li>Раздел МОПБ.</li> <li>Защита проектных решений для получения положительного заключения государственной экспертизы.</li> </ul>
12.	ОАО «Стройпроект»	«Многофункциональный комплекс» по адресу: Краснопресненская набережная, участок № 4 ММДЦ «Москва-Сити».	<ul style="list-style-type: none"> <li>Экспертиза проекта генерального плана и архитектурно-строительных решений, определение оптимальных компенсирующих мероприятий для защиты объекта;</li> <li>Разработка СТУ по обеспечению пожарной безопасности, включая определение расчетной величины пожарного риска;</li> <li>Получение на разработанные СТУ положительного заключения от Департамента надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России;</li> <li>Сопровождение выполненных работ в части проведения расчета величины пожарного риска в органах экспертизы на основании архитектурно-планировочных решений на момент согласования СТУ;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ для Объекта, с последующим его согласованием в НЦУКС МЧС России по г. Москве;</li> <li>• Согласование СТУ по обеспечению пожарной безопасности с уполномоченным органом.</li> </ul>
13.	ООО «СпиЧ»	«Входная группа» (здание площадью не более 1360 кв.м.), расположенному по адресу: г. Москва, Ленинградский пр-т, вл. 36.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности» (далее по тексту – МОПБ);</li> <li>• Назначение категории помещений по взрывопожароопасности;</li> <li>• Сопровождение раздела «МОПБ» в период прохождения экспертизы;</li> </ul>
14.			•
15.	ОАО «Ульяновский Гипроавиапром»	Реконструкция и техническое перевооружение для создания поточной линии сборки самолетов для производства тяжелого военно-транспортного самолета Ил-76МД-90А на Закрытом акционерном обществе «Авиастар-СП», г. Ульяновск (далее по тексту – Объект).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Раздел 12.1 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций»;</li> <li>• Раздел «Расчет по оценке пожарного риска»;</li> <li>• Раздел «Расчетное обоснование безопасной эвакуации людей из помещений корпуса 1АМ7»;</li> <li>• Сопровождение Заказчика при проведении государственной экспертизы в ФАУ «Главгосэкспертиза России» проектной документации.</li> </ul>
16.	ОАО «Ульяновский Гипроавиапром»	Техническое перевооружение и реконструкция Закрытого акционерного общества «Авиастар-СП», г. Ульяновск (включая разработку проектной документации)(Технология проектирования, подготовки производства, изготовление деталей, сборки планера и их контроля на основе электронно-цифровой модели с выпуском руководящих технических материалов (РТМ).Специальное оборудование для отработки технологии) (в целях внедрения технологии №2.6.2.5).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел 9 «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Раздел 12.1 «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций»;</li> <li>• Раздел «Расчет по оценке пожарного риска»;</li> <li>• Раздел «Расчетное обоснование безопасной эвакуации людей из помещений корпуса 1АМ7»;</li> <li>• Сопровождение Заказчика при проведении государственной экспертизы в ФАУ «Главгосэкспертиза России» проектной документации.</li> </ul>
17.	ООО «Л-Финанс»	Гостиничный комплекс на 170 номеров по стандартам DoubleTreebyHilton (4-ре звезды) с рестораном, SPA и конгресс-холлом, расположенного по адресу: г. Омск, пр-т Мира д. 1, корпус 1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка специальных технических условий (далее по тексту – СТУ)</li> <li>• Получение положительного заключения в Департаменте надзорной деятельности и профилактической работы МЧС России;</li> <li>• Согласовании в Министерстве строительства и ЖКХ;</li> <li>• Согласования подготовленных СТУ;</li> </ul>
18.	ООО «МПБ»	Реконструкция подземной части здания, расположенного по адресу: ЮЗАО г. Москвы, район «Обручевский», ул.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Получение экспертного заключения уполномоченного органа МЧС России о согласовании СТУ;</li> </ul>

