

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА



САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

# СамГУПС – надёжный путь в будущее!



- Филиалы в 10 субъектах России.
- Абитуриенты из 43 регионов России: от Калининградской до Сахалинской области, от Дагестана до Ханты-Мансийского АО.
- Трудоустройство выпускников в 40 регионах России, включая Москву и Санкт-Петербург.





- Программы среднего профессионального образования (техникум)
- Очная и заочная формы обучения
- 13 программ специалитета (5 лет)
- 14 профилей подготовки бакалавров (4 года)
- 10 программ магистратуры (2 года)
- Второе высшее образование
- Аспирантура



Специальности (очно – 5 лет, заочно – 5,5 лет)	Вступительные испытания
Наземные транспортно-технологические средства	<b><u>1. Математика</u></b> <b>(обязательно – профильная!)</b>  2. Физика  3. Русский язык
Подвижной состав железных дорог	
Эксплуатация железных дорог	
Системы обеспечения движения поездов	
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	

Направления и профили подготовки (очно – 4 года)	Вступительные испытания
Техносферная безопасность	<b><u>1. Математика</u></b> <b>(обязательно – профильная!)</b>  2. Физика  3. Русский язык
Транспортная логистика	
Стандартизация и метрология	
Электрический транспорт	
Наземные транспортно-технологические комплексы	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
Строительство	

Направления и профили подготовки (очно – 4 года)	Вступительные испытания
Информатика и вычислительная техника	<b><u>1. Математика</u></b> <b>(обязательно – профильная!)</b>  2. Физика  3. Русский язык
Информационные системы и технологии	
Мехатроника и робототехника	
Системный анализ и управление	

Направления и профили подготовки (очно – 4 года, заочно – 4,5 года)	Вступительные испытания
<p>Экономика:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Финансы и кредит</li> <li>• Экономика предприятий железнодорожного транспорта</li> <li>• Учет, анализ и аудит на железнодорожном транспорте</li> </ul>	<p><b><u>1. Математика</u></b> <b>(обязательно – профильная!)</b></p> <p>2. Обществознание</p> <p>3. Русский язык</p>
<p>Менеджмент:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Логистика</li> <li>• Менеджмент организации</li> </ul>	
<p>Управление персоналом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Управление человеческими ресурсами</li> </ul>	

## Специализация «Подъёмно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»



## Специализации «Локомотивы» и «Электрический транспорт железных дорог»



## Специализации «Вагоны» и «Технология производства и ремонта подвижного состава»



## Специализация «Высокоскоростной наземный транспорт»



## Факультет «Подвижной состав и путевые машины»



- Подвижной состав железных дорог
- Наземные транспортно-технологические средства
- Электроэнергетика и электротехника
- Наземные транспортно-технологические комплексы
- Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов



**ДЕКАН:**

К.Т.Н., доцент

Панченко

Валерий

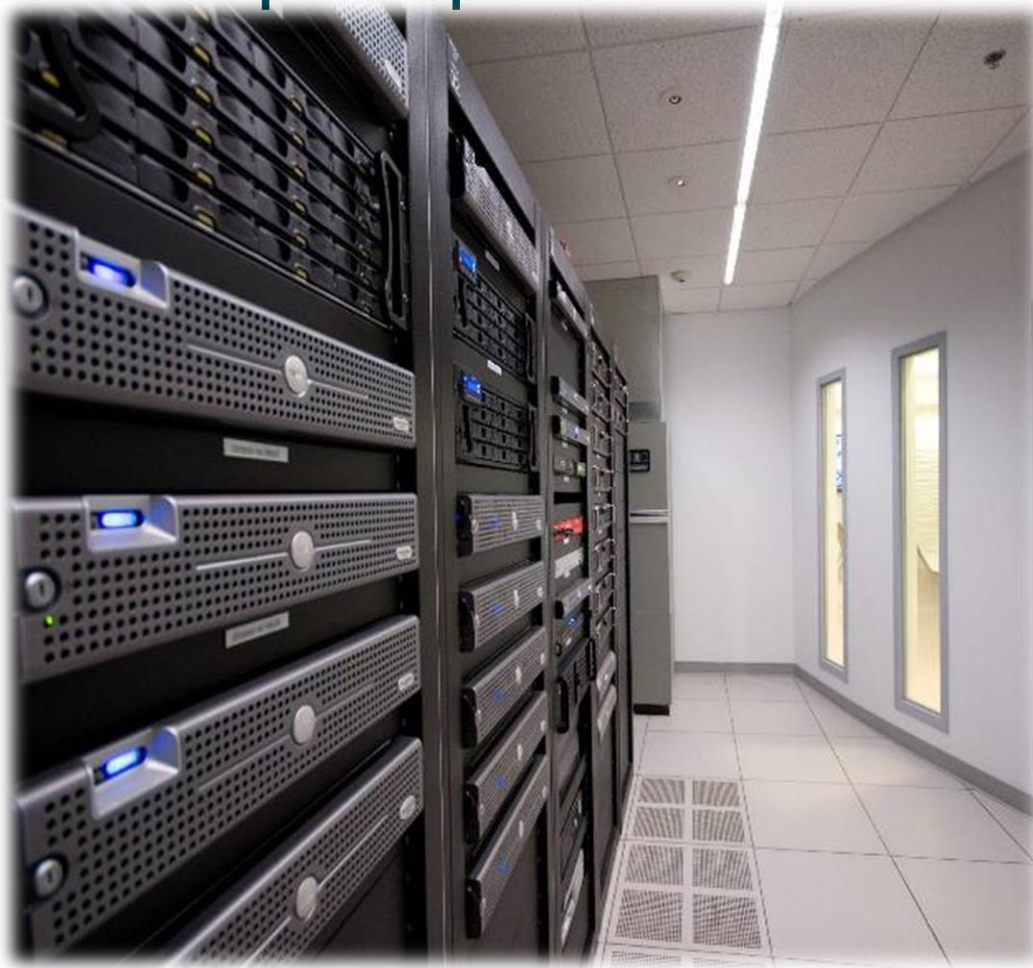
Николаевич

тел.: (846) 255-68-67

e-mail:

v.panchenko@samgups.ru

## Специализации «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте» и «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»



## Специализация «Электроснабжение железных дорог»



## Факультет «Системы обеспечения движения поездов»



- Системы обеспечения движения поездов
- Стандартизация и метрология



**ДЕКАН:**

К.Т.Н., доцент

Тепляков

Валерий

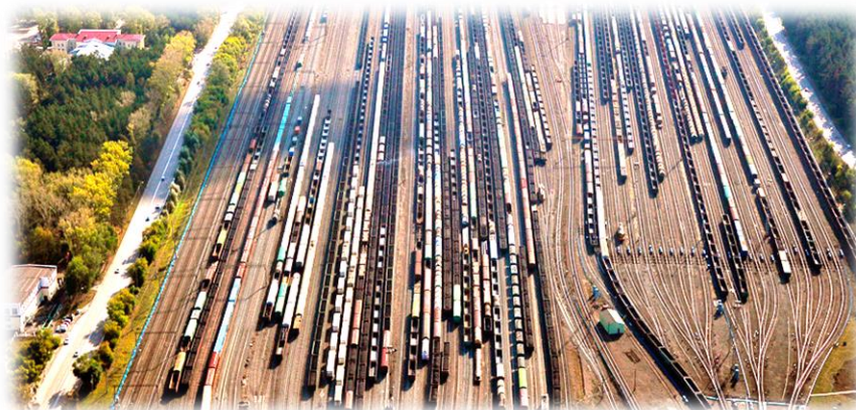
Борисович

тел.: (846) 255-67-10

e-mail:

teplyakov@samgups.ru

# Специализация «Эксплуатация железных дорог» (ex. «Организация перевозок и управление на транспорте»)



## Факультет «Эксплуатация железных дорог»



**ДЕКАН:**

К.Т.Н., доцент

Романова

Полина

Борисовна

тел.: (846) 255-68-49

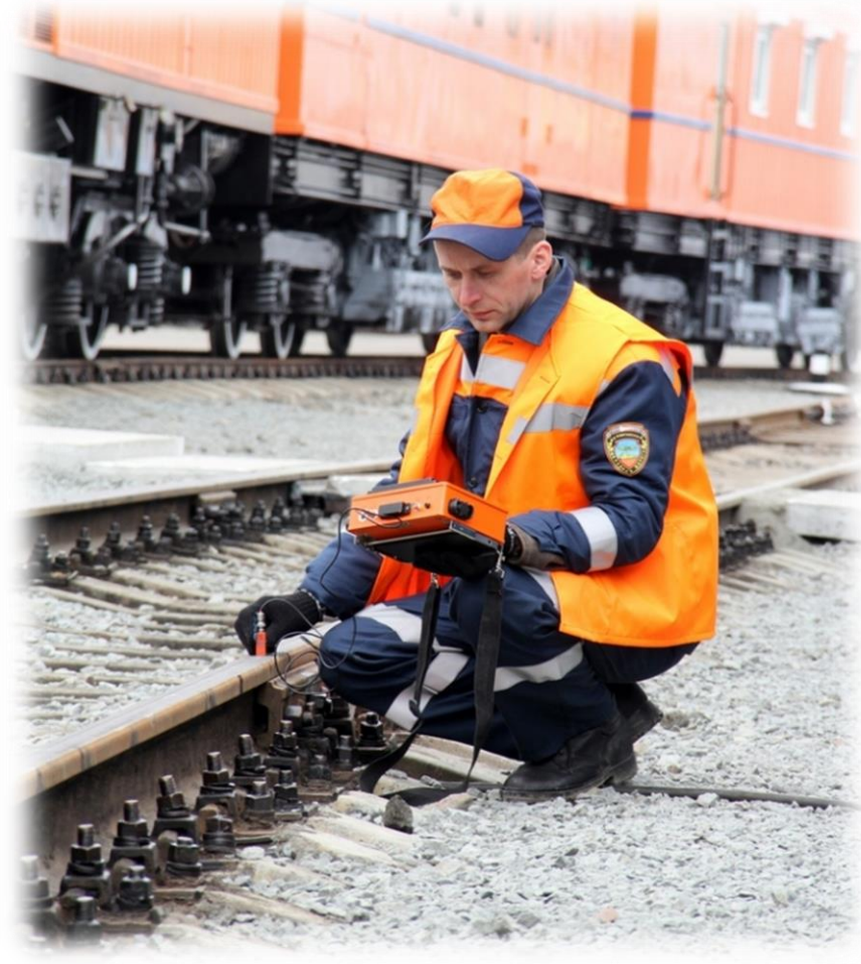
e-mail:

[pbromanova@samgups.ru](mailto:pbromanova@samgups.ru)

- Эксплуатация железных дорог
- Техносферная безопасность
- Технология транспортных процессов



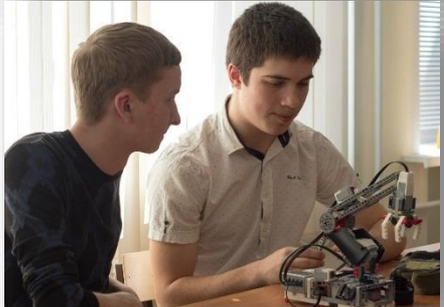
Специализации «Строительство магистральных железных дорог»  
и «Управление техническим состоянием железнодорожного пути»



## Специализация «Мосты»



# Факультет «Строительство железных дорог и информационные технологии»

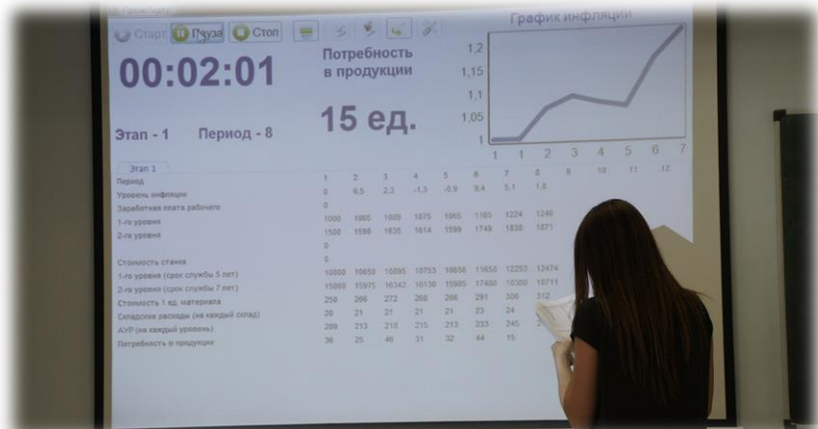


- Строительство – **НОВОЕ!**
- Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
- Информационные системы и технологии
- Информатика и вычислительная техника
- Мехатроника и робототехника

