



УТВЕРЖДАЮ»  
Директор АНО ДПО УМИТЦ  
С.П. Мосунова  
«24» января 2025г.

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Учебно-Методический Инженерно-Технический Центр»  
(АНО ДПО УМИТЦ)

**ПРЕЙСКУРАНТ  
на образовательные услуги**

| № пп   | Наименование образовательной программы   | Форма обучения, дополнительные условия обучения<br>(при необходимости)                 | Срок освоения образовательной программы, час. | Стоимость обучения 1 (одного) человека, руб., НДС не облагается |
|--|--|--|---|---|
| <b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ</b> |  |  |   |   |
| 1  | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок»<br>(для административно-технического персонала, в т.ч. для специалистов по охране труда) | Очно-заочная   | 16  | 4200  |
|  |  | Очно-заочная   | 24  | 4800  |
|  |  | Очно-заочная   | 72  | 6900  |
|  |  | Очно-заочная   | 108   | 19800   |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 4200  |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 4800  |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 6200  |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 80  | 6900  |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 108   | 19800   |
| 2  | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Эксплуатация электроустановок (Г.1.1)»   | Очно-заочная   | 16  | 5900  |
|  |  | Очно-заочная   | 72  | 19800   |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 19800   |
|  |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 5900  |

|   |  |  |     |       |
|---|--|--|-----|-------|
| 3 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок»<br>(для оперативно-ремонтного, ремонтного, оперативного, вспомогательного персонала) | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 15800 |
|   |  | Очно-заочная   | 96  | 17800 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 96  | 17800 |
| 4 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование, монтаж и эксплуатация кабельных линий с изоляцией из сшитого полиэтилена»  | Очно-заочная   | 72  | 49500 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 49500 |
| 5 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация электрических станций и сетей. Оперативно-диспетчерское управление»   | Очно-заочная   | 16  | 7800  |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 6900  |
|   |  | Очно-заочная   | 72  | 16000 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 16000 |
|   |  | Очно-заочная   | 108 | 19800 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 108 | 19800 |
| 6 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Эксплуатация электрических станций и сетей. Оперативно-диспетчерское управление»  | Очно-заочная   | 256 | 37800 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 29800 |
| 7 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок. Эксплуатация, обслуживание и ремонт технологических электростанций потребителей»     | Очно-заочная   | 72  | 26900 |
| 8 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок<br>Качество электрической энергии»  | Очно-заочная   | 72  | 19800 |
|   |  | Очно-заочная   | 128 | 24800 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 19800 |
|   |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 16800 |
|   | Дополнительная профессиональная программа  | Очно-заочная   | 40  | 8500  |

|    |  |  |     |       |
|----|--|--|-----|-------|
| 9  | повышения квалификации «Качество электрической энергии»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40  | 8500  |
| 10 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Эксплуатация и безопасное обслуживание электрических установок»   | Очно-заочная   | 258 | 29800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 258 | 29800 |
| 11 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Технологическое присоединение к сетям. Изменения в законодательстве в сфере электро- и теплоснабжения. Допуск электрических и тепловых установок в эксплуатацию» | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 6900  |
| 12 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок»   | Очно-заочная   | 16  | 4200  |
|    |  | Очно-заочная   | 24  | 4800  |
|    |  | Очно-заочная   | 72  | 6900  |
|    |  | Очно-заочная   | 128 | 19800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 4200  |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 4800  |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 6200  |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 80  | 6900  |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 19800 |
| 13 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Технологическое присоединение (подключение) к тепловым сетям»  | Очно-заочная   | 40  | 19800 |
| 14 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Теплоснабжение 2024-2025г. Тарифы, инвестиционные программы, концессионные соглашения»   | Очно-заочная   | 24  | 19800 |
| 15 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация деятельности и эксплуатация электроустановок для производства испытаний (измерений) –электролабораторий»   | Очно-заочная   | 16  | 6800  |
|    |  | Очно-заочная   | 72  | 15500 |
|    |  | Очно-заочная   | 108 | 19800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 15500 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 6800  |

|    |  |  |     |       |
|----|--|--|-----|-------|
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 108 | 19800 |
| 16 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация деятельности и эксплуатация электроустановок для производства испытаний (измерений) –электролабораторий»   | Очно-заочная с организацией практических занятий                                       | 72  | 19800 |
| 17 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация деятельности и эксплуатация электроустановок для производства испытаний (измерений) –электролабораторий. Методы проведения испытаний оборудования и кабельных линий» | Очно-заочная с организацией практических занятий                                       | 72  | 28800 |
| 18 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация деятельности и эксплуатация электроустановок для производства испытаний (измерений) –электролабораторий (до и выше 1000В)»   | Очно-заочная   | 16  | 6800  |
| 19 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация электрических станций и сетей»  | Очно-заочная   | 16  | 6900  |
|    |  | Очно-заочная   | 72  | 15800 |
|    |  | Очно-заочная   | 128 | 25900 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 25900 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 6400  |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 12000 |
| 20 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Эксплуатация тепловых электрических станций (Г.2.1)»  | Очно-заочная   | 16  | 6900  |
|    |  | Очно-заочная   | 72  | 19800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 19800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 6000  |
| 21 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Эксплуатация электрических сетей (Г.2.2)»   | Очно-заочная   | 16  | 6900  |
|    |  | Очно-заочная   | 72  | 19800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 19800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 5800  |
|    | Дополнительная профессиональная программа  | Очно-заочная   | 16  | 6900  |
|    |  | Очно-заочная   | 72  | 19800 |

