

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА

Основана



в 1921 году

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОБЩЕСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

*Настоящим удостоверяется, что образовательная
программа среднего профессионального образования по специальности*

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

**Пермского института железнодорожного транспорта –
филиала федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Уральский государственный
университет путей сообщения»**

*успешно прошла аккредитационную экспертизу и признана
соответствующей показателям и критериям профессионально-
общественной аккредитации Союза «Санкт-Петербургская торгово-
промышленная палата»*

Свидетельство выдано на основании решения Аккредитационного совета (протокол №011 от 08.09.2022).
Регистрационный № ПОА 011.0097.09.22 от 08.09.22 г. Свидетельство действительно до 07 сентября 2028 г.

Президент



В.И. Катенев

Уточнение области оценки и признания приведено в приложении

**Образовательная программа специалитета по специальности
13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)**

1. Образовательная организация: Пермский институт железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный университет путей сообщения».
2. Присуждаемая квалификация – Техник
3. Область оценки образовательной программы:
 - 3.1. Соответствие компетенций лиц, освоивших образовательную программу, требованиям ФГОС, профессиональных стандартов, иным общероссийским квалификационным требованиям или требованиям, предъявляемым рынком труда.
 - 3.2. Востребованность выпускников, освоивших образовательную программу, рынком труда.
 - 3.3. Качество материально-технических, информационно-коммуникационных, кадровых и иных ресурсов, влияющих на качество подготовки выпускников.
 - 3.4. Управление основной образовательной программой.
 - 3.5. Цели, стратегия и развитие основной образовательной программы.
 - 3.6. Система информирования и информационная открытость.



В.И. Катенев