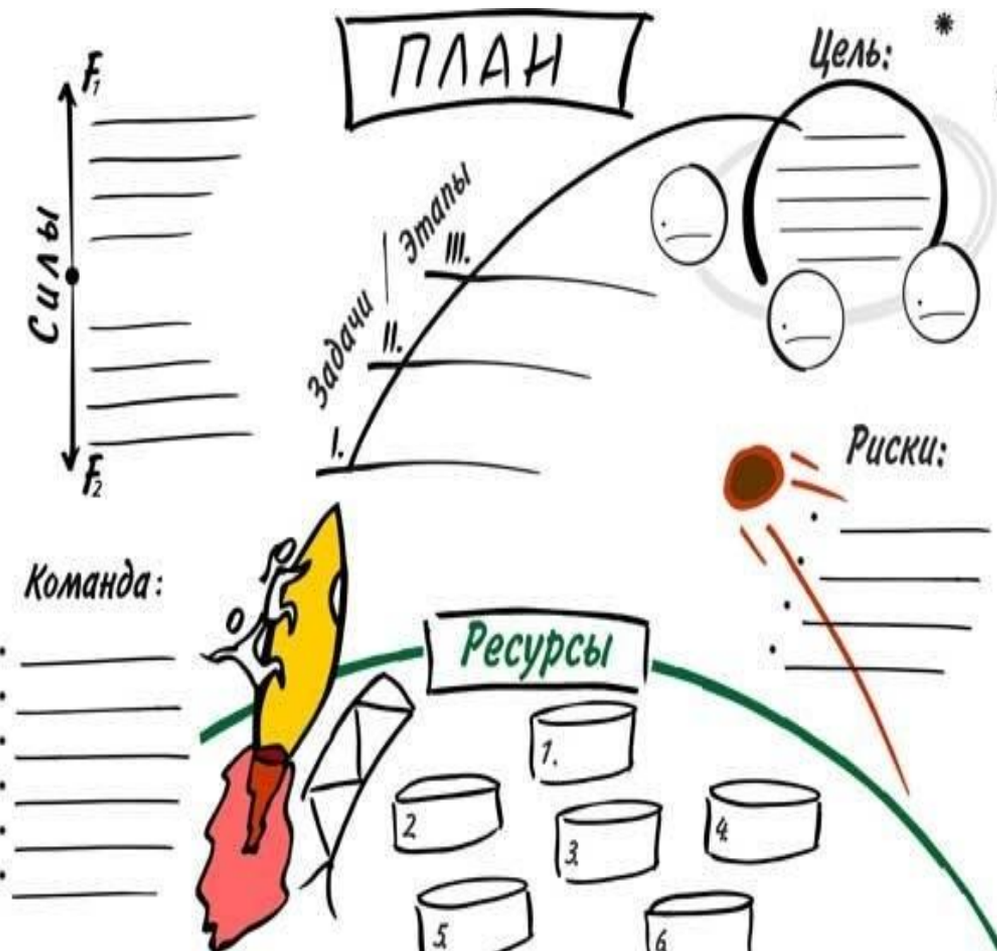


**ДЕКАН:**  
К.Т.Н., доцент  
Чертыковцева  
Наталья  
Валерьевна  
тел.: (846) 255-67-20  
e-mail:  
chertykovtseva@samgups.ru

Направление «ЭКОНОМИКА», профили: «Экономика предприятий ж/д транспорта»; «Учёт, анализ и аудит на ж/д транспорте»; «Финансы и кредит»



Направление «МЕНЕДЖМЕНТ», профили «Логистика»; «Менеджмент организации»



Направление «УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ», профиль «Управление человеческими ресурсами»