		Академика Челомея, д. 5 А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Согласование СТУ в Комитете по архитектуре и градостроительству города Москвы;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Сопровождение прохождения государственной экспертизы и своевременное снятие замечаний в части документации.</li> </ul>
19.	ООО «Земельные ресурсы»	Проектная документация на строительство многоквартирных жилых домов 1-го этапа 1-ой очереди в кадастровом квартале №308, ограниченном улицами Коллективная, Советская, Дзержинского и Ярославским шоссе.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Получение экспертного заключения уполномоченного органа МЧС России о согласовании СТУ;</li> <li>• Согласование СТУ в Министерстве строительства и ЖКХ;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Разработка отчета предварительного планирования действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведении аварийно – спасательных работ, связанных с тушением пожара (Далее по тексту – Отчет);</li> <li>• Согласование Отчета в Национальном центре управления в кризисных ситуациях (НКЦУКС) МЧС России.</li> </ul>
20.	ООО «МБ-Проект Бюро»	«Офисный комплекс», находящийся по адресу: г. Москва, Земледельческий пер., д. 20А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка Специальных технических условий на проектирование и строительство в части обеспечения пожарной безопасности, с расчетом величины пожарного риска;</li> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Оперативный план пожаротушения и план расстановки пожарных механизмов.</li> </ul>
21.	ООО «АБКаскад»	Комплекс, состоящий из многофункционального общественного комплекса ВГК и многофункционального центра (2 этап) по адресу: Ленинградский проспект, вл. 36, район Аэропорт, Северный административный округ города Москвы» (корректировка подземной части, Корпуса 1, Корпуса 2).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Получение экспертного заключения уполномоченного органа МЧС России о согласовании СТУ;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Сопровождение прохождения государственной экспертизы и своевременное снятие замечаний в части документации.</li> </ul>
22.	ООО «СпиЧ»	Комплекс, состоящий из многофункционального общественного комплекса ВГК и многофункционального центра (1 этап) по адресу: г. Москва, Ленинградский проспект, вл.36.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Сопровождение прохождения государственной экспертизы.</li> </ul>
23.	ООО «АБКаскад»	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Государственный академический Большой театр России», г. Москва. III очередь реконструкции, реставрации и технического оснащения комплекса зданий, г. Москва.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Система пожарной сигнализации;</li> <li>• Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;</li> <li>• Система охранной сигнализации;</li> <li>• Система охранного телевидения;</li> <li>• Система радиотрансляции (Радиофикация);</li> <li>• Система цифрового телевидения;</li> </ul>

		Реконструкция художественно-производственных мастерских по адресу: г. Москва, Петровский переулок, вл. 6.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Система телефонной связи;</li> <li>• Локальная вычислительная сеть;</li> <li>• Автоматика противодымной защиты;</li> <li>• Система контроля и управления доступом;</li> <li>• Автоматизация и диспетчеризация вентиляции и кондиционирования;</li> <li>• Автоматизация и диспетчеризация теплоснабжения, узел учета;</li> <li>• Автоматизация и диспетчеризация водоснабжения;</li> <li>• Автоматизация и диспетчеризация пожаротушения (противопожарный водопровод, спринклерное пожаротушение);</li> <li>• Автоматизация и диспетчеризация электроснабжения и электроосвещения.</li> </ul>
24.	ООО «Метаплазм»	Строительство «Культурно-развлекательного» комплекса в городе Магас.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инженерные системы (раздел 5), в составе: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сети связи;</li> <li>- Автоматизация и диспетчеризация инженерного оборудования;</li> </ul> </li> <li>• Перечень мероприятий по охране окружающей среды (раздел 8);</li> <li>• <ul style="list-style-type: none"> <li>- Противопожарная сигнализация;</li> <li>- Оповещение;</li> <li>- Противопожарный водопровод;</li> <li>- Пожаротушение;</li> <li>- Противопожарная автоматика;</li> <li>- Противопожарная вентиляция (подпор воздуха, дымоудаление и компенсация);</li> </ul> </li> <li>• Антитеррористические мероприятия (раздел 12.2);</li> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> </ul>
25.	ООО «Глобус»	Тепличный комплекс «Агрокомплекс «Иванисово», расположенный по адресу: Московская область, Ногинский район, ЗАО «Электростальское».	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Получение экспертного заключения уполномоченного органа МЧС России о согласовании СТУ.</li> </ul>
26.	ООО «Лидер Проект»	«Поликлиника для взрослых и детей на 260+260 посещений в смену» по адресу: Московская обл., Мытищинский муниципальный район, г.п.Мытищи, г.Мытищи, пересечение ул.Воровского и Олимпийского проспекта (мкр.25).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Получение экспертного заключения уполномоченного органа МЧС России о согласовании СТУ.</li> </ul>
27.	ФГУП «ПСР» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное автономное учреждение «Оздоровительный комплекс «Рублево-Успенский» Управления делами Президента Российской Федерации, п/о Усово, Одинцовский район, Московская область. Реконструкция главного корпуса	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Расчетное обоснование достаточности противопожарных разрывов;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>

