

**Материал предназначен исключительно для онлайн подготовки к аттестации в области промышленной безопасности по направлению:**

**Б.7.3. Общее количество вопросов 283.**

**Актуализировано с учетом изменений вопросов с 02 февраля 2022 года.**

**1. К какой категории относятся газопроводы с давлением газа свыше 0,6 до 1,2 МПа включительно?**

**Высокого давления 1 категории**

*Ответ указан в нормативно-технической документации:*

*Приложение №1 Постановления Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 года N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления".*

*Классификация наружных и внутренних газопроводов по давлению в сетях газораспределения и газопотребления*

*Газопроводы высокого давления 1а категории (свыше 1,2 МПа)*

**Газопроводы высокого давления 1 категории (свыше 0,6 до 1,2 МПа включительно)**

*Газопроводы высокого давления 2 категории (свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно)*

*Газопроводы среднего давления (свыше 0,005 до 0,3 МПа включительно)*

*Газопроводы низкого давления (до 0,005 МПа включительно)*

**2. К какой категории относятся газопроводы с давлением газа свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно?**

**Высокого давления 2 категории**

*Ответ указан в нормативно-технической документации:*

*Приложение №1 Постановления Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 года N 870 "Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления".*

*Классификация наружных и внутренних газопроводов по давлению в сетях газораспределения и газопотребления*

*Газопроводы высокого давления 1а категории (свыше 1,2 МПа)*

*Газопроводы высокого давления 1 категории (свыше 0,6 до 1,2 МПа включительно)*

**Газопроводы высокого давления 2 категории (свыше 0,3 до 0,6 МПа включительно)**

*Газопроводы среднего давления (свыше 0,005 до 0,3 МПа включительно)*

*Газопроводы низкого давления (до 0,005 МПа включительно)*