## Методические документы, разработанные образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

- Фонд оценочных средств по ОУД.01 Русский язык для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Г.Н. Моргунова. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОУД.01 Русский язык для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Г.Н. Моргунова. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.02 Литература для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Г.Н. Моргунова. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОУД.02 Литература для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Г.Н. Моргунова. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.03 Родной язык для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Г.Н. Моргунова. 2020.
- Фонд оценочных средств по ОУД.04 Иностранный язык для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Л.И. Ракевич. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.05 История для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОУД.05 История для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.06 Физическая культура для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Ю. Белова. 2019.

- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОУД.06 Физическая культура для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Ю. Белова. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. В.А. Шибких. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. В.А. Шибких. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.08 Химия для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. С.М. Воловицкий. 2019.
- Методические указания к практическим занятиям ОУД.08 Химия для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. С.М. Воловицкий. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.09 Обществознание для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.А. Казанцева. 2019.
- Методические указания к практическим занятиям ОУД.09 Обществознание для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.А. Казанцева. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.10 География для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.А. Казанцева. 2019.
- Методические указания к практическим занятиям ОУД.10 География для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство,

- 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.А. Казанцева. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.11 Экология для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.С. Шинкаренко. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.12 Астрономия для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. С.С. Киселев. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.13 Математика для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.В. Рыжкова. 2019.
- Методические указания к практическим занятиям ОУД.13 Математика для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.В. Рыжкова. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.14 Информатика для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.А. Елфимова. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОУД.15 Физика для специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. С.С. Киселев. 2019.
- Методические указания к практическим занятиям по ОГСЭ.01. Основы философии специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОГСЭ.01. Основы философии специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания и контрольные задания по ОГСЭ.01. Основы философии для студентов-заочников специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Рабочая тетрадь по ОГСЭ.02. История для самостоятельной работы студентов специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство,

- 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Фонд оценочных средств по ОГСЭ.02. История специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания к практическим занятиям по ОГСЭ.02. История специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОГСЭ.02. История специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания и контрольные задания по ОГСЭ.02. История для студентов-заочников специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2019.
- Методические указания и контрольные задания по ОГСЭ.03. Иностранный язык для студентов-заочников специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Л.И. Ракевич. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОГСЭ.03. Иностранный язык специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Л.И. Ракевич. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОГСЭ.03. Иностранный язык специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Л.И. Ракевич. 2016.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОГСЭ.04. Физическая культура специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Ю. Белова. 2018.
- Методические указания к практическим занятиям по ОГСЭ.04. Физическая культура специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Ю. Белова. 2018.
- Методические указания и контрольные задания по EH.01. Математика для студентов-заочников специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.А. Елфимова. 2018.

- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по EH.01. Математика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.А. Елфимова. 2018.
- Фонд оценочных средств по EH.01. Математика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.А. Елфимова. 2018.
- Методические указания и контрольные задания по ЕН.02. Информатика для студентов-заочников специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.А. Елфимова. 2018.
- Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ЕН.02. Информатика специальностей 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.А. Елфимова. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ЕН.03. Экология на железнодорожном транспорте для студентов очного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. О.Н. Блодич. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ЕН.03. Экология на железнодорожном транспорте для студентов заочного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. О.Н. Блодич. 2017.
- Фонд оценочных средств по EH.03. Экология на железнодорожном транспорте специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. О.Н. Блодич. 2018.
- Методические указания к практическим занятиям по учебной дисциплине OП.01. Инженерная графика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по учебной дисциплине ОП.01. Инженерная графика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.01. Инженерная графика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Методические указания к практическим занятиям по учебной дисциплине OП.02. Техническая механика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.
- Методические указания ПО внеаудиторной самостоятельной обучающихся vчебной дисциплине ОП.02. Техническая ПО механика Техническая эксплуатация специальности 23.02.06 подвижного железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.
- Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.02. Техническая механика специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.

- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОП.03. Электротехника специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2017.
- Методические указания к практическим и лабораторным занятиям по ОП.03. Электротехника специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2017.
- Фонд оценочных средств по ОП.03. Электротехника специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2017.
- Методические внеаудиторной самостоятельной указания ПО работе обучающихся  $O\Pi.04$ . Электроника микропроцессорная ПО И техника 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2017.
- Методические указания к практическим и лабораторным занятиям по ОП.04. Электроника и микропроцессорная техника специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2017.
- Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников по ОП.04. Электроника и микропроцессорная техника специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2018.
- Фонд оценочных средств по ОП.04. Электроника и микропроцессорная техника специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.А. Конунникова. 2018.
- Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.05. Материаловедение специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по учебной дисциплине ОП.05. Материаловедение для студентов очного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по учебной дисциплине ОП.05. Материаловедение для студентов заочного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2017.
- Методические указания к практическим занятиям по учебной дисциплине OП.05. Материаловедение для студентов очного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2017.
- Методические указания к практическим занятиям по учебной дисциплине OП.05. Материаловедение для студентов заочного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. H.B. Зайцева. 2017.
- Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников по учебной дисциплине OП.05. Материаловедение специальности 23.02.06

Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.

