

**Перечень дополнительных профессиональных программ, реализуемых в  
дистанционной форме:**

	<b>Направление / Курс</b>
<b>1.</b>	<b>Антитеррористическая подготовка</b>
1.1.	Программа повышения квалификации «Антитеррористическая защищенность образовательных организаций» (72ч)
1.2.	Программа повышения квалификации должностных лиц по направлению «Основы антитеррористической подготовки должностных лиц, обеспечивающих безопасность организаций» (72ч)
<b>2.</b>	<b>Безопасность дорожного движения</b>
2.1.	Вождение в сложных дорожных условиях (включает программы «Защитное вождение» и «Безопасное вождение») (32ч)
2.2.	Программа повышения квалификации «Безопасное вождение» (16ч)
2.3.	Программа повышения квалификации «Ежегодное обучение водителей автотранспортных средств» (20ч)
2.4.	Программа повышения квалификации «Ежегодное обучение водителей транспортных средств с газобаллонным оборудованием» (40ч)
2.5.	Программа повышения квалификации «Защитное вождение» (16ч)
2.6.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации специалистов, обеспечивающих безопасность дорожного движения» (32ч)
2.7.	Программа повышения квалификации «Подготовка водителей транспортных средств, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов» (36ч)
2.8.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка диспетчера автомобильного и городского наземного электрического транспорта» (256ч)
2.9.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка контролёра технического состояния автотранспортных средств» (256ч)
2.10.	Программа профессиональной переподготовки «Профессиональная переподготовка специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения» (256ч)
<b>3.</b>	<b>Библиотечное дело</b>
3.1.	Программа профессиональной переподготовки «Библиотечное дело» (260ч)
<b>4.</b>	<b>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</b>
4.1.	Программа профессиональной переподготовки «Административно-хозяйственное обеспечение деятельности» (260ч)

4.2.	Программа профессиональной переподготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит в коммерческих организациях» (260ч)
4.3.	Программа профессиональной переподготовки по программе «Бухгалтерский учет в бюджетной организации» (260ч)
<b>5.</b>	<b>Гражданская оборона</b>
5.1.	Обучение по ГО и защите от ЧС работников эвакуационных органов (72ч)
5.2.	Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, не отнесенных к категории по ГО (72ч)
5.3.	Обучение по ГО и защите от ЧС уполномоченного по решению задач в области ГО и ЧС (72ч)
5.4.	Повышение квалификации преподавателей-организаторов курса «Основы безопасности жизнедеятельности» (72ч)
5.5.	Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» (72ч)
5.6.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС должностных лиц и специалистов органов управления ГО и РСЧС» (108ч)
5.7.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС должностных лиц и специалистов сил ГО и РСЧС» (108ч)
5.8.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС председателей КЧС и ПБ организаций» (108ч)
5.9.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей занятий по ГО и защите от ЧС» (36ч)
5.10.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС руководителей организаций, отнесенных к категории по ГО» (72ч)
5.11.	Программа повышения квалификации «Обучение по ГО и защите от ЧС членов КЧС и ПБ организаций» (108ч)
5.12.	Программа повышения квалификации «Обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (19ч)
5.13.	Программа повышения квалификации «Подготовка персонала дежурно-диспетчерских служб в рамках функционирования системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» (36ч)
5.14.	Программа повышения квалификации «Программа курсового обучения работающего населения в области ГО и защиты от ЧС» (19ч)
<b>6.</b>	<b>Доступная среда</b>
6.1.	Создание доступной среды жизнедеятельности инвалидов (72ч)
<b>7.</b>	<b>Защита персональных данных</b>
7.1.	Организация работы по защите персональных данных (72ч)

