

**ФИЛИАЛ ПАО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ УФА»-
«УЧЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЙ ЦЕНТР»**

СОГЛАСОВАНО

Председатель профессионального
союза работников ПАО «Газпром
газораспределение Уфа» и
ООО «Газпром межрегионгаз Уфа»

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Газпром межрегионгаз Уфа» -
управляющей организации
ПАО «Газпром
газораспределение Уфа»


28.02

Д.И. Солоницын

2024 г.




А.Р. Лукманов

А.Р. Лукманов

2024 г.

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 (Б);
обучение по использованию (применению) средств индивидуальной
защиты**

Программа разработана в соответствии с требованиями:

- Трудового Кодекса Российской Федерации;
- Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда»;
- Ст.2 п.9 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Программу разработал:

Главный специалист

филиала ПАО «Газпром газораспределение Уфа»-
«Учебно-Экспертный Центр»

_____ **Т.Э. Дороговец**

1. Пояснительная записка

Настоящая Программа предназначена для приобретения слушателями необходимых знаний, умений, навыков 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.

Обучение требованиям охраны труда проводится в соответствии с программой обучения, содержащей 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.

Настоящая программа обучения требованиям охраны труда содержит практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ в объеме не менее 25 процентов общего количества учебных часов.

Программа обучения требованиям охраны труда учитывает специфику вида деятельности организации, трудовые функции работников и содержит темы, соответствующие условиям труда работников.

Обучению требованиям охраны труда по настоящей программе обучения подлежат следующие категории работников:

а) руководители структурных подразделений организации и их заместители, руководители структурных подразделений филиала и их заместители;

б) работники организации, отнесенные к категории специалисты;

в) специалисты по охране труда;

д) члены комиссий по проверке знания требований охраны труда, лица, проводящие инструктажи по охране труда и обучение требованиям охраны труда.

Вновь принимаемые на работу работники, а также работники, переводимые на другую работу, проходят обучение требованиям охраны труда не позднее 60 календарных дней после заключения трудового договора или перевода на другую работу.

Плановое обучение требованиям охраны труда по настоящей программе обучения проходят работники с периодичностью не реже одного раза в 3 года.

Обучение работников требованиям охраны труда и проверка знания требований охраны труда осуществляются очно, с отрывом от работы.

В отдельных случаях допускается проведение обучения работников требованиям охраны труда с использованием дистанционных технологий, предусматривающих обеспечение работников нормативными документами, учебно-методическими материалами и материалами для проведения проверки знания требований охраны труда посредством системы электронного обучения на основе использования компьютеров и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Результаты проверки знания требований охраны труда работников после завершения обучения оформляются протоколом проверки знания требований

охраны труда.

Протокол проверки знания требований охраны труда работников может быть оформлен на бумажном носителе или в электронном виде и является подтверждением того, что работник прошел соответствующее обучение по охране труда.

2. Требования к результатам обучения

В результате освоения программы **обучающийся должен знать:**

- вредные и (или) опасные производственные факторы на рабочем месте и их идентификацию в рамках процедуры оценки профессионального риска и проведения специальной оценки условий труда;
- меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- безопасные методы и приемы выполнения работ на сетях газораспределения и газопотребления;
- порядок подбора, проверки, использования, хранения, применения необходимых средств индивидуальной защиты при выполнении работ.

обучающийся должен уметь:

- организовывать и выполнять различные виды работ повышенной опасности в соответствии со своими должностными обязанностями;
- предотвращать случаи производственного травматизма и профессиональных заболеваний;
- пользоваться средствами индивидуальной защиты при выполнении работ.

