**Доклад Ленского отдела по надзору за объектами нефтегазодобывающего комплекса на тему:**

**«Приёмка объектов газораспределения и газопотребления»**

**СЛАЙД 2. Формирование комиссии.**

В соответствии с пунктом 93 Технического регламента о безопасности сетей газозаспределения и газопотребления, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. №870 Приемка сетей газораспределения и газопотребления осуществляется приемочной комиссией, создаваемой застройщиком или инвестором, в состав которой входят представители:

- застройщика;

- строительной организации;

- проектной организации;

- эксплуатационной организации;

- федерального органа исполнительной власти, осуществляющего государственный контроль в области охраны окружающей среды (в случаях, предусмотренных частью 7 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации);

- федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление государственного строительного надзора;

- федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по контролю (надзору) в сфере промышленной безопасности.

**СЛАЙД 3, 4. Оценка соответствия сетей газораспределения и газопотребления.**

1. Оценка соответствия сетей газораспределения   
и сетей газопотребления осуществляется в форме приемки в соответствии с разделом IX Технического регламента о безопасности сетей газозаспределения и газопотребления, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 (далее - Технический регламент № 870);

2. В соответствии с пунктом 92 Технического регламента № 870 приемка сети газораспределения после строительства либо реконструкции осуществляется по **завершении строительных  
и монтажных работ**.

3. Приемка сети газопотребления **после строительства либо реконструкции** осуществляется по завершении строительных и монтажных работ, а также **пусконаладочных работ и комплексного опробования газоиспользующего оборудования**.

4. Пунктом 95 Технического регламента № 870 установлен исчерпывающий перечень документов и материалов, представляемых строительной организацией при приемке сетей газораспределения и газопотребления, одним  
из которых является **акт о результатах пусконаладочных работ и комплексном опробовании газоиспользующего оборудования**.

5. Документальным подтверждением соответствия построенных  
или реконструированных сетей газораспределения и газопотребления требованиям, установленным Техническим регламентом № 870 и иными техническими регламентами, является **акт приемки**,   
который подписывается всеми членами приемочной комиссии.

**Слайд 5. Акт приемки сетей газораспределения и гозапотребления**

Представлен образец акта приемкисетей газораспределения и гозапотребления

**Слайд 6. Содержание акта приемки**

* дата, место составления акта приемки
* состав приемочной комиссии
* наименование объекта технического регулирования в соответствии с проведенной идентификацией, информация об объекте
* соответствие документов и материалов, указанных в пункте 95 Технического регламента № 870 представленных строительной организацией при приемке сетей газораспределения  
  и газопотребления
* соответствие построенного или реконструированного объекта требованиям, установленным  
  пунктами 15-17 раздела III и разделом V Технического регламента № 870, а также требованиям, установленным иными техническими регламентами, к объектам технического регулирования Технического регламента № 870
* решение комиссии
* подписи, ФИО членов приемочной комиссии, печать (при наличии)

**Слайд 7.Реквизиты докладчика.**