

**Договор о практической подготовке обучающихся, заключаемый между федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения», осуществляющим образовательную деятельность, и организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы**

г. Самара

«24» января 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения», именуемое в дальнейшем «Организация», в лице проректора по учебной работе и цифровой трансформации Горбатова Сергея Васильевича, действующего на основании доверенности от 5 августа 2021 года № 1334, с одной стороны, и открытое акционерное общество «Российские железные дороги», именуемое в дальнейшем «Профильная организация», в лице начальника Самарской дирекции связи – структурного подразделения Центральной станции связи – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Горбунова Алексея Евгеньевича, действующего на основании доверенности от 18 ноября 2020 года № 629-ДП, с другой стороны, именуемые по отдельности «Сторона», а вместе – «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

## **1. Предмет Договора**

1.1. Предметом настоящего Договора является организация практической подготовки обучающихся при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики (далее – практическая подготовка).

1.2. Образовательная программа (программы), компоненты образовательной программы, при реализации которых организуется практическая подготовка, количество обучающихся, осваивающих соответствующие компоненты образовательной программы, сроки организации практической подготовки, согласуются Сторонами и являются неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение № 1).

1.3. Реализация компонентов образовательной программы, согласованных Сторонами в приложении № 1 к настоящему Договору (далее – компоненты образовательной программы), осуществляется в помещениях Профильной организации, перечень которых согласуется Сторонами и является неотъемлемой частью настоящего Договора (Приложение №2).

## **2. Права и обязанности Сторон**

2.1. Организация обязана:

2.1.1. не позднее, чем за 10 рабочих дней до начала практической подготовки по каждому компоненту образовательной программы представить в Профильную организацию поименные списки обучающихся, осваивающих соответствующие компоненты образовательной программы посредством практической подготовки;

2.1.2. назначить руководителя по практической подготовке от Организации, который:

обеспечивает организацию образовательной деятельности в форме практической подготовки при реализации компонентов образовательной программы;

организует участие обучающихся в выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

оказывает методическую помощь обучающимся при выполнении определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью;

несет ответственность совместно с ответственным работником Профильной организации за реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, за жизнь и здоровье обучающихся и работников Организации, соблюдение ими правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов.

2.1.3. при смене руководителя по практической подготовке в 3-х дневный срок сообщить об этом Профильной организации;

2.1.4. установить в расписании занятий виды учебной деятельности, практики и иные компоненты образовательной программы, осваиваемые обучающимися в форме практической подготовки, включая место, продолжительность и период их реализации;

2.1.5. направить обучающихся в Профильную организацию для освоения компонентов образовательной программы в форме практической подготовки;

2.2. Профильная организация обязана:

2.2.1. создать условия для реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, предоставить оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся;

2.2.2. назначить ответственное лицо, соответствующее требованиям трудового законодательства Российской Федерации о допуске к педагогической деятельности, из числа работников Профильной организации, которое обеспечивает организацию реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки со стороны Профильной организации;

2.2.3. при смене лица, указанного в пункте 2.2.2, в 3-х дневный срок сообщить об этом Организации;

2.2.4. обеспечить безопасные условия реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, выполнение правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов;

2.2.5. проводить оценку условий труда на рабочих местах, используемых при реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, и сообщать руководителю Организации об условиях труда и требованиях охраны труда на рабочем месте;

2.2.6. ознакомить обучающихся с правилами внутреннего трудового распорядка Профильной организации, \_\_\_\_\_

(указываются иные локальные нормативные

акты Профильной организации)

2.2.7. провести инструктаж обучающихся по охране труда и технике безопасности и осуществлять надзор за соблюдением обучающимися правил техники безопасности;

2.2.8. предоставить обучающимся и руководителю по практической подготовке от Организации возможность пользоваться помещениями Профильной организации, согласованными Сторонами (приложение № 2 к настоящему Договору), а также находящимися в них оборудованием и техническими средствами обучения;

2.2.9. обо всех случаях нарушения обучающимися правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности сообщить руководителю по практической подготовке от Организации.