УПРАВЛЕНИЕ  
ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ  
РЕСУРСАМИ

# Факультет «Экономика, логистика, менеджмент»

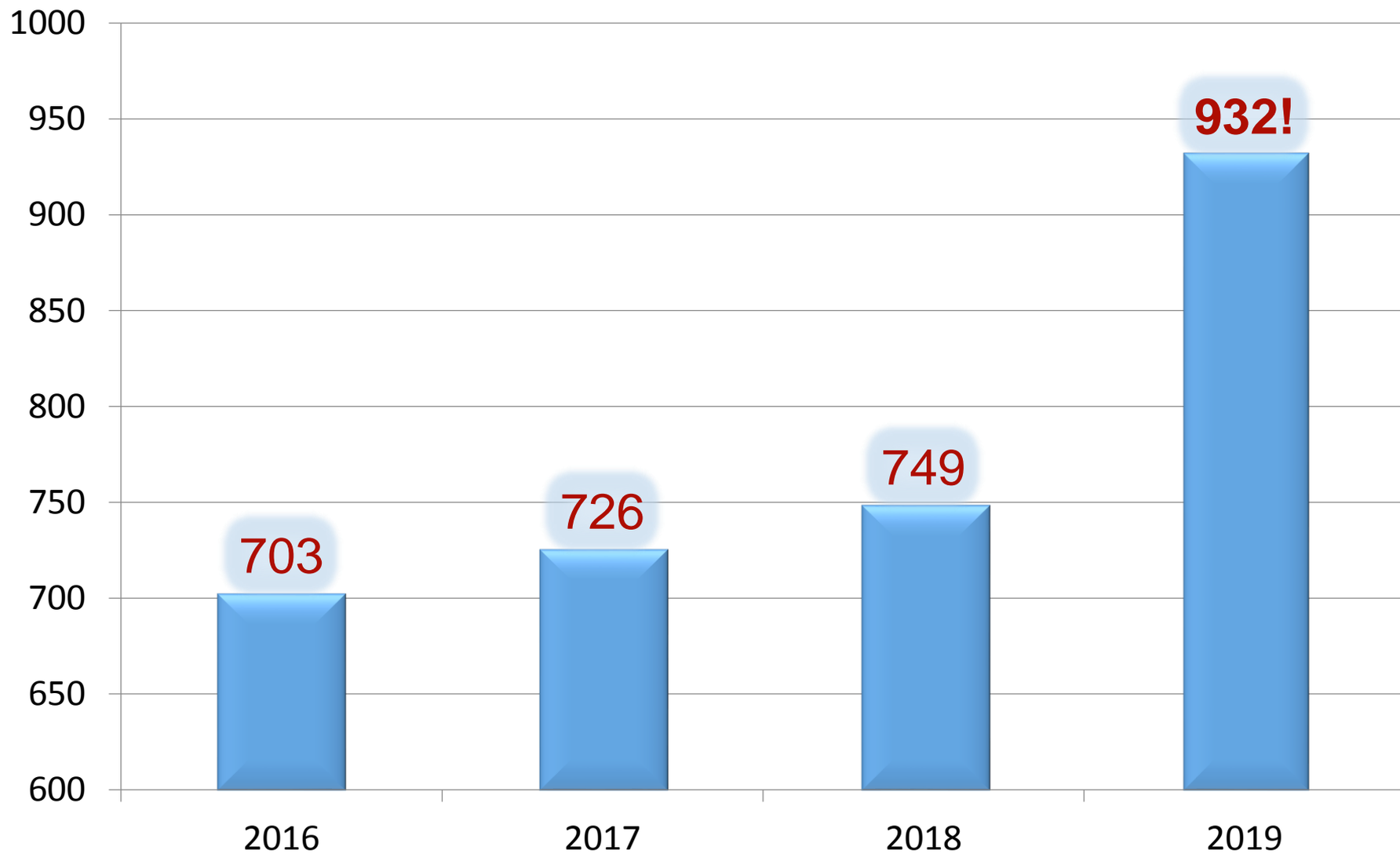


**ДЕКАН:**  
к.э.н., доцент  
Кремнёв Аркадий  
Александрович  
тел.: (846) 255-68-83  
e-mail:  
a.kremnyov@samgups.ru

- Экономика
- Менеджмент
- Управление персоналом

Целевое обучение – это обучение на бюджетных местах по договору о целевом обучении с будущим работодателем (как правило, ОАО «РЖД», МП «Самарский метрополитен» и МП «Трамвайно-троллейбусное управление» г.о. Самары)

1. Абитуриенты, заключившие договор о целевом обучении, поступают в СамГУПС по отдельному конкурсу
2. Обучение за счет бюджетных средств
3. Прохождение производственной практики по месту будущей работы
4. В процессе обучения ОАО «РЖД» оказывает социальную и материальную поддержку студентам-целевикам (дополнительная стипендия)
5. После окончания СамГУПС выпускнику-целевику гарантировано рабочее место в ОАО «РЖД»



