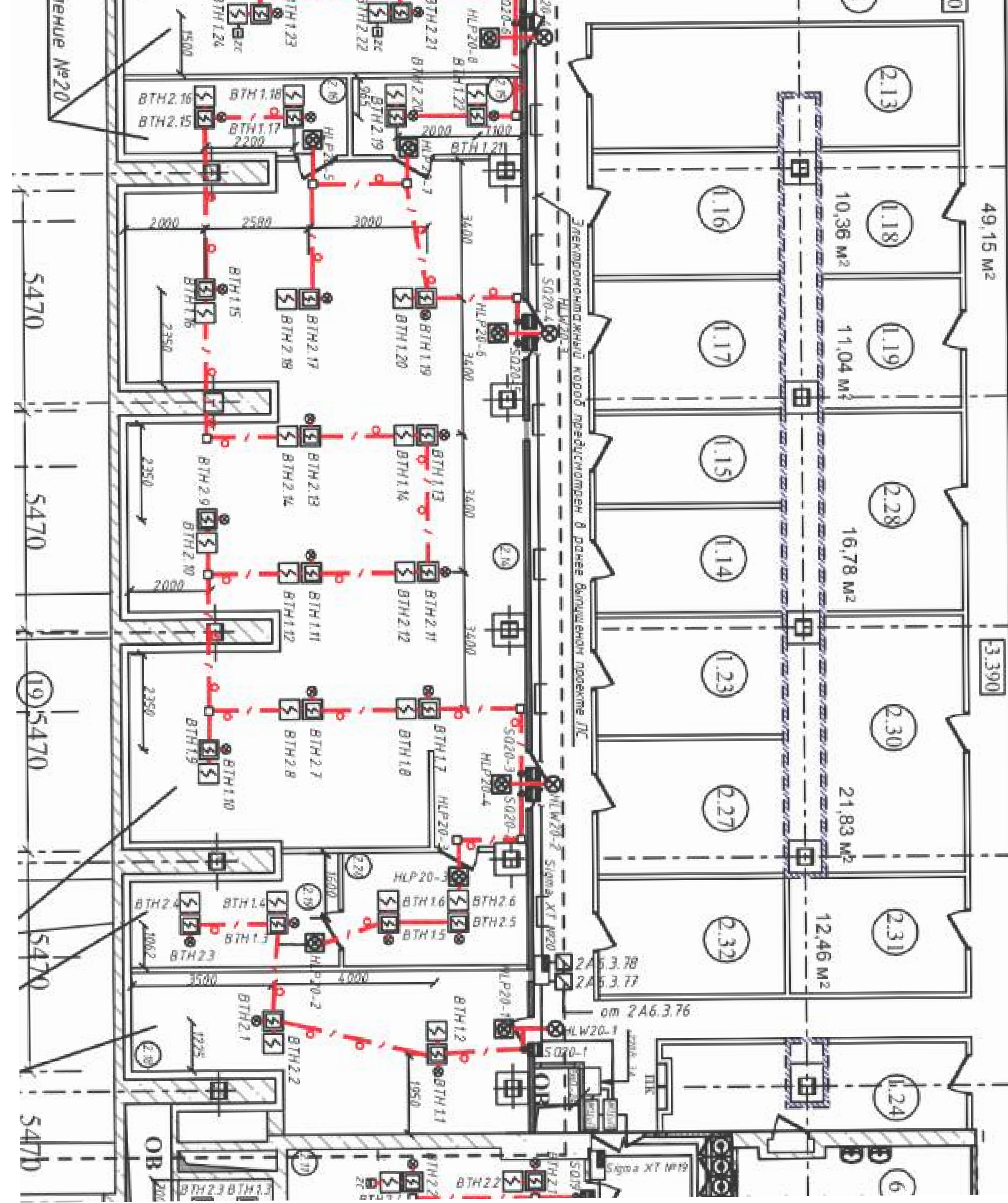




Наборы для проектирования установок газового пожаротушения «ГПТ-КИТ»

Жаров Сергей
ООО «Пожарная Автоматика»





ООО «Пожарная Автоматика» – российский производитель и поставщик оборудования для автоматических установок газового пожаротушения.

Делаем мир безопаснее

Мы защищаем от пожара объекты, где важно обеспечить сохранность имущества и бесперебойную работу предприятия.