		№1 ОК «Сосны».	
28.	ООО «МПБ»	Жилой комплекс с подземной автостоянкой и встроенно-пристроенными нежилыми помещениями расположенный по адресу: г. Москва, внутригородское муниципальное образование Тропарево-Никулино, Озерная улица, вл. 35, стр. 1, 2, 4.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Получение письма о согласовании проекта СТУ в уполномоченном органе МЧС России;</li> <li>• Согласование проекта СТУ в Комитете города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной экспертизе проектов;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных работ;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
29.	ООО «ОМ Энегропроект»	Дошкольное общеобразовательное учреждение на 300 мест. 2-й этап строительства – строительство объекта», расположенного по адресу: г. Москва, пересечение ул. Волынской и ул. Авиаторов (ЗАО, Солнцево).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
30.	АО «Казанский Гипронефтепром»	Реконструкция объекта "Производство полиэфирных стеклонаполнительных прессматериалов SMC/BMC и строительных материалов по технологии пултрузии на территории свободной экономической зоны "Алабуга"	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска.</li> </ul>
31.	ООО ТПО «Прайд»	Проектная документация генерального плана территории АО «Лужники»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Согласование проектной документации.</li> </ul>
32.	ФГУП «ПСР» Управления делами Президента Российской Федерации	Федеральное государственное автономное учреждение «Объединенный дом отдыха «Клязьма» Управления делами Президента Российской Федерации, Московская область, Мытищинский район, пос. Поведники. Реконструкция корпусов № 3 и № 4 в Пансионате «Клязьма»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Разработка проектно-сметной документации (стадии "Проектная документация") систем оповещения людей о пожаре, автоматических установок пожарной сигнализации;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы;</li> <li>• Разработка проектно-сметной документации (стадии "Рабочая документация") систем оповещения людей о пожаре, автоматических установок пожарной сигнализации.</li> </ul>
33.	ООО «Каверион Элмек»	Ресторан Макдоналдс, расположенный по адресу: г. Дмитров, ул. Профессиональная д. 3а.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка рабочего проекта слаботочных систем</li> </ul>
34.	ООО «ГК «Олимппроект»	Объект культурного наследия «Дом Сурошников, гостиница «Националь», расположенный по адресу: г. Самара, ул.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>

		Фрунзе, д. 91/ ул. Ленинградская д. 37.	
35.	ООО АВАН проект	Строительство детского корпуса КУЗ ВО «Воронежский областной клинический противотуберкулезный диспансер имени Н.С. Похвисневой» расположенного по адресу: город Воронеж, ул. Тепличная, д. 1.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
36.	ООО «ОМ Энегропроект»	ГБУ РС (Я) Якутский республиканский онкологический диспансер. Республика Саха (Якутия)», расположенного по адресу: г. Якутск, ул. Ф.Кона 1/3.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
37.	ООО «Ремстрой»	Строительство многоэтажного многоквартирного жилого дома с объектами соцкультбыта по адресу: Московская область, Мытищинский муниципальный район, г.п. Мытищи, г. Мытищи, мкр.17-А, участок №47.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска.</li> </ul>
38.	ООО «ОМ Энегропроект»	Офисное помещение, расположенного по адресу: г. Москва, Мичуринский проспект, д. 15А.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Проведение расчета величины пожарного риска;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
39.	ООО «ОМ Энегропроект»	Федеральное государственное бюджетное учреждение культуры «Соловецкий государственный историко-архитектурный и природный музей-заповедник» - строительство и реконструкция объектов Соловецкого государственного историко-архитектурного и природного музея-заповедника, пос. Соловецкий, Архангельская область. Реконструкция, реставрация и приспособление под современное использование объекта культурного наследия Гостиница «Преображенская», расположенного по адресу: Архангельская область, Приморский район, поселок Соловецкий, набережная бухты Благополучия, 2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
40.	ООО ТПО «Прайд»	Комплекс апарт-отелей, расположенного по адресу: г. Москва, Смольная ул., вл. 44.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование СТУ с Заказчиком;</li> <li>• Разработка раздела «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Разработка отчета о проведении предварительного планирования боевых действий пожарных подразделений по тушению пожара и проведению аварийно-спасательных</li> </ul>