|    |   |  |     |       |
|----|---|--|-----|-------|
| 22 | повышения квалификации «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Эксплуатация гидроэлектростанций (Г.2.3)»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 19800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 5800  |
| 23 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Эксплуатация возобновляемых источников энергии (Г.2.4)»        | Очно-заочная   | 16  | 6900  |
|    |   | Очно-заочная   | 72  | 19800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 19800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 5800  |
| 24 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Допуск к осуществлению технического обслуживания устройств РЗА»   | Очно-заочная   | 40  | 9800  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40  | 9800  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 15800 |
| 25 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Эксплуатация тепломеханического оборудования»          | Очно-заочная   | 16  | 5900  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 5900  |
|    |   | Очно-заочная   | 72  | 15800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 9500  |
|    |   | Очно-заочная   | 128 | 19800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 15800 |
| 26 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Эксплуатация тепломеханического оборудования» | Очно-заочная   | 258 | 29800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 258 | 25800 |
| 27 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Теплотехника и теплоэнергетика»  | Очно-заочная   | 258 | 29800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 258 | 25800 |

|    |   |  |     |       |
|----|---|--|-----|-------|
| 28 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»  | Очно-заочная   | 72  | 7800  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 7800  |
| 29 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля»   | Очно-заочная   | 90  | 8800  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 90  | 8800  |
| 30 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»   | Очно-заочная   | 112 | 9800  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 112 | 9800  |
| 31 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Обеспечение безопасности при эксплуатации, техническом обслуживании медицинских изделий классов 2а, 2б и 3 потенциального риска применения»   | Очно-заочная   | 72  | 19800 |
|    |   | Очно-заочная   | 108 | 26200 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 15800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 108 | 19800 |
| 32 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Обеспечение безопасности при эксплуатации, техническом обслуживании медицинских изделий классов 2а, 2б и 3 потенциального риска применения»  | Очно-заочная   | 256 | 24500 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 24500 |
| 33 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Энергосбережение и энергетическая эффективность. Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения»  | Очно-заочная   | 72  | 24500 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 18000 |
| 34 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации: «Энергосбережение и энергетическая эффективность. Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения. Обеспечение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности» | Очно-заочная   | 72  | 9500  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 9500  |

|    |   |  |    |       |
|----|---|--|----|-------|
| 35 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование электроснабжения, электрооборудования, электроосвещения зданий, сооружений и промышленных предприятий. Проектирование микропроцессорных устройств релейной защиты» | Очно-заочная   | 72 | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 19800 |
| 36 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование электроснабжения, электрооборудования, электроосвещения зданий, сооружений и промышленных предприятий»   | Очно-заочная   | 72 | 28500 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 19800 |
| 37 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование тепловых энергоустановок и тепловых сетей»   | Очно-заочная   | 72 | 28000 |
| 38 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование, монтаж и эксплуатация систем отопления и теплоснабжения»  | Очно-заочная   | 32 | 31000 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 32 | 31000 |
| 39 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование систем водоснабжения и водоотведения в современных условиях»   | Очно-заочная   | 72 | 28000 |
| 40 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование спецсооружений водоснабжения и водоотведения. Очистные сооружения. Водоподготовка»   | Очно-заочная   | 72 | 28000 |
| 41 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование установок пожаротушения, пожарной, охранной и охранно-пожарной сигнализации, комплексная система безопасности»   | Очно-заочная   | 72 | 28500 |
| 42 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование, монтаж, наладка, техническое обслуживание и ремонт оборудования и систем противопожарной защиты»  | Очно-заочная   | 72 | 28500 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 28500 |
| 43 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Проектирование, техническое обслуживание и эксплуатация систем  | Очно-заочная   | 72 | 28500 |

|    |   |  |     |       |
|----|---|--|-----|-------|
| 43 | техническое обслуживание и эксплуатация систем противопожарной защиты. Обеспечение пожарной безопасности объекта»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 28500 |
| 44 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, а также их проектированию»   | Очно-заочная   | 278 | 39800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 278 | 39800 |
| 45 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»  | Очно-заочная   | 72  | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 28800 |
| 46 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»                   | Очно-заочная   | 72  | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 28800 |
| 47 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»                             | Очно-заочная   | 72  | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 28800 |
| 48 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ» | Очно-заочная   | 72  | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 28800 |