- Серверные и ЦОД
- Архивы
- Музейные фонды
- Деньгохранилища
- Технические помещения
- Шкафы управления



Роль производителя в создании проекта ГПТ

1

~~Полностью самостоятельная разработка проекта~~

2

Разработка проекта ведётся совместно с технической поддержкой производителя

3

Производитель берёт разработку проекта на себя

Стоит ли передавать разработку проекта в чужие руки?

- Количество заявок может превышать количество исполнителей
- Степень проработки проекта может отличаться в зависимости от квалификации исполнителя
- Сложности с внесением правок в проект
 - Требуется задание на правки
 - Требуется дополнительная коммуникация с исполнителем
 - Исполнитель может быть занят работой над следующим проектом
- Исполнитель не производил обследование и не знаком с деталями объекта
- Исполнитель разрабатывает проект в соответствии с собственными стандартами оформления, которые могут не совпадать со стандартами оформления заказчика
- Стоимость проектирования закладывается в стоимость оборудования

Все это повышает вероятность появления ошибок и увеличивает сроки сдачи проекта.



Наборы для проектирования «ГПТ-КИТ»

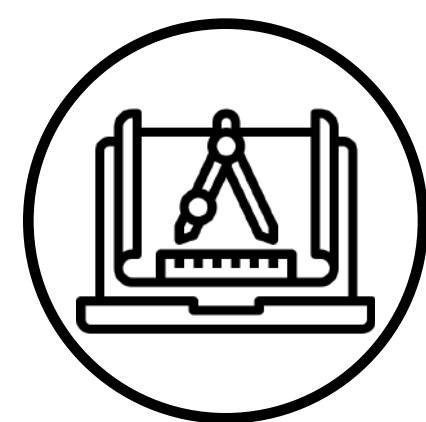
ГПТ-КИТ - необходимый набор инструментов и сервисов для разработки проектной документации.

Доступно два набора:

- ГПТ-КИТ-МПТХ для хладонов 125, 227ea и ФК-5-1-12
- ГПТ-КИТ-МПТУ для СО2

Наборы регулярно обновляются с присвоением новой версии. Актуальный набор можно скачать в личном кабинете пользователя.

Внутри наборов инструменты и сервисы для удобства разделены на четыре раздела:



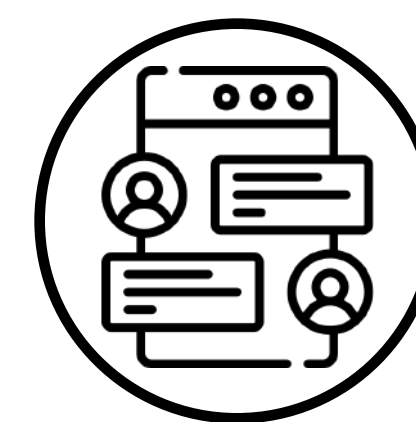
Инструменты



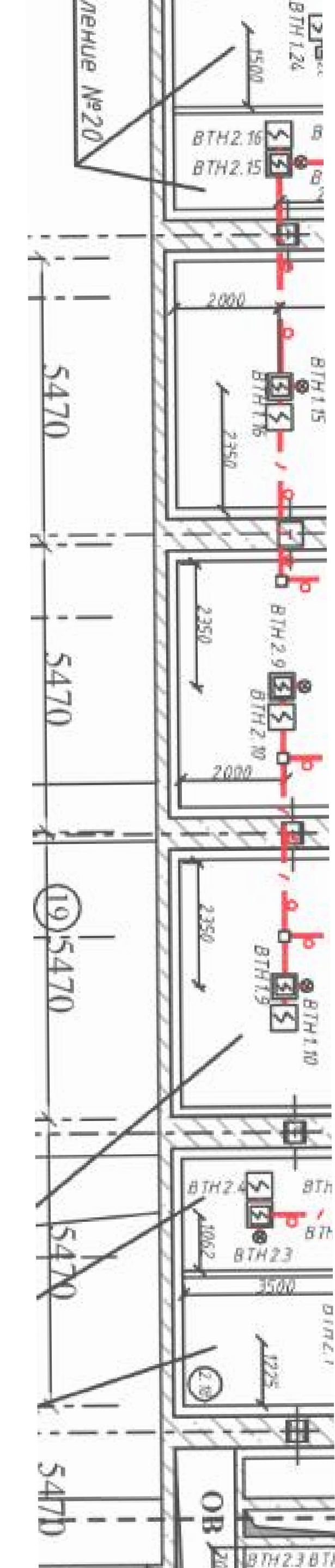
Обучение



Мотивация



Консультация



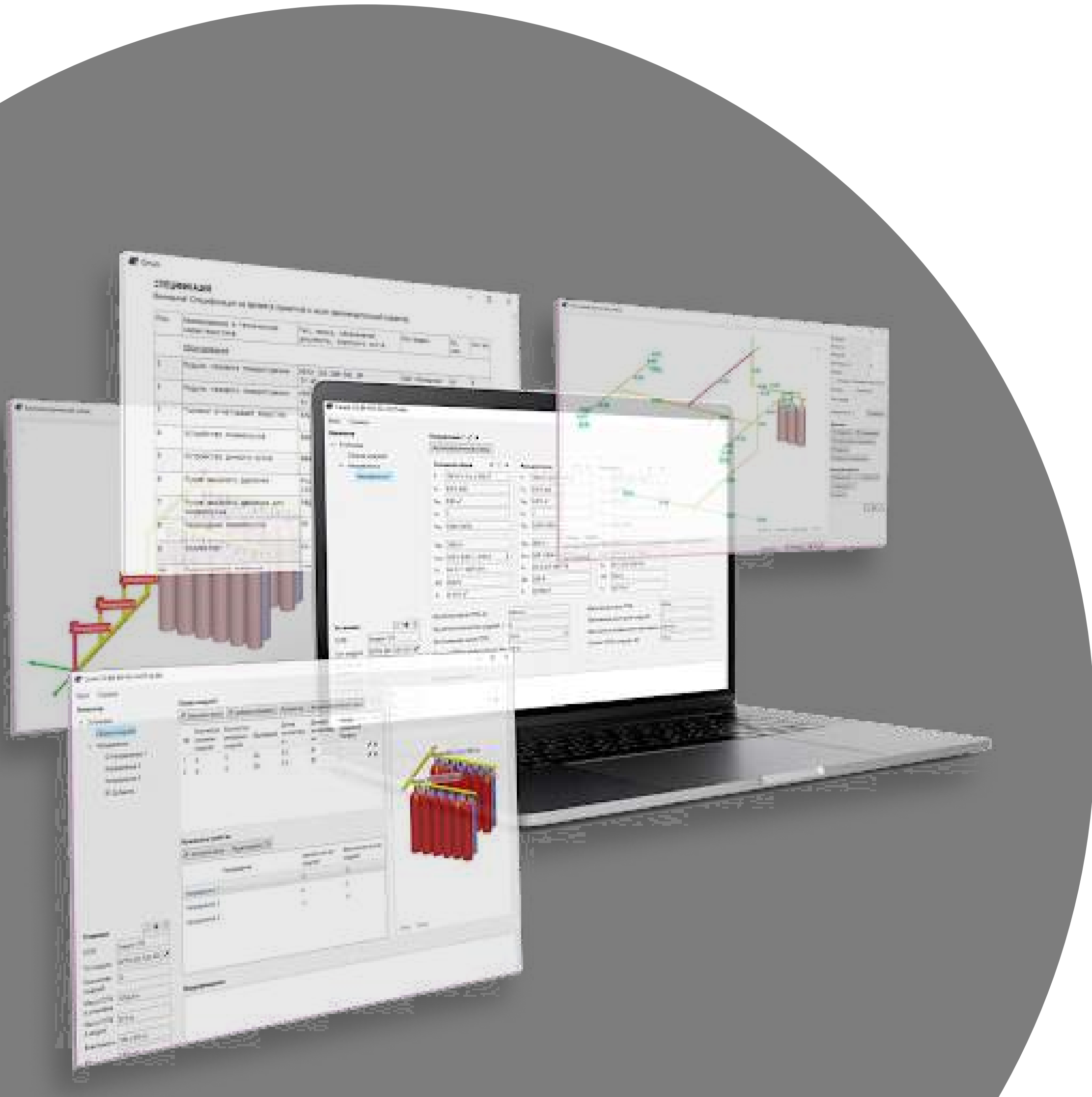
Инструменты для проектирования

- Каталоги оборудования
- ПО для выполнения проектных расчётов
- Модели для САПР
 - Блоки для AutoCAD
 - Семейства Revit
- Рекомендации по проектированию
- Сертификаты

