

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Уральский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО УрГУПС, УрГУПС)
Академия корпоративного образования (АКО)
Институт дополнительного профессионального образования (ИДПО)

П Р И К А З

15 марта 2019г.

№ 17

г. Екатеринбург

**Об утверждении стоимости обучения по программам, реализуемым
в ИДПО АКО УрГУПС»**

В целях упорядочения создания, утверждения и использования документов о финансово - хозяйственной деятельности в ИДПО АКО УрГУПС

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие со дня утверждения настоящего приказа стоимость обучения по программам, реализуемым в ИДПО АКО УрГУПС»
Приложение к приказу

2. Главному специалисту учебного центра Дистанционных и компьютерных технологий К.П. Луковкину разместить стоимость обучения по программам, реализуемым в ИДПО АКО УрГУПС на сайте УрГУПС, в разделе «Повышающим квалификацию».

3. Начальнику отдела планирования и маркетинга О.Н.Ворониной и главному специалисту учебно – методического отдела Левановой В.Л. довести до сведения сотрудников отдела ПИМ, учебно – методического отдела и структурных подразделений ИДПО содержание данного приказа.

4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на директора ИДПО АКО УрГУПС А.Н. Штина.

Директор АКО УрГУПС



И.Л.Васильев

Стоимость обучения и услуг с 01.01.2019 по 30.12.2019

№п/п	тема	Вид ДПП	Трудоемкость	Стоимость
1.	Организация работы дежурного по локомотивному депо	ПК	40	11250
2.	Организация безопасной эксплуатации моторвагонного подвижного состава	ПК	74	22500
3.	Расшифровка параметров движения тягового подвижного состава	ПК	74	14 600
4.	Организация безопасной эксплуатации тягового подвижного состава	ПК	74	22 500
5.	Ведение в АС ТРА. Корректировка схем станций, техническая документация, АРМ расчета норм закрепления подвижного состава	ПК	40	11 250
6.	Предаттестационная подготовка ответственных за погрузку, размещение и крепление грузов в вагонах и контейнерах и выгрузку грузов	ПК	40	11 250
7.	Повышение квалификации и аттестация специалистов сварочного производства служб пути дирекций инфраструктуры и дирекций по ремонту пути, в соответствии с «Правилами аттестации сварщиков на железнодорожном транспорте государств – участников содружества»	ПК	74	22 500
8.	Конструкция, особенности укладки, ремонт и эксплуатация бесстыкового пути	ПК	40	11 250
9.	Система неразрушающего контроля рельсов в новых условиях ведения путевого хозяйства	ПК	40	11 250
10.	Совершенствование работы производственно–технических отделов дистанций пути и ПМС	ПК	40	7 300
11.	Особенности содержания земляного полотна	ПК	40	11 250
12.	Система диагностики подвижного состава	ПК	40	11 250
13.	Передовые методы организации технологического обеспечения ПТО	ПК	40	11 250
14.	Повышение квалификации и аттестация специалистов сварочного производства служб вагонного хозяйства дирекций инфраструктуры, в соответствии с «Правилами аттестации сварщиков на железнодорожном транспорте государств – участников содружества»	ПК	40	11 250
15.	МПЦ Ebilock – 950, ЭЦ – МПК	ПК	40	11 250
16.	Новые системы СЦБ. Поиск отказов. АРМ диспетчера АСУ – Ш, КАСАНТ, КАСАТ /	ПК	40	11 250
17.	Повышение надежности напольных устройств систем железнодорожной автоматики	ПК	74	14 600

18.	Изучение систем железнодорожной автоматики на базе счетчиков осей подвижного состава	ПК	40	11 250
19.	Эксплуатация систем СЦБ	ПК	74	22 500
20.	Новые реле, приборы, стенды и системы железнодорожной автоматики и телемеханики	ПК	40	11 250
21.	Релейные системы автоблокировки (КЭБ, АБТЦ) с интеграцией современных устройств грозозащиты и систем диспетчерского контроля и мониторинга	ПК	40	11 250
22.	Аппаратные программные средства КТСМ и АСК ПС. Техническая эксплуатация устройств КТСМ	ПК	121	21 900
23.	Эксплуатация систем телемеханики в устройствах электроснабжения	ПК	40	11 250
24.	Диагностика опорного хозяйства	ПК	40	11 250
25.	Новые конструкции и технологии обслуживания и ремонта устройств ЭЧК	ПК	40	11 250
26.	Новые конструкции и технологии обслуживания и ремонта устройств ЭЧС	ПК	40	11 250
27.	Оперативное управление устройствами электроснабжения ЭЦЦ	ПК	40	11 250
28.	Новое оборудование и технологии обслуживания и ремонта устройств ЭЧЭ	ПК	40	11 250
29.	Эксплуатация аппаратуры защит и автоматики присоединений тяговых и трансформаторных подстанций	ПК	40	11 250
30.	Культура безопасности движения в холдинге ОАО «РЖД»	ПК	40	11 250
31.	Менеджмент безопасности движения в организациях холдинга «РЖД»	ПК	40	11 250
32.	Аудиты в системе менеджмента безопасности движения ОАО «РЖД»	ПК	40	11 250
33.	Охрана труда	ПК	40	4 600
34.	Охрана труда. Требования охраны труда при работе на высоте (3 группа по безопасности работ на высоте)	ПК	14	1 950
35.	Периодическая проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ на высоте	ПК	2	470
36.	Организация безопасной эксплуатации электроустановок потребителей	ПК	40	4 600
37.	Подготовка персонала на право работы с опасными отходами производства и потребления (Программа МПР, приказ № 868, закон № 89-ФЗ)	ПК	40	7 300
38.	Система экологического менеджмента	ПК	40	7 300
39.	Пожарно–технический минимум	ПК	30	4 600
40.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по энергетической безопасности	ПК	40	4 600

