

1. Обучение работодателей и работников вопросам охраны труда

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	40	5 500,00	5 000,00
2.	Охрана труда на электросетевых предприятиях	72	30 000,00	27 000,00

2. Обучение работам на высоте

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при очно-заочной форме (руб.)
1.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	72	23 000,00

3. Пожарная безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Обучение и проверка знаний для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности	72	11 000,00	8 000,00
2.	Обучение и проверка знаний для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты	72	11 000,00	8 000,00
3.	Обучение и проверка знаний для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля на объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	72	11 000,00	8 000,00

4.	Обучение и проверка знаний для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	72	11 000,00	8 000,00
----	--	----	-----------	----------

4. Экологическая безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	112	31 500,00	28 500,00
2.	Экологическая безопасность на электросетевых предприятиях	72	31 500,00	28 500,00
3.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	33 000,00	30 000,00
4.	Системы экологического менеджмента в соответствии с требованиями международного стандарта ИСО 14001:2015 (ГОСТ Р ИСО 14001-2016)	72	35 000,00	32 000,00

5. Промышленная безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Требования промышленной безопасности при эксплуатации подъемных сооружений на предприятиях	72	30 000,00	27 000,00
2.	Требования промышленной безопасности при эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением	72	30 000,00	27 000,00

6. Энергетика

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Организация эксплуатации электрических сетей	72	31 500,00	28 500,00
2.	Организация технологического присоединения электроустановок и работа с клиентами	72	31 500,00	28 500,00
3.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии. Энергосбережение и повышение энергоэффективности	72	31 500,00	28 500,00
4.	Эксплуатация устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики	72	33 000,00	30 000,00
5.	Диагностика электрооборудования электроэнергетических систем	72	31 500,00	28 500,00
6.	Нормы и правила работы в электроустановках. Безопасная эксплуатация и диагностирование электрооборудования	72	31 500,00	28 500,00
7.	Безопасное ведение работ по монтажу, наладке, ремонту, эксплуатации линий электропередачи и трансформаторных подстанций	72	30 000,00	27 000,00
8.	Электробезопасность. Требования нормативных документов Российской Федерации по вопросам соблюдения правил электробезопасности	72	31 500,00	28 500,00
9.	Ремонт и обслуживание электрооборудования распределительных пунктов и трансформаторных подстанций	72	31 500,00	28 500,00
10.	Нормы и правила работы в энергоустановках. Безопасное ведение работ, связанных с технической эксплуатацией и обслуживанием электрического и электромеханического оборудования. Диагностика электрооборудования энергетических систем	72	31 500,00	28 500,00
11.	Эксплуатация и безопасное обслуживание гидротехнических сооружений объектов промышленности и энергетики	72	31 500,00	28 500,00
12.	Требования безопасности гидротехнических сооружений.	72	31 500,00	28 500,00
13.	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок. Эксплуатация тепломеханического оборудования	72	31 500,00	28 500,00
14.	Энергетическая безопасность. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях. Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	72	31 500,00	28 500,00

7. Требования федерального государственного энергетического надзора и надзора за безопасностью гидротехнических сооружений

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при (руб.)		
			Очно-заочной форме	Заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	Заочной форме с применением электронного обучения
1.	Требования нормативных документов при эксплуатации электрических и тепловых установок. Мероприятия в сфере энергосбережения и повышения энергетической эффективности. Федеральный государственный энергетический надзор	72	31 500,00	31 500,00	28 500,00
2.	Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации	72	31 500,00	31 500,00	28 500,00
3.	Соблюдение обязательных требований нормативных документов по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений Российской Федерации	72	31 500,00	31 500,00	28 500,00

8. Строительство

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Электросетевое строительство. Организация и осуществление строительного и внутреннего технического надзоров на объектах энергетики	72	31 500,00	28 500,00
2.	Электросетевое строительство. Организация и осуществление строительного и внутреннего технического контроля	72	31 500,00	28 500,00
3.	Строительство объектов тепловых электростанций и тепловых сетей. Организация и осуществление строительного контроля и внутреннего технического надзоров на объектах энергетики. Строительный надзор. Порядок ввода объектов в эксплуатацию	72	31 500,00	28 500,00
4.	Строительный контроль и строительный надзор в электросетевом строительстве	72	31 500,00	28 500,00