			<p>работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в прохождении экспертизы.</li> </ul>
41.	ЗАО «УСТИ»	<p>Помещение Стенда для контроля технологических и функциональных параметров оптических элементов и узлов, находящегося по адресу: г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53, корпус 25</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</li> </ul>
42.	ЗАО «УСТИ»	<p>Помещение Стенда для контроля технологических и функциональных параметров оптических элементов и узлов, находящегося по адресу: г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53, корпус 25</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматическая пожарная сигнализация (АПС);</li> <li>• Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ);</li> <li>• Система газоанализирования (СГ);</li> <li>• Автоматизация систем отопления и вентиляции</li> </ul>
43.	ЗАО «Казанский Гипрониавиапром»	<p>Техническое перевооружение (реконструкция) цеха механосборки и специализированного участка подготовки производства Открытого акционерного общества «Государственное машиностроительное конструкторское бюро «Радуга» имени А.Я. Березняка» г. Дубна, Московская область</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет пожарного риска</li> </ul>
44.	ОАО «Институт Гипростроймост»	<p>Строительство пограничного мостового перехода через реку Амур в районе городов Благовещенск (РФ) – Хэйхэ (КНР). 1 Этап. Автодорожный мостовой переход.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности</li> </ul>
45.	ООО «ПроектПромСтрой»	<p>Реконструкция специального производства филиала ГУП «Конструкторское бюро приборостроения» - Центральное конструкторское исследовательское бюро спортивно-охотничьего оружия г. Тула (Филиал ГУП «КБП – ЦКИБ СОО») II этап «Реконструкция» 7-ой пусковой комплекс: «Реконструкция и техническое перевооружение производства. Строительство второй очереди сборочного корпуса с АБК, цеха предъявительских испытаний (ПИ), приемосдаточных испытаний (ПСИ) и периодических испытаний, заготовительного производства со складом металла по адресу: г. Тула, ул. Щегловская засека, д. 31</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера</li> </ul>

46.	ООО «ПроектПромСтрой»	Реконструкция специального производства филиала ГУП «Конструкторское бюро приборостроения» - Центральное конструкторское исследовательское бюро спортивно-охотничьего оружия» г. Тула (Филиал ГУП «КБП – ЦКИБ СОО») II этап «Реконструкция» 7-ой пусковой комплекс: «Реконструкция и техническое перевооружение производства. Строительство второй очереди сборочного корпуса с АБК, цеха предъявительских испытаний (ПИ), приемосдаточных испытаний (ПСИ) и периодических испытаний, заготовительного производства со складом металла по адресу: г. Тула, ул. Щегловская засека, д. 31	<ul style="list-style-type: none"> <li>Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Часть 1. Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны</li> </ul>
47.	АО «Казанский Гипрониавиапром»	Техническое перевооружение и реконструкция испытательной и производственной базы Открытого акционерного общества «Корпорация «Тактическое ракетное вооружение», г. Королев, Московской облвсти». Корпус 37	<ul style="list-style-type: none"> <li>Расчет пожарного риска</li> </ul>
48.	АО «УСТИ»	Реконструкция и техническое перевооружение производства АО «НПК «СПП» территория 1 по адресу: г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53, корп. 26, и территория 2 по адресу: г. Москва, Щелковское ш., д. 23, строение 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, природного и техногенного характера</li> </ul>
49.	АО «УСТИ»	Реконструкция и техническое перевооружение производства АО «НПК «СПП» территория 1 по адресу: г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53, корп. 26, и территория 2 по адресу: г. Москва, Щелковское ш., д. 23, строение 1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Разработка раздела проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»</li> </ul>
50.	ООО «АРЧИ»	«Вторая очередь производственно-складского комплекса» по адресу: Калужская область, Жуковский район, г.п. Кременки	<ul style="list-style-type: none"> <li>Раздел 9. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности.</li> <li>Подраздел 9.2. Автоматическая пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре;</li> <li>Раздел 12. Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</li> </ul>

51.	АО «УСТИ»	Реконструкция и техническое перевооружение производственно-технологической и лабораторно-испытательной базы для создания комплексов средств автоматизации информационно-управляющих систем в акционерном обществе «Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт автоматической аппаратуры им. Академика В.С. Семенихина (АО «НИИАА»)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка раздела проектной документации «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»</li> </ul>
52.	АО «УСТИ»	Реконструкция и техническое перевооружение производственно-технологической и лабораторно-испытательной базы для создания комплексов средств автоматизации информационно-управляющих систем в акционерном обществе «Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт автоматической аппаратуры им. Академика В.С. Семенихина (АО «НИИАА»)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Автоматическая пожарная сигнализация (АПС);</li> <li>• Система оповещения и управления Эвакуацией (СОУЭ)</li> <li>• Телефонизация;</li> <li>• СКС+ серверная (ССОИ, ЛВС);</li> <li>• Автоматизация противопожарных систем</li> </ul>
53.	ОАО «СтЭП»	«Реконструкция и техническое перевооружение КПМ-4503М» (проектные и изыскательные работы) Федерального государственного унитарного предприятия «Государственный научно-исследовательский институт авиационных систем (ФГУП «ГосНИИАС»)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет эвакуации</li> </ul>
54.	АО «Казанский Гипрониавиапром»	Реконструкция и техническое перевооружение производства, 2 этап Открытого акционерного общества «Смоленский авиационный завод» г. Смоленск	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Корректировка расчета эвакуации людей и расчет опасных факторов пожара</li> </ul>
55.	ООО «Ди Си Пи – Инжиниринг»	Реконструкция для создания производства перспективного ряда артснарядов (в том числе высокоточных) калибра 100-152 мм и 120 мм мин, ОАО «Серовский механический завод», г. Серов, Свердловская область	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»</li> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»</li> </ul>

