

**Елизаров Евгений Николаевич**  
**ЗАО "ГлавТрансПомСервис"**

Курс	Б.7.6. Проектирование сетей газораспределения (сентябрь 2018г)
Дата/Время	05-06-15 13:40
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. Какие охранные зоны установлены Правилами охраны газораспределительных сетей вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб, для обозначения трасс которых используется медный провод? Б) В виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 м от газопровода со стороны провода и 2 м - с противоположной стороны.	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? В) В местах прохода под дорогами, железнодорожными и трамвайными путями.	Ответ верный
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? А) Безопасность и энергетическую эффективность транспортирования природного газа с параметрами по давлению и расходу, определенными проектной документацией.	Неверный ответ