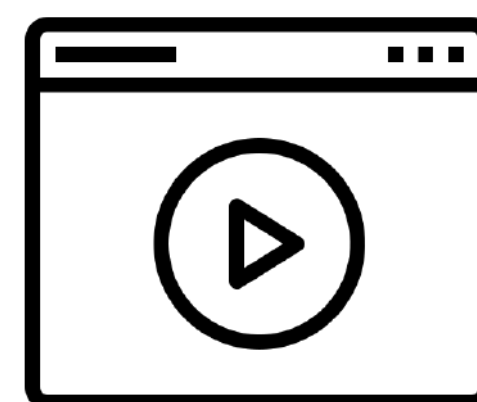


Программный комплекс «Салют»

- Все необходимые расчеты и автоматический подбор оборудования
- Интуитивно понятный интерфейс
- Распространяется бесплатно
- Разработана специалистами ООО «Пожарная Автоматика»
- Верифицирована ФГБУ ВНИИПО МЧС России
- Соответствует СП 485.1311500.2020
- Работает с ГОТВ: хладон 125, хладон 227ea, ФК-5-1-12 и CO2.



Трехуровневая программа обучения



ОБЗОРНЫЙ СЕМИНАР

- удаленный формат
- длительность 1 час
- дает общее представление об инструментах для проектирования
- знакомство со специалистом технической поддержки.

САМООБУЧЕНИЕ

- удобный формат видеороликов
- самостоятельный выбор времени и длительности обучения
- подробные инструкции по работе в программах «Салют 3», «Салют 4», а также обзоры линеек оборудования МПТХ2 и МПТУ

ТЕМАТИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

- глубокое погружение в процесс проектирования
- газовое пожаротушение в деталях

Программа лояльности

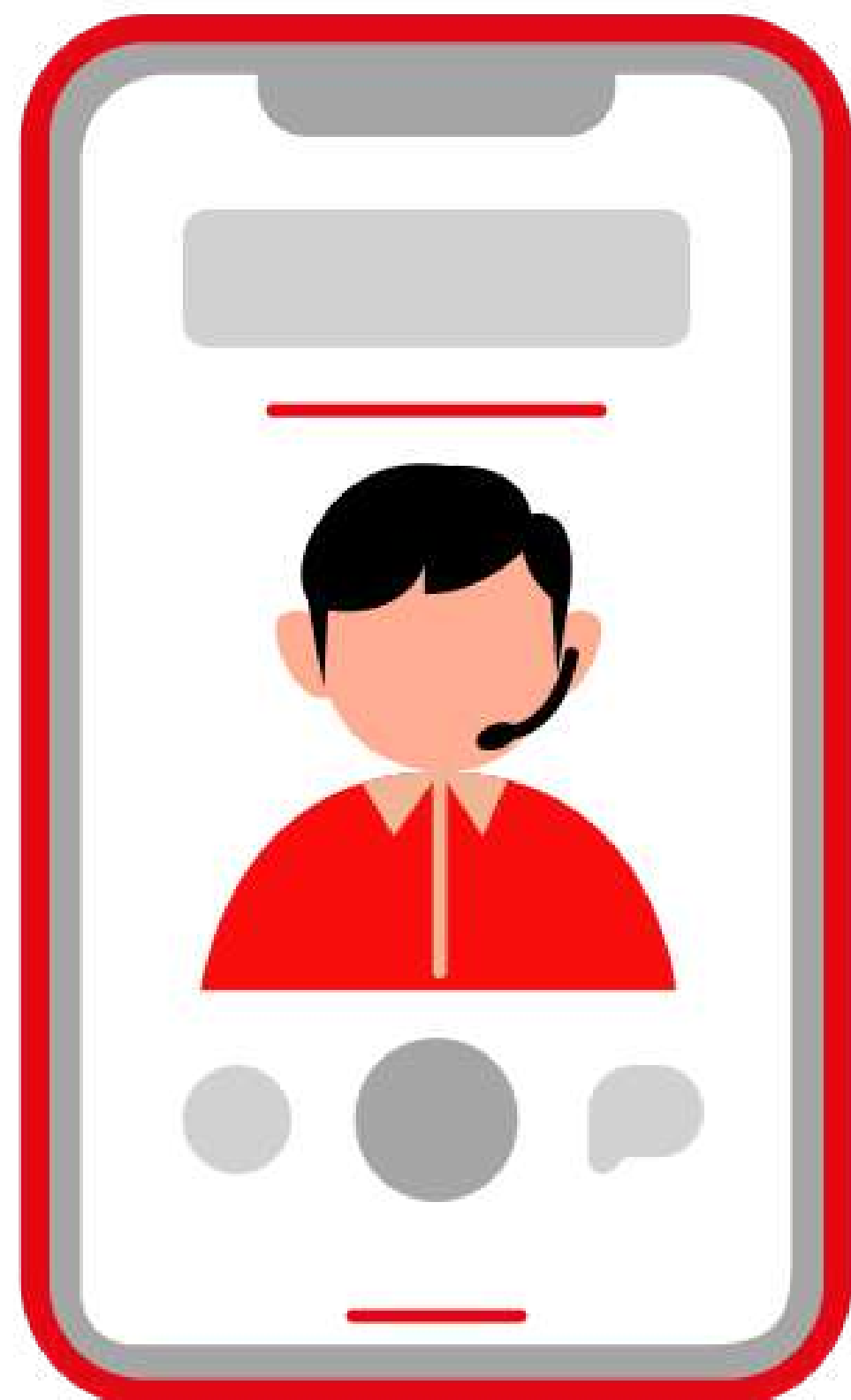
- Участник получает баллы за реализованные проекты из расчёта **1кг ГОТВ = 1 балл**
- Обмен баллов на ценные призы
- Баллы можно получить за уже реализованный проект
- После обзорного семинара участник автоматически
- Получает 100 приветственных баллов;

