

## Финансовое обеспечение образовательной программы

### 27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»

#### Колледж железнодорожного транспорта (КЖТ УрГУПС)

##### Стоимость обучения одного студента

| Год<br>обучения | Стоимость обучения          |                              |  |                              |                              |                              |
|-----------------|-----------------------------|------------------------------|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
|                 | За 2017/2018<br>учебный год |                              | Полная стоимость за весь период обучения |                              |                              |                              |
|                 | Очная<br>форма<br>обучения  | Заочная<br>форма<br>обучения | Основное общее<br>образование            |                              | Среднее общее<br>образование |                              |
|                 |                             |                              | Очная<br>форма<br>обучения               | Заочная<br>форма<br>обучения | Очная<br>форма<br>обучения   | Заочная<br>форма<br>обучения |
| 1               | 51 500                      | -                            | 206 000                                  | -                            | 154 500                      | -                            |
| 2               | 48 800                      | -                            | 194 000                                  | -                            | 145 200                      | -                            |
| 3               | 48 800                      | -                            | 191 400                                  | -                            | 142 600                      | -                            |
| 4               | 48 800                      | -                            | -  | -                            | -                            | -                            |