3. Учебный план

Срок обучения – 19 часов

Форма обучения – очная, с отрывом от производства

Режим занятий – 8 часов в день

№ п/п	Наименование разделов и тем	Теоретическое изучение материала, час	Практические занятия по формированию умений и навыков безопасного выполнения работ, час
1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте в рамках процедуры оценки профессионального риска и в рамках проведения специальной оценки условий труда	4	

2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	4	
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ. Результаты исследований несчастных случаев на производстве, происшествий при проведении работ (в т.ч. работ с повышенной опасностью). Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	3	3
4	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	1	1
5	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	1	1
	Итого:	13	5
	Проверка знаний		1

4. Учебная программа

Раздел 1. Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте в рамках процедуры оценки профессионального риска и в рамках проведения специальной оценки условий труда

Система управления производственной безопасностью. Политика ООО «Газпром межрегионгаз». Ключевые правила безопасности ООО «Газпром межрегионгаз». Организация идентификации опасностей и оценки риска. Производственные процессы. Рабочая группа и ответственный за проведение идентификации. Плановая и внеплановая идентификация. Реестр опасностей и рисков.

Рекомендации по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей в соответствии с приказом Министерства труда и социального развития РФ от 31.01.2022 № 36 и Положением по идентификации опасностей и управлению рисками в области производственной безопасности, утв. приказом ООО «Газпром межрегионгаз» от 30.07.2021 № 180.

Условия возникновения опасного события. Перечень опасностей в области производственной безопасности. Меры управления рисками. Мероприятия по управлению рисками. Информирование и ознакомление с результатами оценки рисков.

Проведение специальной оценки условий труда. Отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда по результатам проведения исследований

(испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов.

Результаты проведения специальной оценки условий труда.

Хранение документов по идентификации опасностей и управлению рисками.

Раздел 2. Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей

Алгоритм проведения оценки профессиональных рисков.

Выявление профессиональных опасностей рабочего места.

Оценка уровня профессиональных рисков рабочего места.

Управление профессиональными рисками.

Рекомендации по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков в соответствии с приказом Министерства труда и социального развития РФ от 28.12.2021 № 926.

Раздел 3. Безопасные методы и приемы выполнения работ. Результаты расследований несчастных случаев на производстве, происшествий при проведении работ (в т.ч. работ с повышенной опасностью). Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Общие требования к организации безопасного рабочего места.

Информирование работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, наличия вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте.

Примерный перечень опасностей и мер по управлению ими в рамках СУОТ (Приложение № 1 к Примерному положению о системе управления охраной труда, утвержденному приказом Министерства труда и социального развития РФ от 29.10.2021 № 776н).

Организационные, технические и медико-профилактические мероприятия по защите работников от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов.

Результаты расследований несчастных случаев на производстве, происшествий при проведении работ (в т.ч. работ с повышенной опасностью).

Раздел 4. Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков

Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней.

Проведение специальной оценки условий труда, выявления и оценки опасностей, оценки уровней профессиональных рисков, реализация мер, разработанных по результатам их проведения.

Приобретение стендов, тренажеров, наглядных материалов, научно-технической литературы для проведения инструктажей по охране труд.

Обучение по охране труда, в том числе по безопасным приемам и методам выполнения работ, проведение конкурсов и смотров по охране труда.

Организационные мероприятия. Технические мероприятия. Мероприятия

по обеспечению средствами индивидуальной защиты. Лечебно-профилактические и санитарно-бытовые мероприятия.

Раздел 5. Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов

Понятие средства коллективной и индивидуальной защиты.

Правила обеспечения работников средствами индивидуальной защиты, специальной одеждой, специальной обувью, дерматологическими и смывающими средствами защиты, средствами защиты органов дыхания, рук, головы, лица, органов слуха, глаз, средствами защиты от падения с высоты и другими средствами индивидуальной защиты.

Типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты и смывающих средств.

Обязанность работодателя по обеспечению, своевременной выдачи и учету средств индивидуальной защиты.

Обязанность работников по использованию и применению средств индивидуальной и коллективной защиты.

Перечень средств индивидуальной защиты, применение которых требует от работников практических навыков в зависимости от степени риска причинения вреда работнику.

Порядок проверки, использования, хранения, применения СИЗ.

Практические занятия (4 час.): Отработка практических навыков использования средств индивидуальной защиты.