<b>8.</b>	<b>Метрологическое обеспечение</b>
8.1.	Программа повышения квалификации «Метрологическое обеспечение» (72ч)
<b>9.</b>	<b>Обучение компьютерным программам</b>
9.1.	I. Работа в Excel (базовый уровень) (16ч)
9.2.	II. Работа в Excel (специалист) (16ч)
9.3.	III. Работа в Excel (эксперт) (16ч)
<b>10.</b>	<b>Обучение нефтяников</b>
10.1.	Программа повышения квалификации «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях» (20ч)
10.2.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Бурильщик капитального ремонта скважин» (206ч)
10.3.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Помощник бурильщика капитального ремонта скважин» (160ч)
<b>11.</b>	<b>Охрана</b>
11.1.	Программа профессиональной переподготовки для работников стационарных постов охраны на объектах образования «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций (2 уровень квалификации)» (24ч)
11.2.	Программа профессиональной переподготовки для работников стационарных постов охраны на объектах образования «Работник по обеспечению охраны образовательных организаций (5 уровень квалификации)» (34ч)
<b>12.</b>	<b>Охрана труда</b>
12.1.	Курс повышения квалификации «Инструктор по обучению оказания первой помощи» (72ч)
12.2.	Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи до оказания медицинской помощи» (72ч)
12.3.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда групп смешанного состава (40ч)
12.4.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда педагогических работников образовательных учреждений начального профессионального, среднего профессионального, высшего профессионального, послевузовского профессионального образования и руководителей производственной практики обучающихся (40ч)
12.5.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда руководителей, заместителей руководителей, заместителей главных инженеров по охране труда, работодателей – физических лиц и иных лиц, занимающихся предпринимательской деятельностью (40ч)
12.6.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда руководителей, специалистов, инженерно-технических работников,

	осуществляющих организацию, руководство и проведение работ на рабочих местах и в производственных подразделениях, а также контроль и технический надзор за проведением работ (40ч)
12.7.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда специалистов органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, а также специалистов органов местного самоуправления в области охраны труда (40ч)
12.8.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда специалистов служб охраны труда, работников, на которых работодателем возложены обязанности организации работы по охране труда (40ч)
12.9.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда специалистов федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области охраны труда (40ч)
12.10.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда уполномоченных (доверенных) лиц по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов (40ч)
12.11.	Обучение по охране труда и проверке знаний требований охраны труда членов комиссий по охране труда (40ч)
12.12.	Обучение по охране труда и проверки знаний требований охраны труда членов комитетов (комиссий) по охране труда (40ч)
12.13.	Повышение квалификации инженеров по охране труда, специалистов по охране труда и лиц, ответственных за состояние охраны труда в организации (72ч)
12.14.	Правила охраны труда при выполнении охранных функций и оказания охранных услуг (40ч)
12.15.	Программа повышения квалификации «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве» (16ч)
12.16.	Программа повышения квалификации «Обучение по оказанию первой помощи» (16ч)
12.17.	Программа повышения квалификации «Ответственный за безопасную эксплуатацию лифтов» (72ч)
12.18.	Программа повышения квалификации «Ответственный за организацию безопасной эксплуатации подъемных платформ для инвалидов» (72ч)
12.19.	Программа повышения квалификации «Техническое содержание и безопасная эксплуатация аттракционной техники и надувного игрового оборудования» (72ч)
<b>13.</b>	<b>Охрана труда при работе на высоте</b>
13.1.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и

	более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 1 группы безопасности (16ч)
13.2.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 2 группы безопасности (16ч)
13.3.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 3 группы безопасности (18ч)
13.4.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 3 группы безопасности (72ч) (72ч)
13.5.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания, выполняемых на высоте 5 м и более, а также работ, выполняемых на расстоянии менее 2 м от неогражденных перепадов по высоте более 5 м на площадках при отсутствии защитных ограждений либо при высоте защитных ограждений, составляющей менее 1,1 м, работников 3 группы безопасности (специалисты, проводящие обучение работам на высоте, а также члены аттестационных комиссий организаций, проводящих обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте, и работодателей) (18ч)
13.6.	Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания (например леса, подмости, вышки, люльки, лестницы и т.д.), а также на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более (16ч)
<b>14.</b>	<b>Педагогика и психология</b>
14.1.	Программа профессиональной переподготовки «Психолог» (250ч)
<b>15.</b>	<b>Повышение квалификации для допуска в СРО</b>

