

Приложение

УТВЕРЖДЕНА  
приказом  
АО «Газпром газораспределение  
Краснодар»  
от «21» марта 2024 г. № 129

**ПРОГРАММА**

**обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при  
воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов,  
источников опасности, идентифицированных в рамках специальной  
оценки условий труда и оценки профессиональных рисков**

**Квалификация выпускника:** рабочий, специалист.

**Нормативный срок обучения:** 16 часов

**г. Краснодар**

**1. Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков**

**1.1. Область применения рабочей программы.**

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков относятся к профилактическим мероприятиям по охране труда, направлены на предотвращение случаев производственного травматизма и профессиональных заболеваний, снижение их последствий и являются специализированным процессом получения знаний, умений и навыков.

Обучение по безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков подлежат работникам:

- а) руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиалов и их заместители;
- б) работники организации, отнесённые к категории специалисты;
- в) специалисты по охране труда;
- г) работники рабочих профессий;
- д) члены комиссий по проверке знания требований охраны труда;
- е) работники, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда.

Работодатель (руководитель организации), руководители филиалов организации, председатель (заместители председателя) и члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, работники, проводящие инструктаж по охране труда и обучение требованиям охраны труда, специалисты по охране труда, проходят обучение требованиям охраны труда в организации или у индивидуального предпринимателя, оказывающих услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда.

Если трудовая деятельность отдельных категорий работников Общества, указанных в подпункте «б» пункта 1.1 настоящей программы обучения, связана с опасностями, источниками которых являются персональные электронно-вычислительные машины (персональные компьютеры), аппараты копировально-множительной техники настольного типа, единичные стационарные копировально-множительные аппараты, используемые периодически для нужд самой организации, иная офисная организационная

техника, а также бытовая техника, не используемая в технологическом процессе производства, и при этом другие источники опасности отсутствуют, а условия труда по результатам специальной оценки условий труда являются оптимальными или допустимыми, обучение по настоящей программе, не проводится. Также не проводится обучение по этой программе для руководителей (заместителей руководителей) работников Общества, указанных в подпункте «б» пункта 1.1 настоящей программы обучения. При этом информация о безопасных методах и приемах выполнения работ при наличии таких источников опасности доводится до работников в рамках проведения вводного или первичного инструктажа по охране труда.

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков в АО «Газпром газораспределение Краснодар» проводится в соответствии с программой обучения, содержащую информацию о темах обучения, практических занятиях, формах обучения, формах проведения проверки знания требований охраны труда, а также о количестве часов, отведенных на изучение каждой темы, выполнение практических занятий и на проверку знания требований охраны труда.

## **1.2. Цели и задачи подготовки – требования к результатам освоения программы:**

В программе теоретического обучения рассматриваются вопросы:

- по классификации опасностей, идентификации вредных и/или опасных производственных факторов на рабочем месте;
- оценки уровня риска выявленных (идентифицированных) опасностей;
- безопасные методы и приемы выполнения работ;
- меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов;
- средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов, использования/применения средств индивидуальной защиты;
- разработки мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков, организации оказания первой помощи.

В программе практики отрабатываются практические приемы, позволяющие оказывать первую помощь до оказания медицинской помощи работникам при несчастных случаях на производстве, травмах, отравлениях и других состояниях и заболеваниях, угрожающих их жизни и здоровью, а также для работников, использующих специальную одежду и специальную обувь, проводится обучение методам ее ношения, а для работников, использующих остальные виды средств индивидуальной защиты, - обучение методам их применения.

В результате освоения программы обучения различные категории работников должны приобрести определенные знания и умения, необходимые для качественного совершенствования профессиональных компетенций.

Категории работников, освоивших программу, должны: **знать:**

- требования охраны труда - государственные нормативные требования охраны труда, в том числе стандарты безопасности труда, а также требования охраны труда, установленные правилами и инструкциями по охране труда в объеме, необходимом для безопасного выполнения работ;
- уровни профессиональных рисков выявленных (идентифицированных) опасностей;
- меры защиты от воздействия вредных и/или опасных производственных факторов;
- перечень нарушений требований охраны труда, которые заведомо создают реальную угрозу наступления тяжких последствий (несчастный случай на производстве, авария, катастрофа);
- факторы производственной среды, влияющие либо способные оказывать влияние на безопасность жизни и здоровья работника.

Категории работников, освоивших программу, должны **уметь:**

- применять нормативные правовые акты и нормативно-техническую документацию в части содержащих в них требований, правил, процедур, регламентов, рекомендаций для адаптации и внедрения в локальную нормативную документацию;
- обобщать практику применения законодательства об охране труда в пределах переданных государственных полномочий и обеспечивать единообразие его использования;
- обеспечивать эффективное функционирование и непрерывное совершенствование системы управления производственной безопасностью, в том числе развивая культуру производственной безопасности на предприятии/организации;
- привлекать работников к активному участию в деятельности по обеспечению требований производственной безопасности, созданию здоровых и безопасных условий труда;
- предусматривать необходимые организационные, финансовые, человеческие и материально-технические ресурсы для реализации Политики в области охраны труда;
- определять вид необходимой первой помощи, последовательность проведения соответствующих мероприятий;
- своевременно оказывать (организовать оказание первой помощи) первую помощь пострадавшим при несчастных случаях на производстве;
- осуществлять контроль по подготовке рабочего места, средств индивидуальной защиты, проводить проверку исправности оборудования, приспособлений и инструмента, ограждений, сигнализации и других устройств, вентиляции, местного освещения; - использовать и применять средства индивидуальной защиты.

Категории работников, освоивших программу, должны **владеть:**

- навыками разработки локальных нормативных актов организации в соответствии с государственными нормативными требованиями охраны труда и с учетом специфики деятельности организации;
  - навыками проведения мониторинга состояния условий и охраны труда на предприятии/организации, анализе причин производственного травматизма и профессиональной заболеваемости;
  - безопасными методами и приемами выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшим на производстве;
  - методами ношения и применения средств индивидуальной защиты.
- Категории работников, освоивших программу, должны **обладать профессиональными компетенциями, включающими в себя способность:**
- анализировать состояние условий охраны труда в организации и разрабатывать мероприятия по их улучшению;
  - организовывать, координировать работу по охране труда в подразделении;
  - мотивировать (выстраивать систему мотивации) к безопасному выполнению работ.

### **1.3. Направление программы обучения.**

Основной задачей программы является ознакомить работников Общества с требованиями охраны труда, определенными в законодательстве, довести обязанности работодателя и работников в области охраны труда, научить действиям при несчастных случаях и их предупреждение.

### **1.4. Количество часов на освоение программы**

Максимальная нагрузка обучающегося – 16 часов.

Теоретические занятия проводятся в виде лекций с последующим ежедневным опросом пройденного материала.

## **2. Структура и содержание теоретического обучения.**

### **Тематический план.**

<b>Номер</b>	<b>Тема</b>	<b>Количество часов</b>	
		<b>Теория</b>	<b>Практика</b>
1.	Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.	2,0	-
2.	Классификация опасностей. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей.	2,0	-
3.	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков.	4,0	-
4.	Безопасные методы и приёмы выполнения работ.	2,0	2,0
5.	Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.	2,0	2,0
Количество часов теоретической и практической частей:		12,0	4,0
<b>ВСЕГО</b>		<b>16,0</b>	