5. Материально-технические условия реализации программы

Место проведения занятий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
Класс Промышленной безопасности и охраны труда	Теория	Интерактивная доска, стенды и плакаты по охране труда, учебная литература, учебные фильмы
	Отработка навыков использования СИЗ	Специальная одежда, специальная обувь, защитная каска, рукавицы, перчатки, шланговый противогаз ПШ-1, шланговый противогаз ПШ-2, пояс с наплечными ремнями, спасательная (сигнальная) веревка
	Обучение на автоматизированном комплексе	Электронные образовательные ресурсы: ОЛИПМ

6. Организационно-педагогические условия реализации программы

Обучение работников 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, а также по использованию (применению) средств индивидуальной защиты при работе на высоте, включая вопросы, связанные с осмотром работником средств индивидуальной защиты до и после использования проводится штатными работниками Общества, прошедшими подготовку в соответствии с Порядком обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464.

7. Организационно-методические условия реализации программы

Обучению по охране труда и проверке знаний требований охраны труда подлежат все работники организации, в том числе и её руководители.

Основным методом освоения раздела 5. «Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов» является практические занятия по формированию и отработке навыков использования (применения) средств индивидуальной защиты с включением вопросов, связанных с осмотром работником СИЗ до и после использования.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение программы

Литература:

1. Трудовой кодекс Российской Федерации.
2. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 773н «О формах (способах) информирования работников об их трудовых правах, включая право на безопасные условия и охрану труда, и примерного перечня информационных материалов в целях информирования работников» .
3. Примерный перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда, ликвидации или снижению уровней профессиональных рисков либо недопущению повышения их уровней (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 771н).
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 776н «Об утверждении Примерного положения о системе управления охраной труда».
5. Общие требования к организации безопасного рабочего места (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 774н).
6. Рекомендации по выбору методов оценки уровней профессиональных рисков и по снижению уровней таких рисков (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 28.12.2021 № 926).
7. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 31.01.2022 № 36 «Об утверждении Рекомендаций по классификации, обнаружению, распознаванию и описанию опасностей».

8. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами».
9. Правила по охране труда на автомобильном транспорте (Министерства труда и социальной защиты РФ от 09.12.2020 № 871н).
10. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (Министерства труда и социальной защиты РФ от 28.10.2020 № 753н).
11. Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Министерства труда и социальной защиты РФ от 27.11.2020 № 835н).
12. Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (Министерства труда и социальной защиты РФ от 27.11.2020 № 833н).
13. Правила по охране труда при обработке металлов (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 № 887н).
14. Правила по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.12.2020 № 924н).
15. Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 15.12.2020 № 903н).
16. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11.12.2020 № 884н).
17. Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ (приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 02.12.2020 № 849н).
18. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 № 33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».
19. Федеральный закон от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Интернет ресурсы

1. Электронный периодический справочник Гарант: <http://www.garant.ru>
2. Справочно-правовая система Консультант плюс: <http://www.consultant.ru>

9. Оценка качества освоения программы

Обучение завершается обязательной проверкой знаний требований охраны труда. Проверка знаний проводится в два этапа.

Первый этап – в виде тестирования (в том числе и с использованием обучающе-контролирующей системы ОЛИМП), которое направлено на проверку знаний основных законодательных актов и локальных нормативных

документов, регламентирующих вопросы охраны труда в Обществе. Предлагаемые для тестирования вопросы являются общими для всех работников. Тестовые билеты составляются в соответствии со структурой и охватывают все разделы программы обучения.

Второй этап – собеседование, которое направлено на оценку умения применять действующие документы в своей производственной деятельности.

10. Календарно-учебный график

№	Наименование тем	Всего часов	Учебные дни		
			1	2	3
1	Классификация опасностей. Идентификация вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочем месте в рамках процедуры оценки профессионального риска и в рамках проведения специальной оценки условий труда	4	4		
2	Оценка уровня профессионального риска выявленных (идентифицированных) опасностей	4	4		
3	Безопасные методы и приемы выполнения работ. Результаты расследований несчастных случаев на производстве, происшествий при проведении работ (в т.ч. работ с повышенной опасностью). Меры защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	6		6	
4	Разработка мероприятий по снижению уровней профессиональных рисков	2		2	
5	Средства индивидуальной защиты от воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов	2			2
	Проверка знаний	1			1
	Итого	19	8	8	3