**BIM
BONUS**

За проекты, выполненные с использованием бим моделей, ООО “Пожарная Автоматика” начисляются дополнительные баллы



Техническая поддержка



Все пользователи наборов для проектирования получают доступ к комплексной технической поддержке.

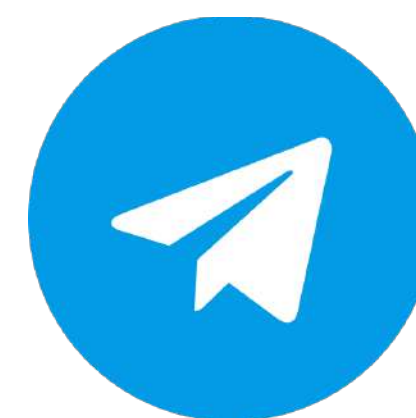
Профессиональную консультацию можно получить в часы работы компании по:



эл. почте



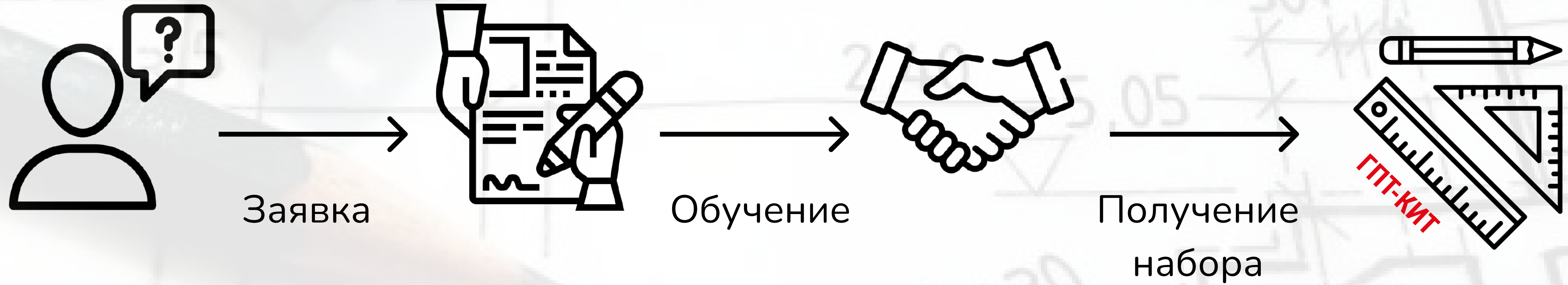
телефону



в месенджерах



Как получить набор?



Пройти регистрацию

Спасибо за внимание!

Жаров Сергей

Руководитель проектов

ООО «Пожарная Автоматика»

zhse@pzhavt.ru

+7 495 730-02-02 (327 / 351)

