

2026-16/21

**Договор о практической подготовке обучающихся, заключаемый 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**

г. 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, Приволжская дирекция инфраструктуры – структурное подразделение Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД», именуемая в дальнейшем в дальнейшем «Профильная организация», в лице начальника Приволжской дирекции инфраструктуры Сомова Александра Юрьевича, действующего на основании доверенности от 21.09.2022 №438-Д, 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).

1.4 Срок оказания услуг 02.02.2026 по 31.12.2026 г.

### **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 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;

2.1.6. не переуступать права и обязанности по настоящему договору без письменного согласия Профильной организации. При намерении осуществить уступку прав и/или обязанностей Организация направляет соответствующее уведомление Профильной организации. В течении 20 (двадцати) рабочих дней с момента получения уведомления Организация предоставляет Профильной организации перечень документов и информацию, необходимые для оформления согласия на уступку. Осуществлять уступку по настоящему договору в порядке и по основаниям, определенным законодательством Российской Федерации и внутренними нормативными документами ОАО «РЖД» по письменному согласию Профильной организации.

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;

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. Защита информации**

3.1. Стороны принимают организационные и технические меры, направленные на:

Обеспечение защиты информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором, от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения, а также от иных неправомерных действий в отношении такой информации;

обеспечение конфиденциальности информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором.

3.2 Стороны обязуются не передавать информацию, полученную друг от друга в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия передавшей информацию Стороны.

3.3. Информация конфиденциального характера, передаваемая Сторонами друг другу, должна иметь реквизиты, свидетельствующие о её конфиденциальности.

3.4. Стороны обязуются в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти ) лет после его прекращения обеспечить охрану полученной ими друг от друга информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.

3.5. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность персональных данных, обрабатываемых ими при выполнении настоящего Договора, и принимать меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке предусмотренной статьей 19 Федерального закона от 27 июля 2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных».

### **4. Антикоррупционная оговорка**

4.1. При исполнении своих обязательств по настоящему договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или разрешения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении обязательств по настоящему договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего договора законодательством как дача/ получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

4.2. В случаях возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 4.1. настоящего договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание полагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо

положений пункта 4.1. настоящего договора другой Стороной, её аффилированным лицам, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Профильной организации о нарушениях каких-либо положений пункта 4.1. настоящего договора : телефон 8-800-775-65-668, электронная почта [anticorruption@center.rzd.ru](mailto:anticorruption@center.rzd.ru) .

Каналы уведомления Организации о нарушениях каких-либо положений пункта 4.1. настоящего договора : телефон (846)255-61-56, электронная почта [oopr@samgups.ru](mailto:oopr@samgups.ru) .

Сторона получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 4.1. настоящего договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой стороне об итогах его рассмотрения в течение 10 рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

4.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 4.1. настоящего договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

4.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 4.1. настоящего договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 4.2. настоящего договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 30 календарных дней до даты прекращения действия настоящего договора, согласно п.8.3. настоящего договора.

## **5. Ответственность «Сторон»**

5.1. Организация несет ответственность перед Профильной организацией за действия привлекаемых им к оказанию Услуг третьих лиц как за собственные действия.

5.2. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.3. За несоблюдение Организацией обязанностей, предусмотренных пунктом 2.1.6. Организация несет ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также возмещает в полном объеме расходы и убытки (в том числе суммы оплаченных штрафов, удовлетворенных претензий и т.д.), понесенные Профильной организацией, в том числе в случае предъявления к Профильной организации указанных обязанностей.

5.4. В случае утраты документации, переданной Университету Профильной организацией, сообщения третьим лицам конфиденциальной информации в нарушении раздела 3 настоящего Договора, передачи информации на съемных носителях, содержащих вредоносное программное обеспечение Университет возмещает Профильной организации убытки в течение 10 (десяти) календарных

дней с даты предъявления Профильной организацией соответствующего требования.

### **6. Обстоятельства непреодолимой силы**

6.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть, чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактически войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

6.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

6.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в десятидневный срок, известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

6.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 1 (одного) месяца, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке, установленном в пункте 8.3 настоящего договора.

