

2026-16/23

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ №
к договору № 2025-16/260 от 27.11.2025 годаг. Самара

«19» 01 2026.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения», именуемое в дальнейшем «Организация», в лице и.о. проректора по учебной работе и цифровой трансформации Кожухановой Екатерины Владимировны, действующей на основании доверенности №273 от 06.09.2024, с одной стороны, и Открытое акционерное общество «Российские железные дороги», именуем в дальнейшем «Профильная организация», в лице начальника Самарского ИВЦ структурного подразделения филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Чурсина Олега Викторовича, действующего на основании доверенности от 29 августа 2024 года №ГВЦ-128/Д, с другой стороны, именуемые по отдельности «Сторона», а вместе – «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение к договору о практической подготовке обучающихся, заключаемого между федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования «Приволжский государственный университет путей сообщения», осуществляющим образовательную деятельность, и организацией, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы с целью обеспечения качественной практической подготовки специалистов с высшим образованием для ОАО «РЖД», о нижеследующем:

1. Дополнить Приложение №1 к Договору (изложив его в редакции Приложения №1 к настоящему Дополнительному соглашению) от 27.11.2025 года № 2025-16/260 в части проведения практики для студентов направления подготовки: 09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии на транспорте», 09.03.01 Информатика и вычислительная техника «Проектирование АСОУИ на транспорте», 03.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой».

2. Остальные условия Договора, не изменённые и не дополненные Сторонами, остаются обязательными для Сторон до истечения срока действия Договора.
3. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.
4. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания и действует до истечения срока действия Договора.

5. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Профильная организация:

Открытое акционерное общество
«Российские железные дороги».
107174 г.Москва, ул. Новая Басманная,
д.2
Самарский информационно-
вычислительный центр – структурное
подразделение Главного
вычислительного центра – филиала
ОАО «РЖД» (Самарский ИВЦ)
443030, г.Самара, ул. Спортивная, д.1а
ИНН 7708503727. КПП 997650001;
ОКПО 01081940 р/счет
40702810510243094154 в филиале
банка ВТБ (открытое акционерное
общество) в г. Нижнем Новгороде БИК
042202837 кор/счет
30101810200000000837 в ГРКЦ ГУ ЦБ
РФ по Нижегородской области
Телефон: приемная по управлению
персоналом и социальному развитию
(846) 303-57-87

Организация:

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Приволжский государственный
университет путей сообщения» (ФГБОУ ВО
«Приволжский государственный университет
путей сообщения», ФГБОУ ВО ПривГУПС,
ПривГУПС)
Место нахождения: 443066, г. Самара, ул.
Свободы, д. 2В
ИНН 6318100463, КПП 631801001
Банк: УФК по Самарской области (4220
ПривГУПС, 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 Самарского информационно-
вычислительного центра – структурного
подразделения Главного
вычислительного центра – филиала
ОАО «РЖД»

И.о. проректора по учебной работе и
цифровой трансформации



О.В.Чурсин

М.П.



Е.В. Кожуханова

М.П.

Приложение № 1
к настоящему Дополнительному соглашению № _____
к договору №2025-16/260 от 27.11.2025 г.

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

Включить в договор № 2025-16/260 от 27.11.2025 следующих обучающихся

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Группа, условие обучения	Образовательная программа	Компонент образовательной программы	Вид практики	Сроки организации и практической подготовки	Пункт назначения
1.	Хайдаров Хамиджон Умедович	ИСТб-21, ФБ, 4 курс	09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии на транспорте»	Практика	производственная практика (преддипломная практика)	13.04.2026 – 12.05.2026	Самарский ИВЦ
2.	Кудряшов Никита Викторович	ИСТб-21, ФБ, 4 курс	09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии на транспорте»	Практика	производственная практика (преддипломная практика)	13.04.2026 – 12.05.2026	Самарский ИВЦ
3.	Купасев Артём Александрович	ИСТб-21, ФБ, 4 курс	09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии на транспорте»	Практика	производственная практика (преддипломная практика)	13.04.2026 – 12.05.2026	Самарский ИВЦ
4.	Мочков Дмитрий Владимирович	ИСТб-21, ФБ, 4 курс	09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии на транспорте»	Практика	производственная практика (преддипломная практика)	13.04.2026 – 12.05.2026	Самарский ИВЦ

5.	Папировский Петр Романович	ИВТб-21, 4 курс, ЦО	09.03.01 Информатика и вычислительная техника «Проектирование АСОИУ на транспорте»	Практика	производственная практика (преддипломная практика)	08.04.2026 – 21.05.2026	Самарский ИВЦ
6.	Сотскова Виктория Дмитриевна	ПИБ-21, ФБ, 4 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	производственная практика (преддипломная практика)	13.04.2026 – 12.05.2026	Самарский ИВЦ
7.	Афонин Игнатий Дмитриевич	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ
8.	Квасков Роман Евгеньевич	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ
9.	Кокин Александр Романович	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ
10.	Аляева Кристина Сергеевна	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ
11.	Дерменжи Владимир Александрович	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ

12.	Кирсанов Степан Александрович	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производст венная практика (технологич еская практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ
13.	Фомин Алексей Валерьевич	ПИБ-31, ФБ, 3 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производст венная практика (технологич еская практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	Самарский ИВЦ
14.	Тарасова Анна Алексеевна	ПИБ-21, ФБ, 4 курс	09.03.03 Прикладная информатика «Управление цифровой инфраструктурой организации»	Практика	Производст венная практика (преддипло мная практика)	13.04.2026 – 12.05.2026	Самарский ИВЦ

Профильная организация:

Начальник
информационно-вычислительного
центра – структурного подразделения
Главного вычислительного центра –
филиала ОАО «РЖД»

Организация:

Самарского И.о. проректора по учебной работе и
цифровой трансформации



М.П.

О.В. Чурсин



Е.В. Кожуханова