

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Мильчаков Михаил Борисович  
 Должность: Директор филиала  
 Дата подписания: 10.10.2024 14:51:08  
 Уникальный программный ключ:  
 01f99470e1779c9f06d699b725b8e8fb9d59e5c3  
 7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

План одобрен Ученым советом ПривГУПС  
 Протокол № 68 от 29.08.2024

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

27.02.03

Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

Профиль СОО: технологический

|   |
|---|
| Квалификация: <i>Техник</i>   |
| Форма обучения: <i>Очная</i>  |
| Срок получения образования по ОП: <i>3 г. 10 м.</i>                           |
| Уровень образования при приеме на обучение: <i>основное общее образование</i> |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Год начала подготовки (по учебному плану) | 2023                |
| Учебный год                               | 2024-2025           |
| Образовательный стандарт (ФГОС)           | № 139 от 28.02.2018 |

| Код    | Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты | Приказ Минтруда         |
|--------|---|-------------------------|
| 17     | ТРАНСПОРТ   |                         |
| 17.017 | РАБОТНИК ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ УСТРОЙСТВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ                        | № 103н от 03.03.2022 г. |

| Основной | Виды деятельности  |
|----------|--|
| +        | Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики                                       |
| +        | Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики                                  |
| +        | Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки, железнодорожной автоматики и телемеханики |
| Основной | Освоение профессий рабочих, должностей служащих:   |
| +        | Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки   |





| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Семестр | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК  |
|---|--------------|---|---------|--|
| 1 | Диф. зач     | Комплексный диф. зачет                  | 6       | [6] ОП.09 Транспортная безопасность<br>[6] ОП.10 Безопасность жизнедеятельности  |
| 2 | Экз          | Комплексный экзамен                     | 8       | [8] ПМ.01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики<br>[8] ПМ.02 Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки и железнодорожной автоматики и телемеханики |
|   |              |   |         |  |