### **7. Разрешение споров**

7.1. Все споры, возникающие при исполнении Договора решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

7.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – три недели от даты получения претензии.

7.3. В случае, если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд Саратовской области.

### **8. Порядок внесения изменений, дополнений в Договор и его расторжение**

8.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые формируются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

8.2. Стороны вправе расторгнуть настоящий Договор (отказаться от исполнения настоящего Договора) по основаниям, в порядке и с применением последствий, предусмотренных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации. При этом «Профильная организация» вправе в любое время расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке.

8.3. Расторжение настоящего Договора в одностороннем порядке (отказ от исполнения настоящего Договора) осуществляется путем направления одной Стороной письменного уведомления об этом другой Стороне не позднее, чем за 30

(тридцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора. Настоящий Договор считается прекращенным с даты, указанной в уведомлении.

### **9. Срок действия договора**

9.1. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до 31.12.2026 г. Настоящий договор распространяет действие на отношения, возникшие с 02.02.2026г.

### **10. Прочие условия**

10.1. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического статуса, адреса и банковских реквизитов, она обязана в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня возникновения изменений известить об этом другую Сторону.

10.2 Настоящий Договор составлен в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10.3. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

10.4. К настоящему Договору прилагаются:

10.4.1. Список обучающихся направленных в Профильную организацию для освоения компонентов образовательной программы в форме практической подготовки (Приложений №1);

10.4.2. Перечень помещений Профильной Организации (далее структурных подразделениях Профильной организации) для реализации компонентов образовательной программы Организации (Приложение№2).

### **11. Адреса, реквизиты и подписи Сторон**

#### **Профильная организация:**

Открытое акционерное общество  
«Российские железные дороги» (ОАО  
«РЖД»),  
Юридический адрес: 107074, г. Москва,  
ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1  
ИНН /КПП 7708503727 / 770801001  
Приволжская Дирекция  
инфраструктуры - структурное  
подразделение Центральной дирекции  
инфраструктуры – филиала ОАО  
«РЖД»  
410031, г. Саратов, ул. Московская, зд. 8  
ИНН 7708503727 КПП 645045024  
Р/счет 40702810914243084184 в  
филиале Банк ВТБ (ПАО) в г. Нижнем  
Новгороде

#### **Организация:**

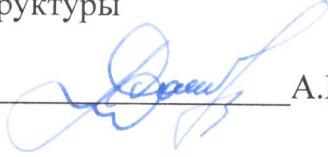
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования «Приволжский  
государственный университет путей  
сообщения» (ФГБОУ ВО «Приволжский  
государственный университет путей  
сообщения», ФГБОУ ВО ПривГУПС,  
ПривГУПС)  
Место нахождения: 443066, г. Самара, ул.  
Свободы, 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,

К/счет 30101810200000000837,  
БИК 042202837

факс: (846) 262-30-76,  
e-mail: rektorat@samgups.ru.

Начальник Приволжской дирекции И.о. проректора по учебной работе и  
инфраструктуры цифровой трансформации

М.П.



А.Ю.Сомов



М.П.

Е.В. Кожуханова

Приложение № 1  
к договору о практической подготовке обучающихся заключаемый 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

*от 19.01.2026 и 2026-16/21*

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

#### Очная форма

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Группа, условия обучения	Образовательная программа	Компонент образовательной программы	Вид практики	Сроки организации и практической подготовки	Пункт назначения
1.	Бадикова Алина Сергеевна	СОДП-56у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
2.	Кляпнева Ксения Александровна	СОДП-56у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
3.	Майков Дмитрий Николаевич	СОДП-56у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
4.	Подкорытов Андрей Сергеевич	СОДП-55у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
5.	Сатвалдиев Амир Александрович	СОДП-55у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов

6.	Сорокина Яна Юрьевна	СОДП-56у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
7.	Тулемесов Алидар Аскарлович	СОДП-55у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
8.	Чемеркина Софья Константиновна	СОДП-56у, ФБ, 1 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	11.06.2026 – 09.07.2026	ШЧ-6-Саратов
9.	Евтух Екатерина Вячеславовна	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов
10.	Карябкин Евгений Иванович	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов
11.	Извозчиков Владимир Алексеевич	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов
12.	Кузнецов Даниил Дмитриевич	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов
13.	Малахов Кирилл Денисович	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов

14.	Паршин Артём Алексеевич	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов
15.	Севостьянов Максим Денисович	СОДП-45у, ФБ, 2 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	10.06.2026 – 08.07.2026	ШЧ-Саратов
16.	Давлетова Алина Кайратовна	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-Астрахань
17.	Долгов Андрей Евгеньевич	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-13
18.	Дмитриев Кирилл Дмитриевич	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-13
19.	Кадралиев Эльнур Серикович	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-2
20.	Курышин Никита Владимирович	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-13
21.	Смирнов Егор Ильич	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-Саратов

22.	Смирнов Иван Ильич	СОДП-31, ЦО, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (технологическая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	ШЧ-Саратов
23.	Джураев Александр Русланович	СОДП-35у, ФБ, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Саратов
24.	Крючкин Кирилл Юрьевич	СОДП-35у, ФБ, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Саратов
25.	Царьков Родион Владимирович	СОДП-35у, ФБ, 3 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Саратов
26.	Ахмедияев Темерхан Адилханович	СОДП-21, ЦО, 4 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (эксплуатационная практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	ШЧ-Астрахань
27.	Михайлова Юлия Викторовна	СОДП-21, ЦО, 4 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (эксплуатационная практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	ШЧ-П.Вал
28.	Нечаева Лада Андреевна	СОДП-21, ФБ, 4 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (эксплуатационная практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	ШЧ-Пугачевск
29.	Хижняков Федор Андреевич	СОДП-21, ФБ, 4 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (эксплуатационная практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	ШЧ-Пугачевск

30.	Шептунов Александр Дмитриевич	СОДП-21, ЦО, 4 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (эксплуатационная практика)	09.06.2026 – 07.07.2026	ШЧ-Пугачевск
31.	Арсенин Родион Сергеевич	СОДП-11, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Саратов
32.	Данилина Полина Алексеевна	СОДП-11, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Пугачевск
33.	Емельянова Василиса Александровна	СОДП-11, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Ершов
34.	Русаков Дмитрий Алексеевич	СОДП-11, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Саратов
35.	Акимов Артем Васильевич	СОДП-12, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Пугачевск
36.	Кудашев Рустам Ринатович	СОДП-12, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Аткарск
37.	Курапова Кристина Андреевна	СОДП-12, ЦО, 5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ-Аткарск

38.	Паламарчук Никита Сергеевич	СОДП- 12, ЦО,5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ- Саратов
39.	Соколов Михаил Максимович	СОДП- 12, ЦО,5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ- Аткарск
40.	Стариннов Дмитрий Сергеевич	СОДП- 12, ЦО,5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ- Пугачевск
41.	Чернов Данила Андреевич	СОДП- 12, ЦО,5 курс	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 17.03.2026	ШЧ- Аткарск
42.	Трамбач Виктория Тарасовна	СЖД- 45у, ФБ, 2 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей «Управление техническим состоянием железнодорожного пути»	Практика	Производственная практика, технологическая (организационно-управленческая) практика	18.06.2026 – 01.07.2026	Саратовская дистанция пути (ПЧ-11)
43.	Евсеева Анастасия Станиславовна	СЖД- 45у, ФБ, 2 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей «Управление техническим состоянием железнодорожного пути»	Практика	Производственная практика, технологическая (организационно-управленческая) практика	18.06.2026 – 01.07.2026	Аткарская дистанция пути (ПЧ-14)
44.	Климанов Кирилл Юрьевич	СЖД- 45у, ФБ, 2 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей «Управление техническим состоянием железнодорожного пути»	Практика	Производственная практика, технологическая (организационно-управленческая) практика	18.06.2026 – 01.07.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)
45.	Кобелев Даниил Александрович	СЖД- 45у, ФБ, 2 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей «Управление техническим состоянием железнодорожного пути»	Практика	Производственная практика, технологическая (организационно-управленческая) практика	18.06.2026 – 01.07.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)

