#### **АННОТАЦИЯ**

Настоящая дополнительная профессиональная программа - программа повышения квалификации предназначена для предаттестационной подготовки и повышения квалификации специалистов по курсу «Строительный контроль качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром» по модулю 1 «Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов», является частью учебнодокументации, разработанной ДЛЯ обучения программной по курсу. Общий и вариативные разделы курса, в которых рассматриваются вопросы организации и проведения строительного контроля за осуществлением других работ, изданы отдельными выпусками.

В программе теоретического обучения рассматриваются нормативно-правовая основа осуществления строительного контроля заказчика при выполнении общестроительных работ на объектах магистральных газопроводов, порядок и правила ведения строительного контроля за геодезическими работами, работами подготовительного периода, при осуществлении монтажных работ, работ по защите строительных конструкций, правила оформления приемо-сдаточной документации и др.

В рамках теоретического обучения проводятся практические занятия, которые позволяют отрабатывать и совершенствовать практические навыки и приемы ведения строительного контроля, проведения проверки организационно-технологической, исполнительной и приемосдаточной документации при выполнении общестроительных работ на объектах магистральных газопроводов ПАО «Газпром», применения средств контроля и измерений в процессе осуществления строительного контроля, оформления отчетности по выполненным работам.

Данная программа предназначена для руководителей и специалистов ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», занимающихся организацией и проведением обучения персонала.

#### Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН Учебно-производственным центром –

филиалом ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород»

2 ВНЕСЕН Заместителем генерального директора по корпоративной защите и управлению

персоналом ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» Ю.В. Пашко

3 УТВЕРЖДЕН Исполняющим обязанности генерального директора ООО «Газпром трансгаз

Нижний Новгород» Р.А. Садртдиновым 29.04.2022

4 СОГЛАСОВАН Заместителем генерального директора по ремонту и капитальному строительству

ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» И.А. Ситниковой

5 СРОК ДЕЙСТВИЯ 5 лет

6 ВВЕДЕН ВЗАМЕН Учебно-тематического плана и программы предаттестационной подготовки спе-

циалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром». Модуль 1 — «Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах ма-

гистральных газопроводов», утвержденных в 2018г.

© ПАО «Газпром», 2022

© Разработка и оформление УПЦ – филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», 2022

# 7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

повышения квалификации специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром» по модулю 1 «Проведение строительного контроля за общестроитель-

ными работами на объектах магистральных газопроводов»

| Наименование дисци-<br>плин, профессиональных<br>модулей, практик и др.                                  |    | Объем обучения, час  При очной форме обучения  При очно-заочной форме обучения |    |              |                              |   |                    |                              |              |   | Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час |       |              |   |
|--|----|--|----|--------------|------------------------------|---|--------------------|------------------------------|--------------|---|---|-------|--------------|---|
|  | 0  | 1 1 1  |    |              | Дистанционные занятия        |   |                    | Самостоятельная работа       |              | -   |   |       |              |   |
|  |    | Всего из них   |    | Всего из них |                              |   | Всего в т. ч. кон- |                              | Всего из них |   |   |       |              |   |
|  |    |  |    | лекции       | практиче-<br>ские<br>занятия |   | вебинары           | практиче-<br>ские<br>занятия |              | сультаций при выполнении самостоя- тельной работы |   | зачет | экза-<br>мен | защита реферата / выполнение итоговой практической работы |
| 1 Проведение строительного контроля за общестроительными работами на объектах магистральных газопроводов | 38 | 38   | 20 | 18           | 27                           | 9 | 18                 | 11                           | 6            | -   | 1*  |       | -            |   |
| Итоговая аттестация  | 2  | -  | -  | -            | -                            | - | -                  | -                            | -            | -   | -   | 2     |              |   |
| Всего  | 40 | -  | -  | -            | -                            | - | -                  | -                            | -            | -   | -   | -     | -            |   |