9. Промышленная безопасность (программы в соответствии с Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 04.09.2020 № 334 «Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» по областям аттестации)

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при заочной форме с применением электронного обучения (руб.)	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при заочной форме с применением электронного обучения (руб.)
1.	Общие требования промышленной безопасности. А.1. Основы промышленной безопасности	24	4 000,00	72	11 000,00
2.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	24	4 000,00	72	11 000,00
3.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	24	4 000,00	72	11 000,00
4.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	24	4 000,00	72	11 000,00
5.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов	24	4 000,00	72	11 000,00
6.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.5. Эксплуатация производств минеральных удобрений	24	4 000,00	72	11 000,00

7.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.6. Эксплуатация аммиачных холодильных установок	24	4 000,00	72	11 000,00
8.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.7. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	24	4 000,00	72	11 000,00
9.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.8. Проектирование химически опасных производственных объектов	24	4 000,00	72	11 000,00
10.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.9. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	24	4 000,00	72	11 000,00
11.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	24	4 000,00	72	11 000,00
12.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	24	4 000,00	72	11 000,00

13.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.12. Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	24	4 000,00	72	11 000,00
14.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.13. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	24	4 000,00	72	11 000,00
15.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.14. Производство водорода методом электролиза воды	24	4 000,00	72	11 000,00
16.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.15. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования	24	4 000,00	72	11 000,00
17.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.16. Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	24	4 000,00	72	11 000,00
18.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.17. Производство и потребление продуктов разделения воздуха	24	4 000,00	72	11 000,00
19.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.18. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий	24	4 000,00	72	11 000,00

20.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	24	4 000,00	72	11 000,00
21.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин	24	4 000,00	72	11 000,00
22.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи	24	4 000,00	72	11 000,00
23.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.4. Бурение нефтяных и газовых скважин	24	4 000,00	72	11 000,00
24.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.5. Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	24	4 000,00	72	11 000,00
25.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.6. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	24	4 000,00	72	11 000,00
26.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	24	4 000,00	72	11 000,00
27.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.8. Магистральные газопроводы	24	4 000,00	72	11 000,00
28.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.9. Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	24	4 000,00	72	11 000,00
29.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.10. Подземные хранилища газа	24	4 000,00	72	11 000,00
30.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов	24	4 000,00	72	11 000,00

31.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.2. Медно-никелевое производство	24	4 000,00	72	11 000,00
32.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.3. Коксохимическое производство	24	4 000,00	72	11 000,00
33.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.4. Производство первичного алюминия	24	4 000,00	72	11 000,00
34.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.5. Производство редких, благородных и других цветных металлов	24	4 000,00	72	11 000,00
35.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.6. Доменное и сталеплавильное производство	24	4 000,00	72	11 000,00
36.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.7. Производство ферросплавов	24	4 000,00	72	11 000,00
37.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.8. Производство с полным металлургическим циклом	24	4 000,00	72	11 000,00
38.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.9. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	24	4 000,00	72	11 000,00
39.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.10. Энергетические службы металлургических предприятий	24	4 000,00	72	11 000,00
40.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.1. Обогащение полезных ископаемых	24	4 000,00	72	11 000,00

41.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	24	4 000,00	72	11 000,00
42.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	24	4 000,00	72	11 000,00
43.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	24	4 000,00	72	11 000,00
44.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.5. Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	24	4 000,00	72	11 000,00
45.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом	24	4 000,00	72	11 000,00
46.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Б.5.2. Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	24	4 000,00	72	11 000,00
47.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Б.5.3. Разработка угольных месторождений подземным способом	24	4 000,00	72	11 000,00
48.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недр и их проектированием	24	4 000,00	72	11 000,00
49.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	24	4 000,00	72	11 000,00