46.	Пустовойт Арсений Андреевич	СЖД- 45у, ФБ, 2 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей «Управление техническим состоянием железнодорожного пути»	Практика	Производственна я практика, технологическая (организационно- управленческая) практика	18.06.2026 – 01.07.2026	Анисовска я дистанция пути (ПЧ- 18)
47.	Деменев Ефим Юрьевич	СЖД- 32,ЦО, 3 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственна я практика (технологическая (проектно- технологическая) практика)	10.06.2026- 08.07.2026	Ершовская дистанция пути (ПЧ- 8)
48.	Скляров Максим Дмитриевич	СЖД- 31,ЦО, 3 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственна я практика (технологическая (проектно- технологическая) практика)	10.06.2026- 08.07.2026	Саратовск ая дистанция пути (ПЧ- 11)
49.	Исаев Никита Андреевич	СЖД- 33, ФБ, 3 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственна я практика (технологическая (проектно- технологическая) практика)	10.06.2026- 08.07.2026	Привольск ая дистанция пути (ПЧ- 13)
50.	Соломахин Игорь Александров ич	СЖД- 34, ФБ, 3 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственна я практика (технологическая (проектно- технологическая) практика)	10.06.2026- 08.07.2026	Сарептска я дистанция пути (ПЧ- 17)
51.	Белов Михаил Юрьевич	СЖД- 31,ЦО, 3 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственна я практика (технологическая (проектно- технологическая) практика)	10.06.2026- 08.07.2026	Пугачевск ая дистанция пути (ПЧ- 20)
52.	Петрилин Арсений Андреевич	СЖД- 31,ЦО, 3 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственна я практика (технологическая (проектно- технологическая) практика)	10.06.2026- 08.07.2026	Сердобска я дистанция пути (ПЧ- 21)

53.	Кочетов Максим Михайлович	СЖД- 21, ЦО,4 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (технологическая (организационно-управленческая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	Саратовская дистанция пути (ПЧ-11)
54.	Воронина Влада Михайловна	СЖД- 21, ЦО,4 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (технологическая (организационно-управленческая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)
55.	Грекова Дарья Васильевна	СЖД- 21, ЦО,4 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (технологическая (организационно-управленческая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)
56.	Хлань Руслан Михайлович	СЖД- 21, ЦО,4 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (технологическая (организационно-управленческая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)
57.	Измайлова Дианэ Рамилевна	СЖД- 21, ЦО,4 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (технологическая (организационно-управленческая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	Пугачевская дистанция пути (ПЧ-20)
58.	Плесовских Сергей Сергеевич	СЖД- 24,ФБ,4 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (технологическая (организационно-управленческая практика)	08.06.2026 – 06.07.2026	Дистанция инженерных сооружений (ПЧ ИССО)
59.	Киенко Николай Алексеевич	СЖД- 12, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Верхнебаскунчакская дистанция пути (ПЧ-2)

60.	Мачанян Павел Акопович	СЖД-12, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Харабалинская дистанция пути (ПЧ-6)
61.	Купцов Иван Юрьевич	СЖД-11, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Саратовская дистанция пути (ПЧ-11)
62.	Сейдумов Рашид Низамиевич	СЖД-11, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Саратовская дистанция пути (ПЧ-11)
63.	Рубцов Владимир Сергеевич	СЖД-13, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Аткарская дистанция пути (ПЧ-14)
64.	Абдулин Аман Султанович	СЖД-13, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)
65.	Машевский Александр Викторович	СЖД-11, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)
66.	Чебыкин Максим Алексеевич	СЖД-11, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)