|    |  |  |    |       |
|----|--|--|----|-------|
| 49 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов» | Очно-заочная   | 72 | 28800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 28800 |
| 50 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»   | Очно-заочная   | 72 | 28800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 28800 |
| 51 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»   | Очно-заочная   | 72 | 28800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 28800 |
| 52 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах»  | Очно-заочная   | 72 | 28800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 28800 |
| 53 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций»  | Очно-заочная   | 72 | 28800 |
|    |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 28800 |
|    | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту   | Очно-заочная   | 72 | 28800 |

|    |   |  |     |       |
|----|---|--|-----|-------|
| 54 | средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 28800 |
| 55 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание гидротехнических сооружений объектов промышленности и энергетики»                      | Очно-заочная   | 128 | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 28800 |
| 56 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание гидротехнических сооружений объектов промышленности и энергетики. Сейсмометрия»        | Очно-заочная   | 128 | 42000 |
| 57 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание гидротехнических сооружений объектов водохозяйственного комплекса»                     | Очно-заочная   | 128 | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 28800 |
| 58 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений»   | Очно-заочная   | 128 | 28800 |
| 59 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание гидротехнических сооружений. Судходные гидротехнические сооружения»                    | Очно-заочная   | 128 | 28800 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 28800 |
| 60 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования безопасности гидротехнических сооружений. Гидротехнические сооружения объектов промышленности (В.1)»               | Очно-заочная   | 16  | 10400 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 10400 |
| 61 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования безопасности гидротехнических сооружений. Гидротехнические сооружения объектов энергетики (В.2)»                   | Очно-заочная   | 16  | 10400 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 10400 |
| 62 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования безопасности гидротехнических сооружений. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса (В.3)» | Очно-заочная   | 16  | 10400 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 10400 |
| 63 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования безопасности гидротехнических сооружений   | Очно-заочная   | 16  | 10400 |

|    |   |   |    |       |
|----|---|---|----|-------|
| 63 | Безопасности гидротехнических сооружений. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений (В.4)»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий                      | 16 | 10400 |
| 64 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования безопасности гидротехнических сооружений. Судоводные гидротехнические сооружения (В.5)»  | Очно-заочная  | 16 | 10400 |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий                      | 16 | 10400 |
| 65 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Аттестация экспертов в области безопасности гидротехнических сооружений»  | Очно-заочная  | 16 | 7800  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий                      | 16 | 7800  |
| 65 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков, включая вопросы использования (применения) средств индивидуальной защиты и оказания первой помощи пострадавшим» | Очно-заочная  | 32 | 3500  |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 32 | 3500  |
| 66 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Использование (применение) средств индивидуальной защиты»   | Очно-заочная  | 16 | 2500  |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500  |
| 67 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда»   | Очно-заочная  | 16 | 2500  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий                      | 16 | 2500  |
| 68 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков»   | Очно-заочная  | 16 | 2500  |
|    |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий                      | 16 | 2500  |
| 69 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные  | Очно-заочная  | 16 | 2500  |

|    |   |   |    |      |
|----|---|---|----|------|
| 69 | к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда»  | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 70 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 71 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 72 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)» | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 73 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 74 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 75 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы - электросварочные и газосварочные работы»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |

|    |   |   |    |      |
|----|---|---|----|------|
| 76 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ» | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 77 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 78 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 79 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений»                          | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 80 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок»                      | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 81 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 82 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |

|    |   |   |    |      |
|----|---|---|----|------|
| 83 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы обращения с животными»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 84 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 85 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 86 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 87 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 88 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 89 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов» | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |

|    |   |   |    |      |
|----|---|---|----|------|
| 90 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 91 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 92 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы работ в театрах»   | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
| 93 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. Обучение работам на высоте без применения средств подмачивания, выполняемые на высоте 5 м и более»     | Очно-заочная  | 24 | 4500 |
| 94 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности. Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте. Обучение работам на высоте с применением средств подмачивания (леса, подмости, вышки, лестницы и др.)» | Очно-заочная  | 16 | 3800 |
| 95 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим»  | Очно-заочная  | 16 | 2500 |
|    |   | Очно-заочная (заочная часть с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий) | 16 | 2500 |
|    | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Оказание первой   | Очно-заочная  | 24 | 3000 |