2.3. Организация имеет право:

2.3.1. осуществлять контроль соответствия условий реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки требованиям настоящего Договора;

2.3.2. запрашивать информацию об организации практической подготовки, в том числе о качестве и объеме выполненных обучающимися работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

2.4. Профильная организация имеет право:

2.4.1. требовать от обучающихся соблюдения правил внутреннего трудового распорядка, охраны труда и техники безопасности, режима конфиденциальности, принятого в Профильной организации, предпринимать необходимые действия, направленные на предотвращение ситуации, способствующей разглашению конфиденциальной информации;

2.4.2. в случае установления факта нарушения обучающимися своих обязанностей в период организации практической подготовки, режима конфиденциальности приостановить реализацию компонентов образовательной программы в форме практической подготовки в отношении конкретного обучающегося.

### **3. Срок действия договора**

3.1. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств.

### **4. Заключительные положения**

4.1. Все споры, возникающие между Сторонами по настоящему Договору, разрешаются Сторонами в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

4.2. Изменение настоящего Договора осуществляется по соглашению Сторон в письменной форме в виде дополнительных соглашений к настоящему Договору, которые являются его неотъемлемой частью.

4.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Все экземпляры имеют одинаковую юридическую силу.

## 5. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

### Профильная организация:

Открытое Акционерное Общество  
«Российские железные дороги»  
(ОАО «РЖД»)  
Юридический адрес:  
107174, г. Москва, вн.тер.г.  
муниципальный округ Басманный,  
ул.Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1  
ИНН 7708503727 КПП 631131052  
Самарская дирекция связи –  
структурное подразделение  
Центральной станции связи – филиала  
ОАО «РЖД»  
443036, г. Самара, ул. Неверова, 168 Б,  
р/с 40702810410243094144  
Операционный офис в г. Самаре  
Филиала ОАО Банк ВТБ в г. Нижнем  
Новгороде  
БИК 042202837, ИНН 7708503727,  
КПП 631131052  
к/с 30101810200000000837 в ГРКЦ ГУ  
ЦБ РФ ОКПО 32520 ОКАТО  
40262563000  
тел. 303-43-80, факс 303-46-90

Начальник Самарской дирекции связи  
– структурного подразделения  
Центральной станции связи – филиала  
ОАО «РЖД»

### Организация:

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Самарский государственный  
университет путей сообщения» (ФГБОУ  
ВО «Самарский государственный  
университет путей сообщения», ФГБОУ  
ВО СамГУПС, СамГУПС)  
Место нахождения: 443066, г. Самара, ул.  
Свободы, д. 2В  
ИНН 6318100463, КПП 631801001  
Банк: УФК по Самарской области (4220  
СамГУПС, л/с 20426У34880)  
Отделение Самара г. Самара, расчетный  
счет  
40102810545370000036  
БИК 013601205, ОКТМО 36701345  
тел. (846) 262-41-12, ж.д. тел. 2-44-34,  
факс: (846)262-30-76  
e-mail: [rektorat@samgups.ru](mailto:rektorat@samgups.ru),

Проректор по учебной работе и цифровой  
трансформации



А.Е.Горбунов



С.В. Горбатов

Приложение № 1  
к договору о практической подготовке обучающихся заключаемый между федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения», осуществляющим образовательную деятельность, и организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы

**Список обучающихся направленных в Профильную организацию для освоения компонентов образовательной программы в форме практической подготовки  
Очная форма обучения**

№ п/п	Ф.И.О. студента (полностью)	Курс, группа, условие обучения	Образовательная программа	Компонент образовательной программы	Вид практики	Сроки организации практической подготовки	Пункт назначения
1	Сырескин Егор Александрович	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
2	Федотов Артем Александрович	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
3	Хуснутдинов Марат Талгатович	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
4	Ахмедеева Альбина Айратовна	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Ульяновск
5	Лукичева Екатерина Владимировна	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Ульяновск
6	Абелинцва Екатерина Алексеевна	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
7	Бредун Илья Сергеевич	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	НС Самара
8	Ведерников Игорь Аянтольевич	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	НС Самара
9	Горбачев Дмитрий Николаевич	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Пенза
10	Козырев Алексей Васильевич	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
11	Мантрова Марина Олеговна	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
12	Серебряков Дмитрий Валерьевич	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
13	Сиднев Алексей Сергеевич	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	НС Самара
14	Шуклина Анастасия Алексеевна	5,ОД-73, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
15	Антропов Егор Евгеньевич	5,ОД-73, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
16	Блэнц Дарья Дмитриевна	5,ОД-73, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
17	Игнатьев Владислав Юрьевич	5,ОД-73, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара

18	Климова Татьяна Николаевна	5,ОД-73, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
19	Шалаев Данила Андреевич	5,ОД-73, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
20	Богатова Александра Павловна	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
21	Колесиков Никита Владимирович	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
22	Коровкин Вадим Владиславович	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
23	Краснокуцкий Ростислав Сергеевич	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
24	Майоров Дмитрий Алексеевич	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
25	Меняйлова Елизавета Алексеевна	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара
26	Патеева Регина Равильевна	5,ОД-74, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022-19.02.2022	РЦС Самара

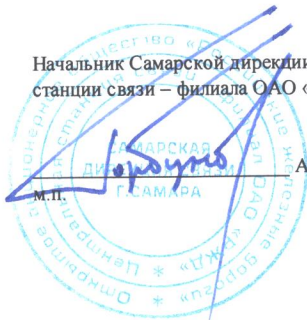
Профильная организация:

Открытое Акционерное Общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») Юридический адрес: 107174, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Басманный, ул.Новая Басманная , д. 2/1, стр. 1  
ИНН 7708503727 КПП 631131052  
Самарская дирекция связи – структурное подразделение Центральной станции связи – филиала ОАО «РЖД»  
443036, г. Самара, ул. Неверова, 168 Б,  
р/с 40702810410243094144 Операционный офис в г. Самаре  
Филиала ОАО Банк ВТБ в г. Нижнем Новгороде  
БИК 042202837, ИНН 7708503727,  
КПП 631131052  
к/с 30101810200000000837 в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ ОКПО 32520 ОКАТО 40262563000  
тел. 303-43-80, факс 303-46-90

Организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения», ФГБОУ ВО СамГУПС, СамГУПС)  
Место нахождения: 443066, г. Самара, ул. Свободы, д. 2В  
ИНН 6318100463, КПП 631801001  
Банк: УФК по Самарской области (4220 СамГУПС, л/с 20426У34880)  
Отделение Самара г. Самара, расчетный счет 40102810545370000036  
БИК 013601205, ОКТМО 36701345  
тел. (846) 262-41-12, ж.д. тел. 2-44-34,  
факс: (846)262-30-76  
e-mail: rektorat@samgups.ru,

Начальник Самарской дирекции связи – структурного подразделения Центральной станции связи – филиала ОАО «РЖД» Проректор по учебной работе и цифровой трансформации



А.Е.Горбунов



м.п.

С.В.Горбатов

**Список обучающихся направленных в Профильную организацию для освоения компонентов образовательной программы в форме практической подготовки**

**Заочная форма обучения**

№ п/п	Ф.И.О. студента (полностью)	Курс, группа, условие обучения	Образовательная программа	Компонент образовательной программы	Вид практики	Сроки организации практической подготовки	Пункт назначения
1	Асташин Артём Владимирович	6, ОД-63з, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
2	Гусарова Екатерина Владимировна	6, ОД-63з, ЦО	23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей», специализации №3 «Мосты»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
3	Сигаев Алексей Владимирович	6, ОД-63з, ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
4	Кетов Денис Александрович	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
5	Медетова Жанара Исмагловна	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
6	Плеханов Максим Олегович	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
7	Тараканова Светлана Сергеевна	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
8	Ханов Павел Владимирович	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
9	Чернягин Александр Николаевич	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
10	Просвинова Анастасия Анатольевна	6, ОД-63з, ПОУ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	14.06.2021-10.07.2021	РЦС Самара
11	Рыбин Андрей Николаевич	6, ОД-63з, ПОУ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
12	Савицкий Сергей Витальевич	6, ОД-63з, ПОУ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Самара
13	Штакин Никита Александрович	6, ОД-63з, ПОУ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022-14.02.2022	РЦС Пенза

14	Орлова Екатерина Витальевна	6, ОД-63з, ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации №3 «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»	практика	производственная (технологическая практика)	01.02.2022- 14.02.2022	РЦС Самара
----	-----------------------------------	------------------	---	----------	--	---------------------------	------------

Профильная организация:

Открытое Акционерное Общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)

Юридический адрес:

107174, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Басманный,  
ул.Новая Басманная , д. 2/1, стр. 1  
ИНН 7708503727 КПП 631131052

Самарская дирекция связи – структурное подразделение Центральной станции связи – филиала ОАО «РЖД»

443036, г. Самара, ул. Неверова, 168 Б,

р/с 40702810410243094144 Операционный офис в г. Самаре

Филиала ОАО Банк ВТБ в г. Нижнем Новгороде

БИК 042202837, ИНН 7708503727,

КПП 631131052

к/с 3010181020000000837 в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ ОКПО 32520 ОКАТО

40262563000

тел. 303-43-80, факс 303-46-90

Организация:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»), ФГБОУ ВО СамГУПС, СамГУПС)

Место нахождения: 443066, г. Самара, ул. Свободы, д. 2В

ИНН 6318100463, КПП 631801001

Банк: УФК по Самарской области (4220

СамГУПС, л/с 20426У34880)

Отделение Самара г. Самара, расчетный счет

40102810545370000036

БИК 013601205, ОКТМО 36701345

тел. (846) 262-41-12, ж.д. тел. 2-44-34,

факс: (846)262-30-76

e-mail: rektorat@samgups.ru

Начальник Самарской дирекции связи – структурного подразделения  
Центральной станции связи – филиала ОАО «РЖД»

Проректор по учебной работе и цифровой  
трансформации



А.Е.Горбунов

М.П.

Исп.Ходакова Е.В., ведущий специалист  
Телефон (846)-255-61-59



С.В. Горбатов

М.П.



Приложение № 2  
к договору о практической подготовке обучающихся  
заключаемый между  
федеральным государственным бюджетным образовательным  
учреждением высшего образования «Самарский государственный  
университет путей сообщения», осуществляющим  
образовательную деятельность, и организацией,  
осуществляющей деятельность по профилю соответствующей  
образовательной программы

## Перечень помещений Профильной организации для реализации компонентов образовательной программы Организации

Помещение Профильной организации	Адрес местонахождения
РЦС Пенза	г. Пенза, ул. Ухтомского, 4А
РЦС Самара	г. Самара, ул. Неверова, 168Б
РЦС Уфа	г. Уфа, ул. Левитана, 25
РЦС Ульяновск	г. Ульяновск, ул. Локомотивная, 102

### Профильная организация:

Открытое Акционерное Общество  
«Российские железные дороги» (ОАО  
«РЖД»)

Юридический адрес:

107174, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный  
округ Басманный, ул.Новая Басманная , д. 2/1,  
стр. 1

ИНН 7708503727 КПП 631131052

Самарская дирекция связи – структурное  
подразделение Центральной станции связи –  
филиала ОАО «РЖД»

443036, г. Самара, ул. Неверова, 168 Б,

р/с 40702810410243094144 Операционный  
офис в г. Самаре Филиала ОАО Банк ВТБ в г.  
Нижнем Новгороде

БИК 042202837, ИНН 7708503727,  
КПП 631131052

к/с 30101810200000000837 в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ  
ОКПО 32520 ОКАТО 40262563000

тел. 303-43-80, факс 303-46-90

Начальник Самарской дирекции связи –  
структурного подразделения Центральной  
станции связи – филиала ОАО «РЖД»

А.Е.Горбунов

### Организация:

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Самарский государственный университет путей  
сообщения» (ФГБОУ ВО «Самарский  
государственный университет путей сообщения»,  
ФГБОУ ВО СамГУПС, СамГУПС)

Место нахождения: 443066, г. Самара, ул. Свободы,  
д. 2В

ИНН 6318100463, КПП 631801001

Банк: УФК по Самарской области (4220  
СамГУПС, л/с 20426У34880)

Отделение Самара г. Самара, расчетный счет  
40102810545370000036

БИК 013601205, ОКТМО 36701345

тел. (846) 262-41-12, ж.д. тел. 2-44-34,

факс: (846)262-30-76

e-mail: [rektorat@samgups.ru](mailto:rektorat@samgups.ru),

Проректор по учебной работе и цифровой  
трансформации

М.П.

С.В.Горбатов



Исп. Ходакова Е.В., ведущий специалист  
Телефон (846)-255-61-59

