

Сидоров Петр Петрович
ЗАО "ГлавТрансПомСервис"

Курс	Б.7.6.(сентябрь 2014г) Проектирование сетей газораспределения и газопотребления
Дата/Время	05-06-15 13:37
Допустимое количество ошибок	2
Допущено ошибок	2
Билет	
Результат	Экзамен сдан

Ответы

Номер	Вопрос	Ответ	Результат
1	58. Что должна обеспечивать автоматика безопасности при ее отключении или неисправности?	А) Блокировку возможности подачи природного газа на газоиспользующее оборудование в ручном режиме.	Ответ верный
2	78. В каких местах на внутренних газопроводах должны быть установлены отключающие устройства?	Д) В каждом из перечисленных мест.	Ответ верный
3	61. Каково минимальное значение толщины надземных и внутренних стальных газопроводов?	Б) 2 мм.	Ответ верный
4	86. Расстояние по горизонтали (в свету) от подземного газопровода низкого давления до 0,005 МПа включительно до фундаментов зданий и сооружений должно быть не менее:	Б) 2 м.	Ответ верный
5	87. Расстояние по горизонтали (в свету) от подземного газопровода высокого давления свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно до фундаментов опор воздушных линий электропередач напряжением до 1 кВ должно быть не менее:	А) 1 м.	Ответ верный
6	88. Расстояние по горизонтали (в свету) между подземным газопроводом низкого давления до 0,005 МПа включительно и наружной стенкой канала тепловой сети при их параллельном размещении должно быть не менее:	В) 2 м.	Ответ верный
7	19. В каком случае не предусматриваются защитные покрытия и устройства, обеспечивающие сохранность газопровода?	Д) Должны быть предусмотрены во всех случаях.	Неверный ответ
8	73. Каким должно быть расстояние от отдельно стоящего ШРП с входным давлением до 0,6 МПа до зданий и сооружений?	Б) Не менее 10 м.	Ответ верный
9	10. В каком из приведенных случаев объект технического регулирования идентифицируется в качестве сети газопотребления?	В) Если объект транспортирует природный газ к газоиспользующему оборудованию, размещенному вне зданий, с давлением, не превышающим 1,2 МПа.	Неверный ответ
10	11. Что должны обеспечить сети газораспределения и газопотребления как объекты технического регулирования?	В) Эффективность сжигания природного газа в газоиспользующих установках с параметрами по давлению и расходу, определенными проектной документацией.	Ответ верный

Личная карточка учащегося

Фамилия	Сидоров
Имя	Петр
Отчество	Петрович
Дата рождения	1987-02-18
Образование (какое учебное заведение окончил, когда, где, по какой специальности)	Высшее МГУ 1995
Наименование программы для повышения квалификации или переподготовки и объем(в часах)	Б.7.6.(сентябрь 2014г) Проектирование сетей газораспределения и газопотребления
Сроки обучения	40 часов
Место работы	ЗАО "ГлавТрансПомСервис"
Адрес предприятия, контактный телефон	112785 г. Москва ул. Профсоюзная д. 15869 696969696
ИНН предприятия	77777777
Занимаемая должность	Сропальщик
Стаж работы:	
- общий;	20
- по специальности;	10
- по занимаемой должности	5
Наименование учебного центра последнего повышения квали-фикации, направление или программа	Учебный комбинат
Паспортные данные (номер, серия, кем выдан)	7705 056557
Дата заполнения _____	Личная подпись _____