|     |  |  |     |       |
|-----|--|--|-----|-------|
| 96  | повышения квалификации «Оказание первой помощи пострадавшим. Современные устройства, используемые для оказания первой помощи. Работа с пострадавшими при чрезвычайных ситуациях в стрессовых условиях»                         | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 3000  |
| 97  | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи»   | Очно-заочная   | 72  | 6800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 6800  |
| 98  | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Охрана труда на предприятиях (в организациях)»  | Очно-заочная   | 260 | 19800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 260 | 19800 |
| 99  | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Техносферная безопасность. Безопасность труда»  | Очно-заочная   | 256 | 19800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 19800 |
| 100 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работах с источниками ионизирующего излучения (ИИИ). Специализация: персонал группы «А»  | Очно-заочная   | 72  | 10200 |
| 101 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работах с источниками ионизирующего излучения (ИИИ). Специализация: персонал группы «А» (при работе с медицинскими ИИИ)        | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 7500  |
| 102 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работах с источниками ионизирующего излучения (ИИИ). Специализация: персонал группы «А» (при работе с техногенными ИИИ)        | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 7500  |
| 103 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работах с источниками ионизирующего излучения (ИИИ). Специализация: ответственный за радиационную безопасность на предприятии» | Очно-заочная   | 72  | 19800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 19800 |
| 104 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Радиационная безопасность при работах с источниками ионизирующего излучения (ИИИ). Специализация:  | Очно-заочная   | 72  | 39600 |



|     |   |  |     |       |
|-----|---|--|-----|-------|
| 104 | ионизирующего излучения (НИИ) Специализация. ответственный за радиационную безопасность и радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 24500 |
| 105 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Техническая эксплуатация зданий и сооружений»   | Очно-заочная   | 72  | 15800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 15800 |
| 106 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей»   | Очно-заочная   | 42  | 10200 |
| 107 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах» | Очно-заочная   | 256 | 48600 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 48600 |
| 108 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ»  | Очно-заочная   | 72  | 27800 |
| 109 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация строительства, строительного контроля и технического надзора »  | Очно-заочная   | 72  | 18800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 18800 |
| 110 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация метрологического обеспечения предприятий и процессный подход»   | Очно-заочная   | 32  | 15800 |
|     |   | Очно-заочная   | 102 | 29500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 102 | 24800 |
| 111 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Метрологическая экспертиза технической документации»  | Очно-заочная   | 24  | 9800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 9800  |
| 112 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Управление конфликтами в проекте»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 12800 |

|     |   |  |     |       |
|-----|---|--|-----|-------|
| 113 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными 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»                                       | Очно-заочная   | 24  | 2000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 2000  |
| 114 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»   | Очно-заочная   | 24  | 2000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 2000  |
| 115 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации 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» | Очно-заочная   | 24  | 2000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 2000  |
| 116 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»   | Очно-заочная   | 24  | 2000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 2000  |
| 117 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Специалист по пожарной профилактике»   | Очно-заочная   | 256 | 14800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 14800 |
| 118 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Пожарная  | Очно-заочная   | 16  | 950   |

|     |   |  |     |       |
|-----|---|--|-----|-------|
| 119 | безопасность. Изменения в законодательстве по пожарной безопасности.»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 950   |
| 119 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации для лиц рабочих профессий, на которых возложена трудовая функция, связанная с обеспечением пожарной безопасности на объектах разной производственной направленности»   | Очно-заочная   | 24  | 2000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 2000  |
| 120 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации для работников, выполняющих огневые и сварочные работы»  | Очно-заочная   | 24  | 2000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 24  | 2000  |
| 119 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Повышение квалификации в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций должностных лиц и специалистов сил гражданской обороны и Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) - Руководители организаций» (для организаций, которые не имеют категорий и не работают в военное время) | Очно-заочная   | 36  | 5500  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 36  | 5500  |
| 120 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Антитеррористическая защищенность объектов (территорий)»  | Очно-заочная   | 72  | 3000  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 3000  |
| 121 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Аварии и несчастные случаи на опасных производственных объектах: минимизация рисков привлечения к уголовной ответственности и судебная практика»  | Очно-заочная   | 16  | 7800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 7800  |
| 121 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Специалист по управлению, технической эксплуатации и обслуживанию общего имущества многоквартирного дома»  | Очно-заочная   | 270 | 19800 |
| 122 | Дополнительная профессиональная программа профессиональной переподготовки «Специалист по управлению, технической эксплуатации и   | Очно-заочная   | 252 | 19800 |