56.	ЗАО «ПЭМ-СТН»	Производственный корпус нетканого полотна ООО «АвголРос» в Тульской области	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет пожарного риска</li> </ul>
57.	ЗАО «ПЭМ-СТН»	ФГУП БЭЗ Россельхозакадемии по адресу Московская область, Ленинский район, пос. Измайлово	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет пожарного риска</li> </ul>
58.	ООО «АСТ-проект»	Горно-обогатительный комбинат «Гросс»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет пожарного риска;</li> <li>• Расчет категорий по взрывопожарной и пожарной опасности;</li> <li>• Разработка структурных схем на системы АПС, СОУЭ, АУПТ;</li> </ul>
59.	ЗАО «ПЭМ-СТН»	Реконструкция инженерно-лабораторного корпуса федерального государственного унитарного предприятия «Научно-исследовательский институт стандартизации и унификации» («ФГУП «НИИСУ») расположенного по адресу: г.Москва, ул.Сокольнический вал, вл 37/10	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Раздел «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;</li> <li>• Расчет пожарного риска.</li> </ul>
60.	ООО «ХимПромПроект» ПСК	"Реконструкция и техническое перевооружение двигательного производства и стендовой испытательной базы», г. Красноярск, пр. имени газеты Красноярский рабочий, д.29	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет эвакуации людей</li> </ul>
61.	ОАО «Институт Гипростроймост»	Реконструкция моста в створе улицы Воровского, г. Уфа	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»</li> </ul>
62.	ОАО «Институт Гипростроймост»	«Реконструкция мостового перехода через р. Белая в створе ул. Воровского в Кировском районе городского округа город Уфа Республики Башкортостан»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»</li> </ul>
63.	ОАО «Зарубежэнергопроект»	Строительство энергоблока ПГУ-420-Т ТЭЦ-20 – Филиала ОАО «Мосэнерго	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка и согласование проекта специальных технических условий на проектирование сетей газопотребления с давлением, превышающим установленное нормативными документами;</li> <li>• Согласование СТУ в Министерстве строительства;</li> <li>• Техническое сопровождение разработанной проектной документации при прохождении государственной экспертизы в ФАУ «Главгосэкспертиза России» с целью получения положительного заключения</li> </ul>
64.	ЗАО "УСТИ"	«Реконструкция и техническое перевооружение опытно-испытательной базы систем космической ориентации и навигации в АО « Научно-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Разработка систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией при пожаре</li> </ul>

		производственное предприятие «Геофизика-Космос» г. Москва	
65.	ЗАО "УСТИ"	«Реконструкция и техническое перевооружение опытно-испытательной базы систем космической ориентации и навигации в АО « Научно-производственное предприятие «Геофизика-Космос» г. Москва»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, природного и техногенного характера»</li> </ul>
66.	ЗАО "УСТИ"	«Техническое перевооружение производственных участков в корпусах №3 и №8» «ФГУП "ЦНИРТИ им. Академика А.И. Берга»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Разработка систем автоматической пожарной сигнализации и оповещения и управления эвакуацией при пожаре</li> </ul>
67.	ЗАО "УСТИ"	«Техническое перевооружение производственных участков в корпусах №3 и №8» «ФГУП "ЦНИРТИ им. Академика А.И. Берга»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, природного и техногенного характера»</li> </ul>
68.	ООО «Светлое»	«Строительство горно-обогатительного комплекса на месторождении «Светлое»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности»;</li> <li>• Раздел «Перечень мероприятий по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций, природного и техногенного характера»;</li> <li>• Раздел «Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности»</li> </ul>
69.	ОАО «Смоленский авиационный завод»	«Техническое перевооружение и реконструкция испытательной и производственной базы Открытого акционерного общества «Смоленский авиационный завод» г. Смоленск	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расчет эвакуации людей при пожаре</li> </ul>

УТВЕРЖДЕНО  
Генеральный директор ООО «ИЦ «Безопасность»



В.С. Пономаренко