

ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ УФА»

Учебно-производственный центр

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер- заместитель

генерального директора

ООО «Газпром трансгаз Уфа»

 Р.В. Закирьянов
«21» 12 2022г.

Направление: ОБЩЕОТРАСЛЕВОЕ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

программа повышения квалификации специалистов
по курсу «Обеспечение безопасного производства работ на высоте»

СНО 08.11.01. 155.28

г.Уфа 2022

АННОТАЦИЯ

Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации специалистов по курсу «Обеспечение безопасного производства работ на высоте», разработана в соответствии с Правилами по охране труда при работе на высоте, утвержденными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.11.2020 № 782н. Целью данного обучения является обеспечение необходимого уровня квалификации специалистов в области обеспечения безопасного производства работ на высоте и получения допуска к работе на опасных производственных объектах ООО «Газпром трансгаз Уфа»

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы обеспечения безопасного производства работ на высоте; требования к работникам при работе на высоте; требования по обеспечению безопасности работ на высоте; требования охраны труда при организации работ на высоте с оформлением наряда-допуска; требования по охране труда, предъявляемые к производственным помещениям и производственным площадкам; требования к применению систем обеспечения безопасности работ на высоте; требования по охране труда при применении систем канатного доступа; требования по охране труда работников при перемещении по конструкциям и высотным объектам; требования по охране труда при применении анкерных устройств, содержащих жесткие или гибкие анкерные линии; требования по охране труда к применению лестниц, площадок, трапов; требования по охране труда при применении когтей и лазов монтерских; требования по охране труда к оборудованию, механизмам, ручному инструменту, применяемым при работе на высоте; требования по охране труда при работах на высоте с применением грузоподъемных механизмов и устройств, средств малой механизации; требования по охране труда при монтаже и демонтаже на высоте стальных и сборных несущих конструкций; требования по охране труда при установке и монтаже на высоте деревянных конструкций; требования по охране труда при выполнении кровельных и других работ на крышах зданий; требования по охране труда при выполнении работ на дымовых трубах; требования по охране труда при производстве бетонных работ; требования по охране труда при выполнении каменных работ; требования по охране труда при производстве стекольных работ и при очистке остекления зданий; требования по охране труда при работе на отделочных работах на высоте; требования по охране труда при работе на антенно-мачтовых сооружениях; требования по охране труда при работе над водой; требования по охране труда при работе на высоте в ограниченных и замкнутых пространствах; средства индивидуальной защиты. Использование (применение) средств индивидуальной защиты; порядок проведения инспекции средств индивидуальной защиты; порядок действий при возникновении происшествий при производстве работ на высоте; оказание первой помощи пострадавшим.

В программе практики отрабатываются способы выполнения безопасных работ на высоте; составления различных форм документации по обеспечению

безопасного производства работ на высоте; практические навыки оказания первой помощи пострадавшим при работе на высоте.

Сведения о документе:

1 РАЗРАБОТАН

Учебно-производственным центром
ООО «Газпром трансгаз Уфа»

2 ВНЕСЕН

Главным инженером – заместителем генерального директора Р.В. Закирьяновым

3 УТВЕРЖДЕН

Главным инженером – заместителем генерального директора Р.В. Закирьяновым
«___» _____ 2022 г.

4 СОГЛАСОВАН

Заместителем главного инженера - начальником отдела по охране труда, промышленной и пожарной безопасности

5 лет

5 СРОК ДЕЙСТВИЯ

6 ВЗАМЕН

Учебной программы повышения квалификации руководителей и специалистов по курсу «Обеспечение безопасного производства работ на высоте » (3 группа), утвержденной в 2021 г.

© Разработка УПЦ ООО «Газпром трансгаз Уфа», 2022
© Оформление УПЦ ООО «Газпром трансгаз Уфа», 2022

Распространение настоящих УММ осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных ПАО «Газпром».

7 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

ПО КУРСУ «Обеспечение безопасного производства работ на высоте»

| Наименование профессиональных модулей, практик и др. | Объем обучения, час | | | | | | Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час | |
|--|---|------------------------------|--|---------------------------------------|--|-------|---|--|
| | Обязательные аудиторные учебные занятия | | | Дистанционные занятия | | | | |
| | из них | | из них | | Самостоятельная работа | | | |
| Всего, час | Всего лек- ции | практи- ческие занятия | Всего веби- нары (деловые игры, тренинги) | Всего практи- ческие занятия | Всего выполнении самостоятель- ной работы | Всего | из них | |
| | | | | | | зачет | тестиров- ание | |
| Обеспечение безопасного производства работ на высоте | 28 | 28 | 18 | 10 | — | — | — | |
| 1 | | | | | | 4 | 2** | |
| | | | | | | | 2* | |
| Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность | 4 | 4 | 2 | 2 | — | — | — | |
| 2 | | | | | | 1 | 1** | |
| | | | | | | | — | |

| Наименование дисциплин, професиональных модулей, практик и др. | Объем обучения, час | | | | | | | Объем времени на проведение аттестации (промежуточной, итоговой), час | |
|--|---|----------------------|----------------|-----------------------|------------------------------|--|----------|---|--|
| | Обязательные аудиторные учебные занятия | | | Дистанционные занятия | | Самостоятельная работа | | | |
| | Всего, час | из них | из них | Всего | вебинары | из них | в т. ч. | | |
| | Всего лекции | практические занятия | Всего вебинары | практические занятия | Всего самостоятельной работы | консультации при выполнении самостоятельной работы | Всего | из них | |
| Охрана окружающей среды и экологическая безопасность | 4 | 4 | 3 | 1 | — | — | — | — | |
| Итоговая аттестация | 4 | — | — | — | — | — | 1 | 1** | |
| Итого | 40 | 36 | 23 | 13 | — | — | 4 | 2 | |

* Проводится в рамках итоговой аттестации.

** Зачет проводится за счет часов, отведенных на изучение данной дисциплины.