- Методические указания к практическим занятиям по учебной дисциплине ОП.06. Метрология, стандартизация и сертификация для студентов очного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по учебной дисциплине ОП.06. Метрология, стандартизация и сертификация для студентов очного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по учебной дисциплине ОП.06. Метрология, стандартизация и сертификация для студентов заочного отделения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.06. Метрология, стандартизация и сертификация специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.В. Зайцева. 2018.
- Методические указания по проведению практических занятий по ОП.07. Железные дороги для студентов очной формы обучения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.И. Амосова. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе по ОП.07. Железные дороги для студентов очной формы обучения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.И. Амосова. 2017.
- Фонд оценочных средств по учебной дисциплине ОП.07. Железные дороги специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.И. Амосова. 2017.
- Методические указания по проведению практических занятий по ОП.07. Железные дороги для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.И. Амосова. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе по ОП.07. Железные дороги для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. И.И. Амосова. 2017.
- Методические указания к практическим занятиям по ОП.08. Охрана труда специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.
- Методические указания и контрольные задания по ОП.08. Охрана труда для студентов-заочников специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОП.08. Охрана труда специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.

- Фонд оценочных средств по ОП.08. Охрана труда специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Е.Н. Шишова. 2017.
- Методические указания и контрольные задания по ОП.09. Безопасность жизнедеятельности для студентов-заочников специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. В.А. Шибких. 2019.
- Методические указания к практическим занятиям по ОП.09. Безопасность жизнедеятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. В.А. Шибких. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОП.09. Безопасность жизнедеятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. В.А. Шибких. 2019.
- Фонд оценочных средств по ОП.09. Безопасность жизнедеятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. В.А. Шибких. 2019.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ОП.10. Транспортная безопасность специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.И. Баранович. 2018.
- Методические указания по выполнению практических занятий по ОП.10. Транспортная безопасность специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.И. Баранович. 2018.
- Фонд оценочных средств по ОП.10. Транспортная безопасность специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.И. Баранович. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.С. Канцеров, А.П. Ляшенко. 2017.
- Фонд оценочных средств по ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.С. Канцеров, А.П. Ляшенко. 2017.
- Методические указания по выполнению практических и лабораторных занятий ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.С. Канцеров, А.П. Ляшенко. 2017.
- Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников по ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны). Раздел 3. Регулирование правовых отношений в профессиональной деятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания к практическим занятиям по ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны). Раздел 3. Регулирование правовых отношений в профессиональной деятельности

- специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны). Раздел 3. Регулирование правовых отношений в профессиональной деятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. Н.Н. Макарова. 2018.
- Методические указания и контрольные задания по МДК.02.01. Организация работы и управление подразделением организации. Раздел 1. Планирование работы и экономика организации для студентов-заочников специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.Г. Юнина. 2017.
- Методические указания и контрольные задания по МДК.02.01. Организация работы и управление подразделением организации. Раздел 2. Управление подразделением организации для студентов-заочников специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.Г. Юнина. 2017.
- Методические указания к практическим занятиям по МДК.02.01. Организация работы и управление подразделением организации. Раздел 1. Планирование работы и экономика организации специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.Г. Юнина. 2017.
- Методические указания к практическим занятиям по МДК.02.01. Организация работы и управление подразделением организации. Раздел 2. Управление подразделением организации специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.Г. Юнина. 2017.
- Фонд оценочных средств по ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. М.Г. Юнина, Н.Н. Макарова. 2017.
- Методические указания по внеаудиторной самостоятельной работе обучающихся по ПМ.03. Участие в конструкторско-технологической деятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.П. Ляшенко. 2017.
- Фонд оценочных средств по ПМ.03. Участие в конструкторскотехнологической деятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.П. Ляшенко. 2017.
- Методические указания по выполнению практических и лабораторных занятий ПМ.03. Участие в конструкторско-технологической деятельности специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог. Сост. А.П. Ляшенко. 2017.
- Фонд оценочных средств по ПМ.04. Выполнение работ по рабочей профессии. Сост. А.П. Ляшенко. 2017.
- Фонд оценочных средств по ГИА. Государственная итоговая аттестация. Сост. А.П. Ляшенко. 2019.

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575804 Владелец Куртушан Александр Иванович

Действителен С 29.03.2021 по 29.03.2022