50.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.3. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	24	4 000,00	72	11 000,00
51.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.4. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	24	4 000,00	72	11 000,00
52.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.5. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	24	4 000,00	72	11 000,00
53.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.1. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления	24	4 000,00	72	11 000,00
54.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.2. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	24	4 000,00	72	11 000,00
55.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.3. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	24	4 000,00	72	11 000,00
56.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.4. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	24	4 000,00	72	11 000,00

57.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	24	4 000,00	72	11 000,00
58.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	24	4 000,00	72	11 000,00
59.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	24	4 000,00	72	11 000,00
60.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры	24	4 000,00	72	11 000,00
61.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.5. Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	24	4 000,00	72	11 000,00
62.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.6. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	24	4 000,00	72	11 000,00

63.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.1. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах	24	4 000,00	72	11 000,00
64.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.2. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов	24	4 000,00	72	11 000,00
65.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	24	4 000,00	72	11 000,00
66.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	24	4 000,00	72	11 000,00
67.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.5. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	24	4 000,00	72	11 000,00
68.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.6. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	24	4 000,00	72	11 000,00

69.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.7. 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 дорог и (или) фуникулеров	24	4 000,00	72	11 000,00
70.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.8. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	24	4 000,00	72	11 000,00
71.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.9. 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	24	4 000,00	72	11 000,00
72.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.10. 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 подвесных канатных дорог	24	4 000,00	72	11 000,00
73.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ. Б.10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	24	4 000,00	72	11 000,00

74.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ. Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	24	4 000,00	72	11 000,00
75.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья. Б.11.1. Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	24	4 000,00	72	11 000,00
76.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья. Б.11.2. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	24	4 000,00	72	11 000,00
77.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья. Б.11.3. Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	24	4 000,00	72	11 000,00
78.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	24	4 000,00	72	11 000,00
79.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	24	4 000,00	72	11 000,00
80.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности	24	4 000,00	72	11 000,00

81.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики	24	4 000,00	72	11 000,00
82.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	24	4 000,00	72	11 000,00
83.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	24	4 000,00	72	11 000,00
84.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Г.1.1. Эксплуатация электроустановок	24	4 000,00	72	11 000,00
85.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций	24	4 000,00	72	11 000,00
86.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей	24	4 000,00	72	11 000,00
87.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций	24	4 000,00	72	11 000,00
88.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии	24	4 000,00	72	11 000,00
89.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	24	4 000,00	72	11 000,00

10. Электроэнергетика и теплоснабжение (для проверки знаний норм и правил в области государственного энергетического надзора)

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме с применением электронного обучения (руб.)
1.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до 1000 В и II группой по электробезопасности	72	4 000,00
2.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до 1000 В и III группой по электробезопасности	72	5 500,00

3.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до и выше 1000 В и III группой по электробезопасности	72	5 500,00
4.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до 1000 В и IV группой по электробезопасности	72	5 500,00
5.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до и выше 1000 В и IV группой по электробезопасности	72	7 500,00
6.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до и выше 1000 В и V группой по электробезопасности	72	7 500,00
7.	Теплоснабжение и теплогенерация. Требования нормативных документов по вопросам соблюдения правил для персонала, эксплуатирующего тепловые энергоустановки	72	5 500,00
8.	Теплопотребление. Требования нормативных документов по вопросам соблюдения правил для персонала, эксплуатирующего тепловые энергоустановки	72	5 500,00

11. Реализация программ в сетевой форме обучения

11.1. Программы в соответствии с Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 04.09.2020 №334 «Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» по областям аттестации

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при заочной форме с применением электронного обучения (руб.)	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения при заочной форме с применением электронного обучения (руб.)
1.	Общие требования промышленной безопасности. А.1. Основы промышленной безопасности	16	3 000,00	24	4 000,00
2.	"Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	16	3 000,00	24	4 000,00
3.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.2. Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	16	3 000,00	24	4 000,00

4.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.3. Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	16	3 000,00	24	4 000,00
5.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов	16	3 000,00	24	4 000,00
6.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.5. Эксплуатация производств минеральных удобрений	16	3 000,00	24	4 000,00
7.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.6. Эксплуатация аммиачных холодильных установок	16	3 000,00	24	4 000,00
8.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.7. Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	16	3 000,00	24	4 000,00
9.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.8. Проектирование химически опасных производственных объектов	16	3 000,00	24	4 000,00
10.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.9. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	16	3 000,00	24	4 000,00

