

**Положение
о методической службе Учебного центра профессиональных
квалификаций ФГУП «Железные дороги Новороссии»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи методической службы Учебного центра профессиональных квалификаций (далее - УЦПК), который является структурным подразделением Федерального государственного унитарного предприятия «Железные дороги Новороссии» (далее - ФГУП «ЖДН»).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями); приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»; Положением об профессиональном обучении в ФГУП «Железные дороги Новороссии», утвержденным приказом от 22.04.2024 № 233-н, Положением об организации профессионального обучения в Учебном центре профессиональных квалификаций Донецкого филиала ФГУП «Железные дороги Новороссии», утверждённным приказом от 17.05.2024 № 220, Положением об Учебном центре профессиональных квалификаций, утвержденным приказом от 22.02.2024 №103.

1.3. Положение является локальным актом, утверждено приказом начальника, и его действие распространяется на всех педагогических работников УЦПК.

2. Цель и задачи методической службы

2.1. Целью методической службы УЦПК является повышение качества обучения, создание условий для развития кадрового потенциала и повышения уровня профессионального мастерства педагогических работников в соответствии с приоритетными задачами в области образования.

2.2. Главными задачами методической службы являются:

- 1) обеспечение выполнения требований профессиональных стандартов по профессиям рабочих, служащих;
- 2) повышение качества программно-методического и научного обеспечения образовательного процесса;

- 3) совершенствование методики преподавания учебных дисциплин и использование инновационных технологий обучения;
- 4) обеспечение методического сопровождения образовательных программ, разработка учебных и дидактических материалов в соответствии с нормативными требованиями;
- 5) повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников;
- 6) поддержка инновационной, экспериментальной, научно-практической деятельности педагогических работников;
- 7) формирование единого информационно-образовательного контента научно-методической документации;
- 8) информационное сопровождение, направленное на внедрение передовых методик и технологий в образовательный процесс;
- 9) управление процессами повышения квалификации и аттестации педагогических работников;
- 10) оказание содействие в профессиональном становлении молодых (начинающих) педагогов;
- 11) анализ, апробация и внедрение нового методического обеспечения в образовательный процесс.

3. Функции методической службы

3.1. Основными функциями методической службы являются:

- 1) технологическая – создание условий перехода на новые педагогические технологии, позволяющие подготовить слушателя, работника ФГУП «ЖДН» в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и потребности в рабочих кадрах ФГУП «ЖДН»;
- 2) педагогическая – анализ педагогической деятельности преподавателя, оказание практической помощи педагогическим работникам в совершенствовании педагогического мастерства, в развитии творческой инициативы и самообразования;
- 3) консультативная – помощь в разработке учебно-программной документации, комплексного учебно- методического обеспечения;
- 4) научная – организация опытно-экспериментальной работы по апробации новых идей, концепций, программ в условиях реализации образовательных стандартов;
- 5) аналитическая – мониторинг профессиональных и информационных потребностей преподавателей, выявление затруднений дидактического и методического характера в образовательном процессе;
- 6) консультационная – организация консультационной работы для преподавателей по вопросам методики преподавания учебных дисциплин.

- 3) совершенствование методики преподавания учебных дисциплин и использование инновационных технологий обучения;
- 4) обеспечение методического сопровождения образовательных программ, разработка учебных и дидактических материалов в соответствии с нормативными требованиями;
- 5) повышение уровня профессионального мастерства педагогических работников;
- 6) поддержка инновационной, экспериментальной, научно-практической деятельности педагогических работников;
- 7) формирование единого информационно-образовательного контента научно-методической документации;
- 8) информационное сопровождение, направленное на внедрение передовых методик и технологий в образовательный процесс;
- 9) управление процессами повышения квалификации и аттестации педагогических работников;
- 10) оказание содействия в профессиональном становлении молодых (начинающих) педагогов;
- 11) анализ, апробация и внедрение нового методического обеспечения в образовательный процесс.

3. Функции методической службы

3.1. Основными функциями методической службы являются:

- 1) технологическая – создание условий перехода на новые педагогические технологии, позволяющие подготовить слушателя, работника ФГУП «ЖДН» в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и потребности в рабочих кадрах ФГУП «ЖДН»;
- 2) педагогическая – анализ педагогической деятельности преподавателя, оказание практической помощи педагогическим работникам в совершенствовании педагогического мастерства, в развитии творческой инициативы и самообразования;
- 3) консультативная – помощь в разработке учебно-программной документации, комплексного учебно-методического обеспечения;
- 4) научная – организация опытно-экспериментальной работы по апробации новых идей, концепций, программ в условиях реализации образовательных стандартов;
- 5) аналитическая – мониторинг профессиональных и информационных потребностей преподавателей, выявление затруднений дидактического и методического характера в образовательном процессе;
- 6) консультационная – организация консультационной работы для преподавателей по вопросам методики преподавания учебных дисциплин.