|     |  |  |     |       |
|-----|--|--|-----|-------|
|     | обслуживанию многоквартирных домов (гражданских зданий)»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 252 | 19800 |
| 123 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Общие требования промышленной безопасности. Основы промышленной безопасности»  | Очно-заочная   | 16  | 3800  |
|     |  | Очно-заочная   | 128 | 19800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 3800  |
| 124 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Общие требования промышленной безопасности. Основы промышленной безопасности (А.1)»  | Очно-заочная   | 72  | 5800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 5800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 128 | 19800 |
| 125 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности»   | Очно-заочная   | 72  | 9800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 9800  |
| 126 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация химически опасных производственных объектов (Б.1.1)»   | Очно-заочная   | 16  | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 6800  |
|     |  | Очно-заочная   | 72  | 6800  |
| 127 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств (Б.1.2)» | Очно-заочная   | 16  | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 6800  |
|     |  | Очно-заочная   | 72  | 6800  |
| 128 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа (Б.1.3)»                              | Очно-заочная   | 16  | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16  | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72  | 6800  |
|     |  | Очно-заочная   | 72  | 6800  |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 129 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация хлорных объектов (Б.1.4)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 130 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация производств минеральных удобрений (Б.1.5)»                                      | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 131 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Химически опасные производственные объекты аммиачных холодильных установок и систем (Б.1.6)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 132 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов (Б.1.7)»       | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 133 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Проектирование химически опасных производственных объектов (Б.1.8)»                          | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
|     | Дополнительная профессиональная программа   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 134 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов (Б.1.9)»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 135 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств (Б.1.10)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 136 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ (Б.1.11)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 137 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением неорганических жидких кислот и щелочей (Б.1.12)»           | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 138 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием,   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
|     | уничтожением лакокрасочных материалов (Б.1.13)»   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 139 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Химически опасные производственные объекты, связанные с получением, использованием, переработкой, образованием, хранением, транспортированием, уничтожением желтого фосфора, пентасернистого фосфора, фосфида цинка, термической фосфорной кислоты, других неорганических соединений фосфора, при получении которых в качестве одного из компонентов сырья применяется элементарный фосфор (Б.1.14)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 140 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии (Б.1.15)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 141 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров (Б.1.16)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 142 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Производство и потребление продуктов разделения воздуха (Б.1.17)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |

|     |   |  |    |       |
|-----|---|--|----|-------|
| 143 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий (Б.1.18)» | Очно-заочная   | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800  |
| 144 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Химически опасные производственные объекты наземных складов жидкого аммиака (Б.1.19)»                            | Очно-заочная   | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800  |
| 145 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к эксплуатации и обслуживанию нефтебаз (нефтехранилищ) и автозаправочных станций»  | Очно-заочная   | 16 | 6200  |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 15800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800  |
| 146 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности»   | Очно-заочная   | 72 | 9800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800  |
| 147 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности. (Б.2.1)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800  |
| 148 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Ремонт нефтяных и газовых скважин (Б.2.2)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800  |



|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 149 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности (Б.2.3)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 150 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Бурение нефтяных и газовых скважин (Б.2.4)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 151 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Промысловые трубопроводы для транспортирования нефти, газа и газового конденсата (Б.2.5)»                             | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 152 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья (Б.2.6)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 153 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы. (Б.2.7)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 154 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Магистральные газопроводы. (Б.2.8)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 155 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Магистральные аммиакопроводы (Б.2.9)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 156 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Подземные хранилища газа (Б.2.10)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 157 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи (Б.2.11)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 158 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Разработка нефтяных месторождений шахтным способом (Б.2.12)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
|     | Дополнительная профессиональная программа  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 159 | повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 160 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Литейное производство черных и цветных металлов (Б.3.1)»            | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 161 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Медно-никелевое производство (Б.3.2)»                               | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 162 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Коксохимическое производство (Б.3.3)»                               | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 163 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Производство первичного алюминия (Б.3.4)»                           | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 164 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Производство редких, благородных и других цветных металлов (Б.3.5)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 165 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Доменное и сталеплавильное производство (Б.3.6)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 166 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Производство ферросплавов (Б.3.7)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 167 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Производство с полным металлургическим циклом (Б.3.8)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 168 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности (Б.3.9)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 169 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Энергетические службы металлургических предприятий (Б.3.10)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
|     | Дополнительная профессиональная программа  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 170 | повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в горной промышленности»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 171 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Обогащение полезных ископаемых (Б.4.1)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 172 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности (Б.4.2)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 173 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом (Б.4.3)»                                  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 174 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом (Б.4.4)»                                 | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 175 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в угольной промышленности»  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 176 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в угольной промышленности»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 170 | промышленности. Разработка угольных месторождений открытым способом (Б.5.1)»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 177 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Обогащение и брикетирование углей (сланцев) (Б.5.2)»   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 178 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Разработка угольных месторождений подземным способом (Б.5.3)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 176 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ»  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 179 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием (Б.6.1)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 180 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. 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 (Б.6.2)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 181 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Маркшейдерское   | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 101 | обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом (Б.6.3)»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 182 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом (Б.6.4)»             | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 183 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов (Б.6.5)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 179 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации: «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 184 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования безопасности при эксплуатации и обслуживании газопроводов и газового оборудования производственных, общественных и бытовых зданий, использующих газ для пищеприготовления или лабораторных целей»                                  | Очно-заочная   | 16 | 2800 |
|     |   | Очно-заочная   | 40 | 5500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 2800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 5500 |
| 185 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления (Б.7.1)»        | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 186 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления тепловых электрических станций (Б.7.2)»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 187 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления газотурбинных и парогазовых установок (Б.7.3)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 188 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы (Б.7.4)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 189 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления. (Б.7.5)» | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 190 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива (Б.7.6)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 191 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»   | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
|     | Дополнительная профессиональная программа   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |



|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
| 192 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями) (Б.8.1)»   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 193 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов тепловых электростанций и иных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа, включая паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением более 4,0 МПа и (или) при температуре, вызывающей ползучесть металла (Б.8.1.1)» | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 194 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются паровые котлы, трубопроводы пара и горячей воды с давлением не более 4,0 МПа при температуре, не вызывающей ползучесть металла (Б.8.1.2)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 195 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водогрейные котлы и трубопроводы горячей воды с температурой нагрева воды более 115°C (Б.8.1.3)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 196 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 170 | объектов, на которых используются электрические (паровые и водогрейные) котлы с давлением более 0,07 МПа и с температурой нагрева воды более 115°C (Б.8.1.4)»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 197 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы и их трубопроводы с органическими и неорганическими теплоносителями (Б.8.1.5)» | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 198 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды (Б.8.2)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 199 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающих под избыточным давлением (Б.8.3)»                                 | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 200 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские барокамеры (Б.8.4)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 201 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются водолазные барокамеры (Б.8.5)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |

|     |   |  |    |      |
|-----|---|--|----|------|
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 202 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (модернизация) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах (Б.8.6)» | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 203 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением (Б.8.6.1)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 204 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (реконструкция) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах (Б.8.6.2)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 205 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах (Б.8.7)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |   | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 206 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»   | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
|     | Дополнительная профессиональная программа   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 207 | повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах (Б.9.1)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 208 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов (Б.9.2)» | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 209 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (Б.9.3)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 210 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения (Б.9.4)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 211 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах (Б.9.5)»  | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 212 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) пассажирских канатных                                   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
|     | обслуживание и ремонт) пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров (Б.9.6)»  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 213 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров (Б.9.7)» | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 214 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) грузовых подвесных канатных дорог (Б.9.8)»   | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 215 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги, а также изготовление, монтаж и наладка грузовых канатных дорог (Б.9.9)»                    | Очно-заочная   | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3950 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 216 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 217 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом (Б.10.1)»  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 16 | 4200 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 218 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом (Б.10.2)»  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 219 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья»   | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 220 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья. Эксплуатация объектов хранения и переработки растительного сырья, в том числе изготовление, монтаж, наладка, обслуживание и ремонт технических устройств, применяемых на таких объектах (Б.11.1)» | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 221 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности на взрывопожароопасных объектах хранения и переработки растительного сырья. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья (Б.11.2)»              | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |
|     |  | Очно-заочная   | 72 | 6800 |
| 222 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам»  | Очно-заочная   | 72 | 9800 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 9800 |
| 223 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности) угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы                            | Очно-заочная   | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 4200 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 72 | 6800 |

|     |  |   |    |       |
|-----|--|---|----|-------|
|     | (Б.12.1)»  | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
| 224 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы (Б.12.2)»   | Очно-заочная  | 16 | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 16 | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |  | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
| 225 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Специальные взрывные работы с взрывчатыми веществами при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии в оборонных целях (Б.12.3)» | Очно-заочная  | 16 | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 16 | 4200  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |  | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
| 226 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация эксплуатации лифтов»   | Очно-заочная  | 72 | 6900  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6900  |
|     |  | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 19500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 19500 |
| 227 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений»   | Очно-заочная  | 72 | 6900  |
|     |  | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |

|     |   |   |    |       |
|-----|---|---|----|-------|
| 228 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации: «Организация технического обслуживания и ремонта лифтов»                          | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 20000 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 20000 |
| 229 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация эксплуатации платформ подъемных для инвалидов»                        | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 19500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 19500 |
| 230 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов» | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 20500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 20500 |
| 231 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров».                  | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 19500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 19500 |



