

Институт дополнительного образования ДВГУПС в соответствии с требованиями ОАО «РЖД» к уровню и профилю профессионального образования работников железнодорожного транспорта реализует  
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ:

<b>Перечень программ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ на 2022 год</b>								
<b>№ п/п</b>	<b>Направление профессиональной переподготовки</b>	<b>Образование</b>	<b>Кол-во часов, ч</b>	<b>Стоимость, руб.</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Примечание</b>	<b>Начало обучения</b>	<b>Окончание обучения</b>
<b>ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ПУТЬ</b>								
<b>1</b>	«Управление техническим состоянием железнодорожного пути» по направлению «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		бакалавр (техническое образование)	502 (18 недель)	37 542	Очно-заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно-заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС	19.12.2022	20.03.2023
<b>2</b>	«Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» по специальности «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
<b>Экономика</b>								
<b>3</b>	«Экономист железнодорожного транспорта» по	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022

	направлению «Экономика»						18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
<b>Менеджмент и управление персоналом</b>								
4	«Управление персоналом» по направлению «Управление персоналом»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
5	«Управление персоналом» по направлению «Документационное обеспечение управления и архивоведение»	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
6	«Государственное и муниципальное управление» по направлению подготовки «Государственное и муниципальное управление»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	19.12.2022	20.03.2023
7	«Документоведение и архивоведение» по направлению «Документоведение и архивоведение»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
<b>Автоматика, телемеханика, связь</b>								
8	«Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики» по направлению «Системы обеспечения движения поездов»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		бакалавр	502 (18 недель)	37 542	Очно-заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023

		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно-заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС	19.12.2022	20.03.2023
9	«Обслуживание и ремонт устройств железнодорожной автоматики и телемеханики» по специальности «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
10	«Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» по направлению «Системы обеспечения движения поездов»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
		бакалавр	502 (18 недель)	37 542	Очно-заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно-заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
11	«Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (железнодорожный транспорт)» по специальности «Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	19.12.2022	20.03.2023

	оборудования (железнодорожный транспорт)»							
<b>Техносферная безопасность</b>								
12	«Охрана труда» по направлению «Техносферная безопасность»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	23 812	Очно- заочная с применением ДОТ	90 дней дистанционного обучения, 1 день экзамен в ДВГУПС - очно	24.01.2022 18.04.2022 12.09.2022	25.04.2022 18.07.2022 12.12.2022
		среднее специальное образование	252 (90 дней)	23 812	Очно- заочная с применением ДОТ	90 дней дистанционного обучения, 1 день экзамен в ДВГУПС - очно	24.01.2022 18.04.2022 12.09.2022	25.04.2022 18.07.2022 12.12.2022
<b>Организация перевозок и безопасность на транспорте</b>								
13	«Эксплуатация железных дорог» по направлению «Эксплуатация железных дорог»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		бакалавр	502 (18 недель)	37 542	Очно- заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно- заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС	19.12.2022	20.03.2023
14	«Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте» по направлению «Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)»	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
		среднее специальное образование (гуманитарное)	1002 (36 недели)	62 454	Заочная с применением ДОТ	36 недели дистанционного обучения		

<b>Транспорт железных дорог</b>								
15	«Локомотивы» по направлению «Подвижной состав железных дорог»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		бакалавр	502 (18 недель)	37 542	Очно-заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно-заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС	19.12.2022	20.03.2023
16	«Локомотивы» по направлению «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
17	«Промышленная теплоэнергетика» по направлению подготовки «Теплоэнергетика и теплотехника»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
18	«Электрический транспорт железных дорог» по направлению «Подвижной состав железных дорог»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
		бакалавр	502 (18 недель)	37 542	Очно-заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	19.12.2022	20.03.2023

		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно-заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС		
19	«Электрический транспорт железных дорог» по направлению «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		
20	«Вагоны» по направлению «Подвижной состав железных дорог»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		бакалавр	502 (18 недель)	37 542	Очно-заочная с применением ДОТ	17 недель дистанционного обучения, 1 неделя очного обучения в ДВГУПС	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
		гуманитарное, экономическое и др. образование	1002 (34 недели)	70 901	Очно-заочная с применением ДОТ	31 неделя дистанционного обучения, 3 недели очного обучения в ДВГУПС	19.12.2022	20.03.2023
<b>Системы электроснабжения</b>								
21	«Электроснабжение железных дорог» по направлению «Системы обеспечения поездов»	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	23 812	Очно-заочная с применением ДОТ	90 дней дистанционного обучения, 1 день экзамен в ДВГУПС - очно	14.03.2022 17.10.2022	13.06.2022 16.01.2023
<b>Информационные технологии и системы</b>								
22	«Информационные системы и технологии на железнодорожном транспорте» по	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение		

	направлению «Информационные системы и технологии»							
<b>Бухгалтерский учет</b>								
23	«Бухгалтерский учет, анализ и аудит» по направлению подготовки «Экономика»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
24	«Финансы и кредит» по направлению подготовки «Экономика»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
25	«Экономическая безопасность» по направлению подготовки «Экономическая безопасность»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	19.12.2022	20.03.2023
<b>Наземные транспортно-технологические средства</b>								
26	«Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование» по направлению «Наземные транспортно- технологические средства» (СДМ)	инженер, специалист, магистр	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022
		среднее специальное образование	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	18.04.2022 20.06.2022 18.07.2022 12.09.2022 17.10.2022 14.11.2022	18.07.2022 19.09.2022 17.10.2022 12.12.2022 16.01.2023 13.02.2023
<b>Туризм</b>								
28	«Организация деятельности в сфере туризма и гостеприимства» по направлению «Туризм»	Высшее	252 (90 дней)	20 014	Заочная с применением ДОТ	Полностью дистанционное обучение	24.01.2022 14.02.2022 14.03.2022	25.04.2022 16.05.2022 13.06.2022