Специальности и направления	Проходной балл-2018
Наземные транспортно-технологические средства	136
Подвижной состав железных дорог	138
Эксплуатация железных дорог	186
Системы обеспечения движения поездов	154
Строительство железных дорог, мостов и трансп. тоннелей	151
Информатика и вычислительная техника	156
Информационные системы и технологии	166
Электроэнергетика и электротехника	145
Техносферная безопасность	144
Технология транспортных процессов	148
Строительство	<b>НОВОЕ!</b>
Наземные транспортно-технологические комплексы	<b>НОВОЕ!</b>
Эксплуатация транспортно-технологических машин	<b>НОВОЕ!</b>

\* Проходной балл приведен по первому этапу зачисления

## Индивидуальные достижения, за которые в 2019 г. начисляются баллы:

- медаль за успехи в учении или аттестат с отличием – **8 баллов**;
- победа (занятие призового места) в олимпиаде «Экспресс надежды», проводимой СамГУПС – **8 баллов**;
- результативное участие в очном туре олимпиады «Экспресс надежды» – **6 баллов**;
- участие в научных конференциях и научно-исследовательских конкурсах – **до 8 баллов в зависимости от результата участия**;
- наличие золотого знака отличия «Готов к труду и обороне» – **2 балла**;
- волонтерская деятельность – **2 балла**.

**Олимпиада «Паруса надежды»  
включена в перечень олимпиад  
школьников по физике!**



А значит, её призеры и победители смогут либо поступить во многие вузы вне конкурса (**без вступительных испытаний!**), либо получить 100 баллов по физике (при условии, что балл ЕГЭ будет не менее 75).

График проведения олимпиады утверждается в Москве и будет размещен на сайте [www.samgups.ru](http://www.samgups.ru).

Ориентировочная дата начала отборочного этапа – 17.12.2018 г.).



**Олимпиада «Экспресс надежды»  
по физике и математике  
для учащихся 9-11 классов и СПО**

- победителям и призерам олимпиады (не более 10% от числа участников по каждому предмету) – **8 баллов**
- участникам заключительного этапа, решившим одну или более задач – **6 баллов**
- победителям, занявшим первое, второе и третье места – денежный приз **до 15 000 рублей!**

**Первый этап (дистанционный, через интернет) стартует 20.01.2019 г.**

45 лет назад (с момента основания вуза) СамГУПС (в то время – КИИТ) провёл первую научно-практическую конференцию студентов.

С той поры она сильно изменилась, и теперь в ней участвуют и учащиеся школ, лицеев и гимназий! Участие приносит баллы за индивидуальные достижения, а также – важный опыт публичных выступлений в научно-образовательной среде, что конечно же пригодится будущим молодым учёным в любой области.

---

В 2018-19 уч. году СамГУПС проведёт турнир для учащихся школ по «Что? Где? Когда?».

Подробная информация – на сайте в ноябре 2018 г.

А каждую неделю на базе СамГУПС – тренировки!



САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ +15 000 ₹

**ВЫБЕРИ РАЗМЕР  
СВОЕЙ СТИПЕНДИИ  
НА ПЕРВОМ КУРСЕ!**



Сумма баллов ЕГЭ	Размер увеличения стипендии в 2018 году, руб.
180-189	1 000
190-209	3 000
210-229	5 000
230-249	7 000
250-269	9 000
<b>270-300 и/или без вступительных</b>	<b>15 000</b>



90%

процент трудоустройства  
выпускников СамГУПС

32500

средняя зарплата выпускника  
СамГУПС в первый год  
после окончания вуза

58000

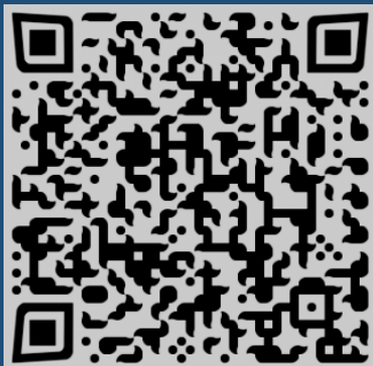
средняя зарплата работников  
железнодорожного транспорта  
в мае 2018 года

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА



САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Делайте правильный выбор –  
выбирайте СамГУПС!



[samgups.ru](http://samgups.ru)

Приёмная комиссия:

[prkom@samgups.ru](mailto:prkom@samgups.ru)

(846) 255-68-75

8-800-775-23-25



[vk.com/samgups.official](https://vk.com/samgups.official)