15.1.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций» (72ч)
15.2.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций» (72ч)
15.3.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов» (72ч)
15.4.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ» (72ч)
15.5.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования» (72ч)
15.6.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество монтажных и пусконаладочных работ» (72ч)
15.7.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей» (72ч)
15.8.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства и осуществление контроля» (72ч)
15.9.	Программа повышения квалификации «Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта» (72ч)
15.10.	Программа повышения квалификации «Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения. Энергоаудит» (72ч)
15.11.	Программа повышения квалификации «Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений» (72ч)
15.12.	Программа повышения квалификации «Работы по организации подготовки проектной строительной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)» (72ч)
15.13.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке архитектурных решений» (72ч)
15.14.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке конструктивных решений» (72ч)
15.15.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения» (72ч)
15.16.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности» (72ч)

15.17.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды» (72ч)
15.18.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации» (72ч)
15.19.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий» (72ч)
15.20.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий» (72ч)
15.21.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка» (72ч)
15.22.	Программа повышения квалификации «Работы по подготовке технологических решений» (72ч)
15.23.	Программа повышения квалификации «Ценообразование и сметное нормирование» (72ч)
15.24.	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергоэффективность» (72ч)
<b>16.</b>	<b>Повышение квалификации и профессиональная переподготовка учителей и педагогов</b>
16.1.	Программа профессиональной переподготовки «Педагог (мастер) профессионального (производственного) обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (256ч)
16.2.	Программа профессиональной переподготовки «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и ДПО» (256ч)
16.3.	Программа профессиональной переподготовки «Педагогика и методика дошкольного образования» (256ч)
<b>17.</b>	<b>Повышение квалификации рабочих и служащих</b>
17.1.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Безопасные приемы и методы труда в соответствии с Правилами безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (40ч)
17.2.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Контролер-посадчик аттракциона (специалист по обслуживанию аттракциона)» (40ч)
17.3.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Обучение персонала на право обслуживания и ремонта взрывозащищенного электрооборудования» (40ч)

17.4.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы» (40ч)
17.5.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением» (40ч)
17.6.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды» (40ч)
17.7.	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию бытового газового оборудования» (40ч)
<b>18.</b>	<b>Пожарная безопасность</b>
18.1.	Обучение по курсу «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» (72ч)
18.2.	Пожарно-технический минимум для работников, осуществляющих пожароопасные работы (11ч)
18.3.	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) (10ч)
18.4.	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов (14ч)
18.5.	Пожарно-технический минимум для руководителей организаций и лиц, ответственных за пожарную безопасность и проведение противопожарного инструктажа (28ч)
18.6.	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств (14ч)
18.7.	Пожарно-технический минимум для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций (7ч)
<b>19.</b>	<b>Промышленная безопасность (повышение квалификации)</b>
19.1.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «А.1. Общие требования промышленной безопасности в РФ» (72ч)
19.2.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.1.23. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов» (88ч)
19.3.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности» (96ч)
19.4.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.13. Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности» (96ч)



19.5.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.18. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья» (92ч)
19.6.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин» (88ч)
19.7.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи» (92ч)
19.8.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.4. Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи» (92ч)
19.9.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.6. Бурение нефтяных и газовых скважин» (96ч)
19.10.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы» (96ч)
19.11.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.2.8. Магистральные газопроводы» (92ч)
19.12.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.8.21. Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах» (92ч)
19.13.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.8.22. Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах» (88ч)
19.14.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.8.23. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах» (92ч)
19.15.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.9.31. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов» (96ч)
19.16.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Б.9.32. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей» (92ч)
19.17.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Г.1.1. Эксплуатация электроустановок» (78ч)
19.18.	Курс по дополнительной программе повышения квалификации «Г.2.1. Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей» (72ч)
<b>20.</b>	<b>Промышленная безопасность (предаттестационная подготовка)</b>
20.1.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.2.1. Аттестация руководителей и

	специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей»
20.2.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.3.1. Эксплуатация тепловых электрических станций»
20.3.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «А.1. Основы промышленной безопасности»
20.4.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов»
20.5.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.11. Проектирование химически опасных производственных объектов»
20.6.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.14. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов химической промышленности»
20.7.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.15. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств»
20.8.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.17. Безопасное проведение ремонтных работ на опасных производственных объектах химических, нефтехимических и нефтегазоперерабатывающих производств»
20.9.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.19. Организация безопасного проведения газоопасных работ»
20.10.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.22. Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах»
20.11.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.23. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов»
20.12.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.25. Производство водорода методом электролиза воды»
20.13.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.27 Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования»

20.14.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.28. Проектирование опасных производственных объектов нефтехимических производств»
20.15.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.29. Проектирование опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих производств»
20.16.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.3. Эксплуатация объектов нефтехимии»
20.17.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.30. Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров»
20.18.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.31. Производство и потребление продуктов разделения воздуха»
20.19.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.5. Эксплуатация хлорных объектов»
20.20.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.6. Эксплуатация производств минеральных удобрений»
20.21.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.7. Эксплуатация аммиачных холодильных установок»
20.22.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.1.8. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов»
20.23.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом»
20.24.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.11.1. Строительство, эксплуатация, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья»
20.25.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности»
20.26.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.10. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа»
20.27.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.13. Проектирование, строительство,

	реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности»
20.28.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.18. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья»
20.29.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин»
20.30.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи»
20.31.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.4. Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи»
20.32.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.6. Бурение нефтяных и газовых скважин»
20.33.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы»
20.34.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.2.8. Магистральные газопроводы»
20.35.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом»
20.36.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом»
20.37.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений»
20.38.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.1. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления»
20.39.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.2. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы»
20.40.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.6. Проектирование сетей газораспределения и газопотребления»
20.41.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.8. Технический надзор, строительство,

	реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления»
20.42.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.7.9. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива»
20.43.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.21. Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах»
20.44.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.22. Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах»
20.45.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.23. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах»
20.46.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.24. Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах»
20.47.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.25. Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах»
20.48.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.8.26. Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах»
20.49.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.31. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов»
20.50.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.32. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей»
20.51.	Курс предаттестационной подготовки по промышленной безопасности по области аттестации «Б.9.33. Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов»

20.52.	Курс предаттестационной подготовки по требованиям безопасности гидротехнических сооружений по области аттестации «Д.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности»
20.53.	Курс предаттестационной подготовки по энергетической безопасности по области аттестации «Г.1.1. Эксплуатация электроустановок»
<b>21.</b>	<b>Противодействие коррупции</b>
21.1.	Программа повышения квалификации «Противодействие коррупции в системе государственного и муниципального управления» (72ч)
<b>22.</b>	<b>Профессиональное обучение по профессиям рабочих и служащих</b>
22.1.	Программа профессионального обучения по должности служащего «Социальный работник (для работников организаций социального обслуживания)» (260ч)
22.2.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Арматурщик» (120ч)
22.3.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Каменщик» (72ч)
22.4.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Кладовщик» (256ч)
22.5.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Лифтер», 2 разряд (72ч)
22.6.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Маляр» (72ч)
22.7.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления» (250ч)
22.8.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Монтажник электрических подъёмников (лифтов)» (по профстандарту) (120ч)
22.9.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Оператор котельной» (120ч)
22.10.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Стропальщик» (120ч)
22.11.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Электромеханик по лифтам» (по профстандарту) (120ч)
22.12.	Программа профессионального обучения по профессии рабочего «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (120ч)
22.13.	Программа профессиональной подготовки «Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления» (250ч)