|     |   |   |    |       |
|-----|---|---|----|-------|
| 232 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров».   | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 20500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 20500 |
| 233 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Специалист по организации монтажа электрических подъемников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров».         | Очно-заочная  | 72 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 72 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 88 | 20500 |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 88 | 20500 |
| 234 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание паровых стерилизаторов» <i>(для персонала: медсестра, лаборант)</i>  | Очно-заочная  | 16 | 3500  |
|     |   | Очно-заочная  | 40 | 6500  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 16 | 3500  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 40 | 6500  |
| 235 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание сосудов, работающих под давлением» <i>(для персонала: рабочий по обслуживанию ресиверов, воздухохборников)</i> | Очно-заочная  | 16 | 3500  |
|     |   | Очно-заочная  | 40 | 6500  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 40 | 6500  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 16 | 3500  |
| 236 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание оборудования   | Очно-заочная  | 16 | 3500  |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 235 | химводоочистки и ведение водно-химического режима котлов» (для персонала: аппаратчик химводоочистки)   | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 236 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание компрессорных установок» (для персонала: машинист компрессорной установки)  | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 237 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами» (для персонала: сварщик, лаборант, рабочий по обслуживанию, перевозке, хранению баллонов)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 238 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации: «Безопасная эксплуатация и обслуживание отечественного и импортного газового оборудования котельных и цехов, работающих на всех давлениях природного газа, газоиспользующих установок, оснащенных автоматикой всех систем, газопроводов, газорегуляторных пунктов (установок)» (для персонала: рабочий по обслуживанию газового оборудования с автоматикой безопасности) | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 239 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание газопроводов и газового оборудования производственных, общественных и бытовых зданий, использующих газ для пищеприготовления или лабораторных целей» (для персонала: лаборант, рабочий по обслуживанию газового оборудования для пищеприготовления)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 240 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание контрольно-   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
| 240 | эксплуатация и обслуживание контрольно-измерительных приборов и автоматики (КИПиА) котельных»(для персонала: слесарь КИПиА)  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 241 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и ремонт газового оборудования ГРП (ГРУ) и газоиспользующих агрегатов и установок» (для персонала: слесарь по эксплуатации и ремонту ГРП (ГРУ), агрегатов и установок) | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 242 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание котельных» (для персонала: оператор котельной, машинист котельной, диспетчер котельной)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 243 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание сосудов, работающих под давлением (котлов)» (для персонала)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 244 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание сосудов, работающих под давлением (трубопроводов пара и горячей воды)» (для персонала)  | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 245 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание лифтов» (для персонала: лифтер, оператор диспетчерского пункта)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 246 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные приемы выполнения стропальных работ» (для персонала: стропальщик)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |

|     |  |  |    |      |
|-----|--|--|----|------|
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 247 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание подъемных сооружений при производстве строительных, монтажных и погрузочно – разгрузочных работ»<br>(для персонала: машинист крана) | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
| 248 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные приемы выполнения работ для рабочих люлек, находящихся на подъемнике (вышке)»<br>(для персонала: рабочий люльки)  | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 249 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание платформ подъемных для инвалидов»<br>(для персонала: оператор платформы подъемной для инвалидов)                                    | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |
| 250 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасная эксплуатация и обслуживание эскалаторов»<br>(для персонала: дежурный оператор у поэтажного эскалатора)  | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
| 251 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Безопасные методы и приемы выполнения работ с химическими веществами»<br>(для персонала)   | Очно-заочная   | 16 | 3500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 16 | 3500 |
|     |  | Очно-заочная   | 40 | 6500 |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 40 | 6500 |

|                                  |   |  |     |       |
|----------------------------------|---|--|-----|-------|
| 252                              | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация и безопасное обслуживание гидротехнических сооружений» (для персонала: обходчик ГТС, машинист БНС, рабочий, обслуживающий ГТС) | Очно-заочная   | 40  | 10400 |
|                                  |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий   | 40  | 10400 |
| 253                              | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Эксплуатация, обслуживание и ремонт насосного оборудования» (для персонала: машинист насосных установок)                                    | Очно-заочная   | 16  | 3500  |
|                                  |   | Очно-заочная   | 40  | 6500  |
|                                  |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий   | 40  | 6500  |
|                                  |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий   | 16  | 3500  |
| <b>ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ</b> |   |  |     |       |
| 254                              | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Лифтёр»  | Очно-заочная   | 160 | 8800  |
|                                  |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 160 | 8800  |
|                                  |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 192 | 19500 |
|                                  |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 192 | 19500 |
| 255                              | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Лифтёр»   | Очно-заочная   | 112 | 5800  |
|                                  |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 112 | 5800  |
|                                  |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 128 | 18500 |
|                                  |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 128 | 18500 |
|                                  |   | Очно-заочная   | 268 | 11800 |

|     |  |  |     |       |
|-----|--|--|-----|-------|
| 256 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Машинист (кочегар) котельной»   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 268 | 11800 |
| 257 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Машинист (кочегар) котельной»  | Очно-заочная   | 192 | 8800  |
|     |  | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 192 | 8800  |
| 258 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Машинист (кочегар) котельной»  | Очно-заочная   | 160 | 6800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий   | 160 | 6800  |
| 259 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Оператор котельной»   | Очно-заочная   | 268 | 11800 |
|     |  | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 268 | 11800 |
| 260 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Оператор котельной»  | Очно-заочная   | 192 | 8800  |
|     |  | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 192 | 8800  |
| 261 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Оператор котельной»  | Очно-заочная   | 160 | 6800  |
|     |  | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий   | 160 | 6800  |
| 262 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Оператор (диспетчер) диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений» | Очно-заочная   | 160 | 8800  |
|     |  | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 160 | 6700  |
|     |  | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 192 | 19500 |
|     |  | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 192 | 19500 |
|     |  | Очно-заочная   | 112 | 5800  |

