

Рожков Вячеслав Юрьевич

Инженер-проектировщик по разделу ОВ (свободный график, фриланс).

Общая информация о себе:

1989 г.рождения,
Телефон: +7 952 50 63630.

Образование: высшее. Южно-Уральский Государственный Университет, специальность: «Теплогазоснабжение и вентиляция», диплом с отличием.

Стаж: 10 лет (ведущий инженер-проектировщик).

Исполнял обязанности главного инженера проектов.

Трудовая деятельность: с 2010 г. по настоящее время - ведущий инженер-проектировщик в проектной организации, ГИП, а также аккредитованный преподаватель по программе Нанокад-Отопление в учебном центре ООО «Нормасофт».

Знание программ (уверенный пользователь): AutoCAD, Компас, NanoCAD, ModelStudio CS
Трубопроводы, Нанокад-Отопление, MS Office.

Трудовые навыки:

Обладаю большим опытом работы в области проектирования отопления, вентиляции, кондиционирования, теплоснабжения на промышленных объектах, в общественных и жилых зданиях, выполнения теплотехнического и других расчётов.

Получил положительное заключение государственной экспертизы по следующим объектам:

- Школа с дошкольным отделением в д. Индери Вагайского района Тюменской области,
- Школа с дошкольным отделением в п. Курья Вагайского района Тюменской области,
- Детский сад на 50 мест в с. Евсино Гольшмановского района.

Выполнял проекты капитального ремонта по разделу ОВ для более 140 многоквартирных домов в г. Челябинске и пригородах.

Выполнял проекты по разделу ОВ для следующих объектов, получал положительное заключение негосударственной экспертизы:

- ООО «Оптимум» (Комплекс по хранению овощей - отопление, вентиляция),
- ГК «МАГНЕЗИТ» (Цеха ЦМИ-1, ЦМИ-2, 3D-модель цехов),
- ООО «Химмаш-Энерго» (Теплосилового цех – трубопроводы),
- АО «Златмаш» (Златоустовский машиностроительный завод - отопление, вентиляция и кондиционирование в 4-х цехах),
- ООО "МЕЧЕЛ-ЭНЕРГО" (вентиляция, кондиционирование в цехе),
- ООО "САФ-НЕВА", г. Курган, (отопление, газоснабжение, вентиляция котельной),
- ООО "Новая Пятилетка", Курганская область, п. Мишкино, (отопление, вентиляция цеха),
- Офисное здание, г.Москва, шоссе Энтузиастов, д.29 (отопление, вентиляция и кондиционирование 2-х этажей),
- ТК «Планета», г.Челябинск (отопление, вентиляция зала),
- ЗАО "КОНАР". г.Челябинск, ул.Енисейская, 8. (вентиляция и воздушное отопление цехов №11, №56-58, отопление и вентиляция АБК цеха №58, исследовательского центра),
- ООО «Челябинский Компрессорный завод», г.Челябинск (вентиляция цеха, АБК).
- ЗАО «Михеевский ГОК» (вентиляция здания подстанции),
- ОАО "ФОРТУМ", филиал Энергосистема "Западная Сибирь", Няганская ГРЭС (вентиляция мед.кабинетов),
- ОАО "ФОРТУМ", филиал Энергосистема "Урал", ЧТЭЦ-2 (отопление и вентиляция зданий 3-х шатров-осветлителей),

- АО "Уральская теплосетевая компания", Филиал "Челябинские тепловые сети" (кондиционирование – реконструкция),
- ПАО "Челябинский цинковый завод", (воздушное отопление ГМЦ и наружной насосной),
- ОАО "ФОРТУМ", филиал Энергосистема "Урал", ЧТЭЦ-3 (отопление и вентиляция АБК),
- Здание Следственного Управления Следственного комитета Российской Федерации по Челябинской области по ул. Свободы, 40 (отопление, вентиляция и кондиционирование) ;
- Объекты АО «ЮГК» (отопление, вентиляция, водоснабжение, технология, теплоснабжение):
Золотоизвлекательная фабрика (ЗИФ) «Пластовская», ГОК «Светлинский», ГОК «Березняковский» (Челябинская область), ЗИФ «Соврудник» (Красноярский край), ЗИФ «Коммунар» (республика Хакасия).

Дополнительная информация:

Своими основными качествами считаю инициативность, усердие, любознательность, настойчивость, ответственность, трудолюбие, целеустремленность.