

## РЕЕСТР

учебных программ, реализуемых в учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Белгород» в 2026 г.

№ п/п	Наименование программ	теория/ практика/ экзамен	Кол-во часов	Выдаваемый документ
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ</b>				
<i>ПОДГОТОВКА</i>				
1.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 3-го разряда	72/44/4	120	свидетельство
2.	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3-го разряда	72/44/4	120	свидетельство
3.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 4-го разряда	40/36/4	80	свидетельство
4.	Изолировщик на термоизоляции 3-го разряда	20/16/4	40	свидетельство
5.	Наполнители баллонов 2-го разряда	24/12/4	40	свидетельство
6.	Газорезчик 2-го разряда	78/312/8	398	свидетельство
7.	Контролер газового хозяйства 3-го уровня	60/16/4	80	свидетельство
8.	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки 3-го разряда	20/16/4	40	свидетельство
<i>ПЕРЕПОДГОТОВКА</i>				
1.	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве 4-го разряда	72/44/4	120	свидетельство
2.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 3-го разряда	32/44/4	80	свидетельство
3.	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 3-го разряда	32/44/4	80	свидетельство
4.	Электрогазосварщик-врезчик 4-го разряда	20/16/4	40	свидетельство

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование программ</b>	<b>теория/ практика/ экзамен</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>Выдаваемый документ</b>
5.	Водитель автомобиля, оборудованного газобаллонной установкой, работающей на компримированном природном газе (КПГ)	16/18/8	40	свидетельство (пластик)
6.	Контролер газового хозяйства 3-го уровня	60/16/4	80	свидетельство
<b><i>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</i></b>				
1.	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки (с 3-го на 4-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
2.	Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
3.	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
4.	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве (5-го на 6-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
5.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (с 3-го на 4-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
6.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
7.	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов (с 3-го на 4-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
8.	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
9.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
10.	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии (с 5-го на 6-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
11.	Изолировщик на термоизоляции (с 3-го на 4-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
12.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте» (1 группа)	8/8/4	20	удостоверение
13.	Электрогазосварщик-врезчик (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
14.	Электрогазосварщик-врезчик (с 5-го на 6-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
15.	Электрогазосварщик (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
16.	Электрогазосварщик (с 5-го на 6-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
17.	Газосварщик (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование программ</b>	<b>теория/ практика/ экзамен</b>	<b>Кол-во часов</b>	<b>Выдаваемый документ</b>
18.	Газосварщик (с 5-го на 6-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
19.	Электросварщик ручной сварки (с 4-го на 5-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
20.	Электросварщик ручной сварки (с 5-го на 6-й разряд)	20/16/4	40	свидетельство
21.	Обучение электротехнологического персонала на II группу электробезопасности до 1000 В	70/0/2	72	удостоверение
22.	Обучение электротехнического (электротехнологического) персонала на III группу электробезопасности до 1000 В	38/0/2	40	удостоверение
23.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств	17/2/1	20	свидетельство
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b>				
<i>ПЕРЕПОДГОТОВКА</i>				
1.	Специалист по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем	128/120/4	252	диплом
2.	Специалист по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий	128/120/4	252	диплом
3.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	182/70/4	256	диплом
4.	Специалист по противопожарной профилактике	224/24/8	256	диплом
<i>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</i>				
1.	Специалист по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем	28/8/4	40	удостоверение о повышении квалификации
2.	Специалист по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий	28/8/4	40	удостоверение о повышении квалификации
3.	Диспетчер оперативно-диспетчерской службы	28/8/4	40	удостоверение о повышении квалификации
4.	Программа для лиц ответственных за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	10/4/2	16	удостоверение о повышении квалификации

№ п/п	Наименование программ	теория/ практика/ экзамен	Кол-во часов	Выдаваемый документ
5.	Программа для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	10/4/2	16	удостоверение о повышении квалификации
6.	Программа для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	10/4/2	16	удостоверение о повышении квалификации
7.	Подготовка электротехнического персонала на II группу по электробезопасности до 1000 В	38/0/2	40	удостоверение о повышении квалификации
8.	Подготовка электротехнического и электротехнологического персонала на III группу по электробезопасности до 1000 В	38/0/2	40	удостоверение о повышении квалификации
9.	Подготовка электротехнического персонала на IV группу по электробезопасности до 1000 В	38/0/2	40	удостоверение о повышении квалификации
10.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте» (2 группа).	20/4/4	28	удостоверение о повышении квалификации; удостоверение о допуске к работе (пластик)
11.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте» (3 группа).	20/4/4	28	удостоверение о повышении квалификации; удостоверение о допуске к работе (пластик)
12.	Общие требования промышленной безопасности	72/8/8	80	удостоверение о повышении квалификации
13.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	72/8/8	80	удостоверение о повышении квалификации
14.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	72/8/8	80	удостоверение о повышении квалификации
15.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	72/8/8	80	удостоверение о повышении квалификации
16.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей электрической энергии	72/8/8	80	удостоверение о повышении квалификации

№ п/п	Наименование программ	теория/ практика/ экзамен	Кол-во часов	Выдаваемый документ
17.	Руководители и работники гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельные категории лиц, осуществляющие подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций (для должностных лиц, входящих в состав эвакуационных комиссий)	26/8/2	36	удостоверение о повышении квалификации
18.	Поведенческий аудит безопасности	11/3/2	16	удостоверение о повышении квалификации
<i>ОБУЧЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА</i>				
1.	(А) Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	16/0	16	протокол
2.	(Б) 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 (для работников организаций, деятельность которых осуществляется в административных зданиях и помещениях, офисах)	12/4	16	протокол
3.	(Б) 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 (для работников организаций, деятельность которых осуществляется на производственных объектах)	12/4	16	протокол
4.	(В) Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда	5/3	8	протокол
5.	Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим	9/7	16	протокол
6.	Программа обучения по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	4/4	8	протокол