|     |   |  |     |       |
|-----|---|--|-----|-------|
| 263 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Оператор (диспетчер) диспетчерской службы по контролю работы лифтов и инженерного оборудования зданий и сооружений» | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 112 | 4700  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 128 | 19000 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 128 | 19000 |
| 264 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Оператор платформы подъемной для инвалидов»  | Очно-заочная   | 160 | 8800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 160 | 8800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 192 | 19500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 192 | 19500 |
| 265 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Оператор платформы подъемной для инвалидов»   | Очно-заочная   | 112 | 5800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 112 | 5800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 128 | 18000 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 128 | 18000 |
| 266 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной переподготовки «Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)»  | Очно-заочная   | 112 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 112 | 6800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 128 | 18500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 128 | 18500 |

|     |   |   |     |       |
|-----|---|---|-----|-------|
| 267 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Оператор заправочных станций»                            | Очно-заочная  | 320 | 5500  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 320 | 5500  |
| 268 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Оператор заправочных станций»   | Очно-заочная  | 160 | 5000  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 160 | 5000  |
| 269 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Оператор заправочных станций»                                 | Очно-заочная  | 88  | 4300  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий      | 88  | 4300  |
| 270 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Оператор товарный»                                       | Очно-заочная  | 800 | 5500  |
| 271 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Оператор товарный»  | Очно-заочная  | 320 | 5000  |
| 272 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Оператор товарный»  | Очно-заочная  | 88  | 4300  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий      | 88  | 4300  |
| 273 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию» | Очно-заочная  | 260 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 260 | 13500 |
| 274 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию»              | Очно-заочная  | 198 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 198 | 9950  |
| 275 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию»      | Очно-заочная  | 160 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий      | 160 | 6800  |



|     |   |   |     |       |
|-----|---|---|-----|-------|
| 276 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Электромонтер по испытаниям и измерениям»                    | Очно-заочная  | 310 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 310 | 13500 |
| 277 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Электромонтер по испытаниям и измерениям»                                 | Очно-заочная  | 256 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 9950  |
| 278 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Электромонтер по испытаниям и измерениям»                         | Очно-заочная  | 196 | 6800  |
| 279 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»          | Очно-заочная  | 196 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 196 | 13500 |
| 280 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»                       | Очно-заочная  | 168 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 168 | 9950  |
| 281 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий»               | Очно-заочная  | 118 | 6800  |
| 282 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» | Очно-заочная  | 280 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 280 | 13500 |
| 283 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»              | Очно-заочная  | 218 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 218 | 9950  |
| 284 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»      | Очно-заочная  | 186 | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий      | 186 | 6800  |

|     |   |   |     |       |
|-----|---|---|-----|-------|
| 285 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей» | Очно-заочная  | 320 | 13500 |
| 286 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей»              | Очно-заочная  | 256 | 9950  |
| 287 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей»      | Очно-заочная  | 160 | 6800  |
| 288 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков»                     | Очно-заочная  | 256 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 256 | 13500 |
| 289 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Стропальщик»   | Очно-заочная  | 160 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 160 | 13500 |
| 290 | Основная программа профессионального обучения - программа переподготовки «Стропальщик»  | Очно-заочная  | 144 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 144 | 9950  |
| 291 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Стропальщик»  | Очно-заочная  | 72  | 6800  |
|     |   | Заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий      | 72  | 6800  |
| 292 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Электромеханик по лифтам»                              | Очно-заочная  | 276 | 8800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий | 276 | 8800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации   | 290 | 21000 |

|     |   |  |     |       |
|-----|---|--|-----|-------|
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 290 | 21000 |
| 293 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной переподготовки «Электромеханик по лифтам»                                    | Очно-заочная   | 112 | 7800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 112 | 8800  |
|     |   | Очно-заочная, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации  | 120 | 24300 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, с организацией независимой оценки квалификации в Центре оценки квалификации | 120 | 24300 |
| 294 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной переподготовки «Электромеханик диспетчерского оборудования и телеавтоматики» | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 112 | 8800  |
| 295 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Машинист (оператор) подъемника с рабочей платформой»             | Очно-заочная   | 200 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 200 | 13500 |
| 296 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной переподготовки «Машинист (оператор) подъемника с рабочей платформой»         | Очно-заочная   | 160 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 160 | 9950  |
| 297 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Машинист (оператор) подъемника с рабочей платформой»                  | Очно-заочная   | 88  | 6800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 88  | 6800  |
| 298 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной подготовки «Машинист крана общего назначения»                                | Очно-заочная   | 300 | 13500 |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 300 | 13500 |
| 299 | Основная программа профессионального обучения - программа профессиональной переподготовки «Машинист крана общего назначения»                            | Очно-заочная   | 230 | 9950  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 230 | 9950  |
| 300 | Основная программа профессионального обучения - программа повышения квалификации «Машинист крана общего назначения»                                     | Очно-заочная   | 88  | 6800  |
|     |   | Очно-заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий  | 88  | 6800  |