41.	Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности	ПК	40	4 600
42.	Эффективное управление персоналом в холдинге «РЖД» (специалисты кадровых блоков структурных подразделений)	ПК	40	11 250
43.	Эффективное управление обучением и развитием персонала в холдинге ОАО «РЖД» (специалисты и руководители, отвечающие за организацию обучения и развития персонала в подразделении)	ПК	40	11 250
44.	Эффективное управление персоналом в холдинге «РЖД» (руководители)	ПК	40	11 250
45.	Организация входного контроля, обследования физических лиц, их ручной клади и багажа с использованием специальных технических средств на ОТИ и/или ТС железнодорожного транспорта	ПК	80	13 750
46.	Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортных средств	ПК	80	11 100
47.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры	ПК	80	11 100
48.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры, и (или) транспортном средстве	ПК	80	11 100
49.	Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности	ПК	80	15 700
50.	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте	ПК	40	7 300
51.	Актуальные проблемы защиты информации и коммерческой тайны на железнодорожном транспорте. Защита экономических интересов ОАО «РЖД» и Свердловской железной дороги	ПК	40	7 300
52.	Организация гражданской обороны на железнодорожном транспорте	ПК	40	7 300
53.	Ораторское мастерство техника речи	ПК	72	20 000
54.	Организация работы при подготовке проектной документации	ПК	72	14 000
55.	Обеспечение безопасности персональных данных	ПК	72	15300
56.	Изучение систем железнодорожной автоматики на базе счетчиков осей подвижного состава ,производства ООО	ПК	40	11 250

Уралжелдоравтоматизации"				
57.	Корпоративный лидер. Основы управленческой эффективности	ПК	72	13300
58.	Эксплуатация системы автоматического управления переездной сигнализацией (МАПС)	ПК	22	15 000
59.	Эксплуатация системы контроля участков пути методом счета осей (ЭССО)"	ПК	38	15 000
60.	Эксплуатация микропроцессорной централизации стрелок и сигналов МПЦ-И	ПК	38	15 000
61.	Проектирование систем электроснабжения	ПК	40	11 200
62.	Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации	ПК		договорная
63.	Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	ПК	72	8 150
64.	Предаттестационная подготовка ответственных за погрузку, размещение и крепление грузов в вагонах, контейнерах и выгрузку грузов	ПК	72	8 150
65.	Обеспечение безопасности движения на железнодорожном транспорте	ПК	72	8 150
66.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры	ПК	80	11 100
67.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры, и (или) транспортном средстве	ПК	80	11 100
68.	Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средств	ПК	80	11 100
69.	Повышение квалификации работников, включенных в состав группы быстрого реагирования	ПК	80	15 700
70.	Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности	ПК	80	15 700
71.	Повышение квалификации работников, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности	ПК	80	15 700
72.	Повышение квалификации работников, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности	ПК	80	15 700
73.	Повышение квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих	ПК	40	6 500

	работы, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства			
74.	Подвижной состав железных дорог. Электрический транспорт железных дорог.	ПП	512	48 000
		ПП	1000	81000
75.	Логистика управление цепями поставок	ПП	256	34500
76.	Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	ПП	1284	85 000
77.	Информационная безопасность	ПП	544	103000
78.	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. Управление техническим состоянием железнодорожного пути	ПП	512	49 500
79.	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей. Управление техническим состоянием ж.д. пути.	ПП	1000	81000
80.	Промышленное и гражданское строительство	ПП	544	100000
81.	Техносферная безопасность	ПП	256	16000
82.	Техносферная безопасность заочно	ПП	512	25000
83.	Техносферная безопасность очно-заочно	ПП	512	25000
84.	Электроэнергетика и электротехника	ПП	512	25800
85.	Главный инженер проекта	ПП	544	75000
86.	Подвижной состав железных дорог. Вагоны	ПП	512	50000
87.	Управление персоналом заочно	ПП	512	25000
88.	Организация и нормирование труда в железнодорожной отрасли и сервисном обслуживании локомотивов	ПП	256	45 000
89.	Эксплуатация железных дорог	ПП	512	48000
90.	Эксплуатация железных дорог	ПП	1000	80000