22.14.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Антикоррозийщик» (72ч)
22.15.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Изолировщик на термоизоляции» (72ч)
22.16.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов» (72ч)
22.17.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Лаборант химического анализа» (120ч)
22.18.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист компрессорных установок» (256ч)
22.19.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист котлов» (120ч)
22.20.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист крана (крановщик) 3 разряда» (72ч)
22.21.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист электростанции передвижной» (120ч)
22.22.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Машинист-обходчик по турбинному оборудованию» (72ч)
22.23.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций» (72ч)
22.24.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Оператор-термист на передвижных термических установках» (256ч)
22.25.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Пескоструйщик» (108ч)
22.26.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Плотник» (72ч)
22.27.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь по ремонту технологических установок» (72ч)
22.28.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» (72ч)
22.29.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Слесарь-сантехник» (72ч)
22.30.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Штукатур» (72ч)
22.31.	Программа профессиональной подготовки по профессии рабочего «Электрогазосварщик» (150ч)
22.32.	Профессиональное обучение по профессии рабочего "Рабочий люльки" (120ч)
<b>23.</b>	<b>Радиационная безопасность и радиационный контроль</b>

23.1.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность персонала при проведении рентгенологических исследований» (72ч)
23.2.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при обращении с генерирующими источниками излучения. Радиационный контроль и защита» (72ч)
23.3.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работе с денежными знаками с радиоактивным загрязнением» (72ч)
23.4.	Программа повышения квалификации «Радиационный и дозиметрический контроль лома и отходов черных и цветных металлов» (72ч)
<b>24.</b>	<b>Социальная работа</b>
24.1.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по социальной работе» (260ч)
<b>25.</b>	<b>Техносферная безопасность. Охрана труда</b>
25.1.	Профессиональная переподготовка по курсу «Техносферная безопасность. Охрана труда» (256ч)
<b>26.</b>	<b>Транспортная безопасность</b>
26.1.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной безопасности» (96ч)
26.2.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства» (93ч)
26.3.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве» (20ч)
26.4.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности» (51ч)
<b>27.</b>	<b>Управление государственными и муниципальными закупками</b>
27.1.	Программа повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. 44 – ФЗ (для руководителей)» (40ч)



27.2.	Программа повышения квалификации «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд. 44 – Ф3» (108ч)
27.3.	Программа профессиональной переподготовки «Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (260ч)
<b>28.</b>	<b>Управление персоналом</b>
28.1.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией» (256ч)
28.2.	Программа профессиональной переподготовки «Специалист по работе (управлению) персоналом» (256ч)
28.3.	Программа профессиональной переподготовки «Управление персоналом» (520 ч) (520ч)
<b>29.</b>	<b>Экологическая безопасность</b>
29.1.	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами» (112ч)
29.2.	Программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления» (112ч)
29.3.	Программа повышения квалификации «Обращение с медицинскими отходами» (72ч)
29.4.	Программа повышения квалификации «Повышение квалификации лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности» (112ч)
<b>30.</b>	<b>Электробезопасность</b>
30.1.	Повышение квалификации по электробезопасности электротехнического и электротехнологического персонала. III группа допуска при работе с электроустановками мощностью до 1000 В (72ч)
30.2.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (II группа по электробезопасности до и свыше 1000 В)
30.3.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (III группа по электробезопасности свыше 1000 В)
30.4.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (IV группа по электробезопасности свыше 1000 В)



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

## Институт дополнительного образования

Кемеровская обл., г. Новокузнецк, ул.Кирова 42, каб. 204М, тел./факс (3843) 74-94-90, <http://www.fdpo.sibsiu.ru>

30.5.	Предаттестационная подготовка руководителей, специалистов, электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок потребителей (V группа по электробезопасности до и выше 1000 В)
30.6.	Программа повышения квалификации «Подготовка персонала электротехнической лаборатории высоковольтных испытаний и измерений» (40ч)