11.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.10. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	16	3 000,00	24	4 000,00
12.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	16	3 000,00	24	4 000,00
13.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.12. Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	16	3 000,00	24	4 000,00
14.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.13. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	16	3 000,00	24	4 000,00
15.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.14. Производство водорода методом электролиза воды	16	3 000,00	24	4 000,00
16.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.15. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых осуществляются технологические процессы нитрования	16	3 000,00	24	4 000,00

17.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.16. Эксплуатация объектов маслоэкстракционных производств и производств гидрогенизации жиров	16	3 000,00	24	4 000,00
18.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.17. Производство и потребление продуктов разделения воздуха	16	3 000,00	24	4 000,00
19.	Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности. Б.1.18. Эксплуатация опасных производственных объектов производства шин, резинотехнических и латексных изделий	16	3 000,00	24	4 000,00
20.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	16	3 000,00	24	4 000,00
21.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин	16	3 000,00	24	4 000,00
22.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи	16	3 000,00	24	4 000,00
23.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.4. Бурение нефтяных и газовых скважин	16	3 000,00	24	4 000,00
24.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.5. Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	16	3 000,00	24	4 000,00
25.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.6. Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья	16	3 000,00	24	4 000,00

26.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	16	3 000,00	24	4 000,00
27.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.8. Магистральные газопроводы	16	3 000,00	24	4 000,00
28.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.9. Магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	16	3 000,00	24	4 000,00
29.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Б.2.10. Подземные хранилища газа	16	3 000,00	24	4 000,00
30.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов	16	3 000,00	24	4 000,00
31.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.2. Медно-никелевое производство	16	3 000,00	24	4 000,00
32.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.3. Коксохимическое производство	16	3 000,00	24	4 000,00
33.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.4. Производство первичного алюминия	16	3 000,00	24	4 000,00
34.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.5. Производство редких, благородных и других цветных металлов	16	3 000,00	24	4 000,00
35.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.6. Доменное и сталеплавильное производство	16	3 000,00	24	4 000,00
36.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.7. Производство ферросплавов	16	3 000,00	24	4 000,00
37.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.8. Производство с полным металлургическим циклом	16	3 000,00	24	4 000,00

38.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.9. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	16	3 000,00	24	4 000,00
39.	Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности. Б.3.10. Энергетические службы металлургических предприятий	16	3 000,00	24	4 000,00
40.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.1. Обогащение полезных ископаемых	16	3 000,00	24	4 000,00
41.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	16	3 000,00	24	4 000,00
42.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	16	3 000,00	24	4 000,00
43.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	16	3 000,00	24	4 000,00
44.	Требования промышленной безопасности в горной промышленности. Б.4.5. Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	16	3 000,00	24	4 000,00
45.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом	16	3 000,00	24	4 000,00
46.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Б.5.2. Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	16	3 000,00	24	4 000,00
47.	Требования промышленной безопасности в угольной промышленности. Б.5.3. Разработка угольных месторождений подземным способом	16	3 000,00	24	4 000,00

48.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недрами и их проектированием	16	3 000,00	24	4 000,00
49.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	16	3 000,00	24	4 000,00
50.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.3. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	16	3 000,00	24	4 000,00
51.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.4. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	16	3 000,00	24	4 000,00
52.	Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ. Б.6.5. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	16	3 000,00	24	4 000,00
53.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.1. Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления	16	3 000,00	24	4 000,00
54.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.2. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	16	3 000,00	24	4 000,00

55.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.3. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	16	3 000,00	24	4 000,00
56.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления. Б.7.4. Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	16	3 000,00	24	4 000,00
57.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	16	3 000,00	24	4 000,00
58.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	16	3 000,00	24	4 000,00
59.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	16	3 000,00	24	4 000,00
60.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры	16	3 000,00	24	4 000,00
61.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.5. Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	16	3 000,00	24	4 000,00