67.	Полагутина Юлия Анатольевна	СЖД-12, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Пугачевская дистанция пути (ПЧ-20)
68.	Брызгалина Елизавета Андреевна	СЖД-16, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Дистанция инженерных сооружений
69.	Ефремов Максим Сергеевич	СЖД-16, ЦО, 5 курс	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей, «Управление техническим состоянием железнодорожного пути» и «Мосты»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	02.02.2026 – 02.03.2026	Дистанция инженерных сооружений
70.	Вильданов Айнур Ринатович	ПСЖД-22, ЦО, 4 курс	23.05.03 Подвижной состав железных дорог «Грузовые вагоны»	Практика	Производственная практика (эксплуатационная практика)	15.06.2026 – 11.07.2026	ВЧДЭ Анисовка
71.	Дружинин Артем Сергеевич	ПСЖД-12, ФБ, 5 курс	23.05.03 Подвижной состав железных дорог «Грузовые вагоны»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	16.02.2026 – 17.03.2026	ВЧДЭ Анисовка
72.	Кадралиев Тимур Иссаевич	ПСЖД-12, ЦО, 5 курс	23.05.03 Подвижной состав железных дорог «Грузовые вагоны»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	16.02.2026 – 17.03.2026	ВЧДЭ Астрахань
73.	Подкопаев Вячеслав Алексеевич	ПСЖД-12, ЦО, 5 курс	23.05.03 Подвижной состав железных дорог «Грузовые вагоны»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	16.02.2026 – 17.03.2026	ВЧДЭ Анисовка
74.	Родин Макар Сергеевич	ПСЖД-12, ЦО, 5 курс	23.05.03 Подвижной состав железных дорог «Грузовые вагоны»	Практика	Производственная практика (преддипломная практика)	16.02.2026 – 17.03.2026	ВЧДЭ Анисовка

**Профильная организация:****Организация:**

Начальник Приволжской дирекции И.о. проректора по учебной работе и инфраструктуры

цифровой трансформации

\_\_\_\_\_ А.Ю.Сомов  
М.П.



\_\_\_\_\_ Е.В. Кожуханова

М.П.

Приложение № 2  
к договору о практической подготовке обучающихся  
заключаемый 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

*от 19.01.2026 № 2026-16/21*

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

Помещение Профильной организации	Адрес местонахождения
ВЧДЭ Анисовка	413108, г.Энгельс - 8
ШЧ-6-Саратов	3-й Станционный пр., 1, Саратов
ШЧ-Саратов	3-й Станционный пр., 1, Саратов
ШЧ-В. Баскунчак	416530, Астраханская область, поселок Верхний Баскунчак, переулок Молодая Гвардия - 1
Дистанция инженерных сооружений	446250, Самарская обл., Безенчукский р-н, пгт.Безенчук, ул. Карла Маркса, д. 34
Пугачевская дистанция пути (ПЧ-20)	г. Пугачёв, ул. Железнодорожная, д. 1.
Харабалинская дистанция пути (ПЧ-6)	Астраханская область, Харабали
Саратовская дистанция пути (ПЧ-11)	410078, г. Саратов, ул. Интернациональная, д. 24А
Аткарская дистанция пути (ПЧ-14)	412430, Саратовская область, г. Аткарск, ул. Чапаева, д. 120.
Анисовская дистанция пути (ПЧ-18)	г. Энгельс, ул. Курчатова, 12
Верхнебаскунчакская дистанция пути (ПЧ-2)	416530, рп. Верхний Баскунчак, Ахтубинский район, Астраханская область, улица Мира, 2а.
Привольская дистанция пути (ПЧ-13)	Саратовская область, Красноармейский район, р.п. Приволжский, ул. Железнодорожная,
Сарептская дистанция пути (ПЧ-17)	ул. Арсеньева, 13, Волгоград
Сердобская дистанция пути (ПЧ-21)	г. Сердобск, ул. Октябрьская, д. 64.
Ершовская дистанция пути (ПЧ-8)	г. Ершов, ул. Советская, д. 149.
ШЧ-Аткарск	г. Аткарск, ул. Чапаева, 108
ШЧ-Пугачевск	413700, Пугачев Саратовской обл.
ШЧ-Ершов	413500, Ершов Саратовской обл, 50 лет Октября, 1а

ШЧ-П.Вал	403840,Петров Вал,Ленина,31 (Камышинский р-он Волгоградской обл)
ШЧ-2	416530, Астраханская обл, р.п. Верхний Баскунчак, пер.Молодой Гвардии, д.1 А
ШЧ-13	413700,Пугачев, ул. Вокзальная, 2
ПЧ ИССО	446250, Самарская обл., Безенчукский р-н, пгт.Безенчук, ул. Карла Маркса, д. 34

**Профильная организация:**

Начальник Приволжской дирекции  
инфраструктуры

М.П.

А.Ю.Сомов

**Организация:**

И.о. проректора по учебной работе и  
цифровой трансформации

М.П.



Е.В. Кожуханова