| Наименование дисци-                           |      |              |                         |                    | Объем времени на проведение аттеста- |            |                   |                     |                       |                                    |        |              |                               |
|---|------|--------------|-------------------------|--------------------|--------------------------------------|------------|-------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------------|--------|--------------|-------------------------------|
| плин, профессиональных модулей, практик и др. | Всег | При оч       | ной форм                | е обучения         | При очно-заочной форме обучения      |            |                   |                     |                       | ции (промежуточной, итоговой), час |        |              |                               |
|   | О    |              | ельные ау<br>чебные зап | /диторные<br>нятия | Дис                                  | танционныє | е занятия         |                     | оятельная ра-<br>бота |                                    |        |              |                               |
|   |      | Всего из них |                         |                    | Всего из них                         |            |                   | Всего в             | в т. ч. кон-          | Всего                              | из них |              |                               |
|   |      |              | лекции                  | практиче-<br>ские  |                                      | вебинары   | практиче-<br>ские |                     | сультаций<br>при      |                                    | зачет  | экза-<br>мен | защита рефе-<br>рата / выпол- |
|   |      |              |                         | занятия            |                                      |            | занятия           |                     | выполнении самостоя-  |                                    |        |              | нение итого-<br>вой практиче- |
|   |      |              |                         |                    |                                      |            |                   | тельной ра-<br>боты |                       |                                    |        | ской работы  |                               |

<sup>\*</sup> Проводится за счет часов, отведенных на изучение данной дисциплины

<sup>\*\*</sup> Количество часов соответствует Типовой дополнительной профессиональной программе – программе повышения квалификации специалистов по курсу «Строительный контроль за качеством строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов ПАО «Газпром», модуль №9 «Проведение строительного контроля при выполнении строительно – монтажных работ на объектах МГ», СНО 08.03.01.013.01.

## Календарный учебный график обучения

## очная форма обучения

| Компоненты   |           | Аудит     | орные з   | Практика / | Итоговая        |            |            |
|--|-----------|-----------|-----------|------------|-----------------|------------|------------|
| программы  | 1 день    | 2 день    | 3 день    | 4 день     | 5 день          | стажировка | аттестация |
| 1 Проведение стро-<br>ительного кон-<br>троля за обще-<br>строительными<br>работами на объ-<br>ектах магистраль-<br>ных газопроводов | Т4/<br>П4 | Т4/<br>П4 | Т4/<br>П4 | Т4/<br>П4  | Т4/<br>П2<br>Э2 | -          | 2          |
| Итого  | 8         | 8         | 8         | 8          | 8               | -          | 2          |

#### очно-заочная форма обучения

| Компоненты<br>программы  | _      | -      | нятия / с<br>танцион | Практика /<br>стажировка | Итоговая<br>аттестация |   |   |
|--|--------|--------|----------------------|--------------------------|------------------------|---|---|
|  | 1 день | 2 день | 3 день               | 4 день                   | 5 день                 |   |   |
| 1 Проведение стро-   | В 2    | В3     | В 2                  | В 2                      | П1                     | - | 2 |
| ительного кон-   | Π4     | Π4     | Π4                   | П 5                      | CP 5                   |   |   |
| троля за обще-<br>строительными<br>работами на объ-<br>ектах магистраль-<br>ных газопроводов | CP 2   | CP 1   | CP 2                 | CP 1                     | Э2                     |   |   |
| Итого  | 8      | 8      | 8                    | 8                        | 8                      | - | 2 |

Календарный учебный график обучения по программе Модуль 8 «Проведение строительного контроля при выполнении строительно-монтажных работ на объектах магистральных газопроводов» составляется в рамках рабочей учебнопрограммной документации перед началом обучения по программе повышения квалификации слушателей и определяется расписанием учебных занятий.

Для каждой учебной группы формируется отдельный календарный учебный график с указанием конкретных календарных сроков.

Календарный учебный график разрабатывается в виде приложения к данной дополнительной профессиональной программе, которое заменяется для каж-

дой группы обучающихся. Дата начала занятий (конкретный день недели) согласовывается во время учебного процесса, в зависимости от графика производственного процесса.

Ячейки таблицы календарного учебного графика заполняются в период обучения следующим образом:

- при очной форме обучения: в ячейке указывается количество часов обязательных учебных занятий, отведенное на данной неделе на освоение теории (T), практических занятий ( $\Pi$ );
- при очно-заочной форме обучения: в ячейке указывается количество часов, отведенных на данной неделе на вебинары (В), практические занятия (П), самостоятельную работу слушателей (СР);
- промежуточная аттестация в виде зачета проводится на последнем занятии дисциплины за счет часов, отведенных на ее изучение, обозначается «З» (без указания количества часов);
- итоговая аттестация в форме экзамена (Э) включает защиту реферата и тестирование для проверки теоретических знаний, уровня сформированности компетенций, приобретенных требуемых умений и навыков.
  - данные по вертикали и горизонтали суммируются в ячейках «Всего».