

Петров Василий Петрович
ЗАО "ГлавТрансПомСервис"

Курс	Б.1.1 Эксплуатация ХОПО (ноябрь 2014г)
Дата/Время	05-07-15 11:50
Допустимое количество ошибок	2
Допущено ошибок	8
Билет	
Результат	Экзамен не сдан

Ответы

Номер Вопрос	Ответ	Результат
1 20. Какой должна быть степень огнестойкости зданий с производством и обращением электролитического водорода?	Б) III.	Неверный ответ
2 72. Каким должно быть число фланцевых соединений трубопроводной обвязки компрессорных установок?	В) Установлено проектом;	Неверный ответ
3 190. Каким должно быть расстояние от охлаждающих батарей до грузового штабеля в холодильных камерах?	В) В соответствии с технологическими инструкциями, но не менее 0,3 м.	Ответ верный
4 29. В какой документации должны быть приведены способы и средства, исключающие выход параметров за установленные пределы?	В) Только в проектной документации.	Неверный ответ
5 153. Какая вместимость емкостей с фосфором допустима при нахождении их в производственном помещении?	В) Не более 50 м3 .	Неверный ответ
6 89. При какой чистоте водорода разрешен пуск компрессора для наполнения баллонов?	Г) При чистоте водорода не менее 98,5 %.	Неверный ответ
7 177. Какой максимальный срок службы устанавливается для работы оборудования в среде хлора?	Г) Определяется условиями эксплуатации.	Неверный ответ
8 80. Кем выдается разрешение на пуск компрессора после его аварийной остановки?	Г) Начальника установки.	Неверный ответ
9 150. Что необходимо сделать перед включением электропечи после ремонта, выполненного с ее разгерметизацией?	В) Очистить все аппараты и газоходы и провести осмотр.	Неверный ответ
10 В течение, какого времени средства обеспечения энергоустойчивости химико-технологической системы должны обеспечить способность функционирования средств ПАЗ?	Г) В течение времени, достаточного для исключения опасной ситуации.	Ответ верный