62.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением. Б.8.6. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	16	3 000,00	24	4 000,00
63.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.1. Эксплуатация и капитальный ремонт опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, эксплуатация (в том числе обслуживание и ремонт) эскалаторов в метрополитенах	16	3 000,00	24	4 000,00
64.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.2. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются эскалаторы в метрополитенах, а также изготовление, монтаж и наладка эскалаторов	16	3 000,00	24	4 000,00
65.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	16	3 000,00	24	4 000,00
66.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	16	3 000,00	24	4 000,00

67.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.5. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	16	3 000,00	24	4 000,00
68.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.6. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	16	3 000,00	24	4 000,00
69.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.7. 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 дорог и (или) фуникулеров	16	3 000,00	24	4 000,00
70.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.8. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, консервация и ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются пассажирские канатные дороги и (или) фуникулеры, а также изготовление, монтаж и наладка пассажирских канатных дорог и (или) фуникулеров	16	3 000,00	24	4 000,00
71.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.9. 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	16	3 000,00	24	4 000,00

72.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Б.9.10. 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 подвесных канатных дорог	16	3 000,00	24	4 000,00
73.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ. Б.10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	16	3 000,00	24	4 000,00
74.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ. Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	16	3 000,00	24	4 000,00
75.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья. Б.11.1. Строительство, эксплуатация, реконструкция, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья	16	3 000,00	24	4 000,00
76.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья. Б.11.2. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	16	3 000,00	24	4 000,00
77.	Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья. Б.11.3. Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья	16	3 000,00	24	4 000,00

78.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Б.12.1. Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	16	3 000,00	24	4 000,00
79.	Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам. Б.12.2. Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы	16	3 000,00	24	4 000,00
80.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности	16	3 000,00	24	4 000,00
81.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики	16	3 000,00	24	4 000,00
82.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	16	3 000,00	24	4 000,00
83.	Требования безопасности гидротехнических сооружений. В.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	16	3 000,00	24	4 000,00
84.	Требования к порядку работы в электроустановках потребителей. Г.1.1. Эксплуатация электроустановок	16	3 000,00	24	4 000,00
85.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.1. Эксплуатация тепловых электрических станций	16	3 000,00	24	4 000,00
86.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей	16	3 000,00	24	4 000,00
87.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.3. Эксплуатация гидроэлектростанций	16	3 000,00	24	4 000,00
88.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.4. Эксплуатация объектов возобновляемых источников энергии	16	3 000,00	24	4 000,00
89.	Требования к эксплуатации электрических станций и сетей. Г.2.5. Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	16	3 000,00	24	4 000,00

11.2. Электроэнергетика и теплоснабжение (для проверки знаний норм и правил в области государственного энергетического надзора)

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме с применением электронного обучения (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до 1000 В и II группой по электробезопасности	24	3 000,00	
2.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до 1000 В и III группой по электробезопасности	24	4 000,00	
3.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до и выше 1000 В и III группой по электробезопасности	24	4 000,00	
4.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до 1000 В и IV группой по электробезопасности	24	4 000,00	
5.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до и выше 1000 В и IV группой по электробезопасности	24	5 500,00	
6.	Электробезопасность. Требования нормативных документов в объеме, необходимом для работы в электроустановках с напряжением до и выше 1000 В и V группой по электробезопасности	24	5 500,00	
7.	Теплоснабжение и теплогенерация. Требования нормативных документов по вопросам соблюдения правил для персонала, эксплуатирующего тепловые энергоустановки	24	4 000,00	
8.	Теплопотребление. Требования нормативных документов по вопросам соблюдения правил для персонала, эксплуатирующего тепловые энергоустановки	24	4 000,00	

11.3 Экологическая безопасность

№ п/п	Наименование темы обучения	Объем обучения (ак. ч.)	Стоимость обучения одного слушателя при заочной форме (руб.)	
			с применением дистанционных образовательных технологий (ВКС, Вебинар)	с применением электронного обучения
1.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	80	17 000,00	15 000,00
2.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	48	17 000,00	15 000,00

