

Договор № 4731612

**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«28» января 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения», именуемое в дальнейшем «Организация», в лице и.о. ректора Гаранина Максима Алексеевича, действующего на основании приказа Росжелдора №57К от 03.02.2021г. и устава, с одной стороны, и открытое акционерное общество «Российские железные дороги», именуемое в дальнейшем «Профильная организация», в лице начальника Куйбышевской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги»), Гавриленко Сергея Александровича, действующего на основании доверенности от 15 декабря 2020 г. №700-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) на безвозмездной основе.

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;

2.1.6. соблюдать конфиденциальность персональных данных, обрабатываемых при исполнении настоящего Договора, а также соблюдать меры по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке, предусмотренных статьей 19 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

2.1.7. соблюдать требования законодательства Российской Федерации рекомендации Роспотребнадзора, иных уполномоченных органов и Профильной организации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в том числе направленные на предотвращение распространения инфекционных заболеваний (включая выполнение санитарно-противоэпидемиологических мероприятий, использование средств индивидуальной защиты, соблюдение дистанции, проведение дезинфекции и другие меры).

### 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, в необходимых случаях проводить их обучение безопасным методам работы.

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.

3.2. Условия настоящего договора применяются к отношениям сторон, фактически возникшим до даты вступления настоящего договора в силу, с 18.01.2022 года.

### **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.

4.4. . За несоблюдение Организацией обязанностей предусмотренных пунктом 2.1.7. 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 третьими лицами требований в результате несоблюдения Организацией указанных обязанностей.

### **5. Антикоррупционная оговорка**

5.1. 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 решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении своих 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.

5.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 5.1 настоящего раздела, 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 предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 5.1 настоящего раздела другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Профильной организации о нарушениях каких-либо положений пункта 5.1 настоящего раздела: (499) 262-66-66, официальный сайт <https://company.rzd.ru/> (для заполнения специальной формы).

Каналы уведомления Организации о нарушениях каких-либо положений пункта 5.1 настоящего раздела: тел: 8(846) 262-30-76 электронный адрес [rektorat@samgups.ru](mailto:rektorat@samgups.ru).

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 5.1 настоящего раздела, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

5.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 5.1 настоящего раздела 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.

5.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 5.1 настоящего раздела и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 5.2 настоящего раздела, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

## **6. Заключительные положения**

6.1. В случае изменения юридического статуса, адреса какой – либо из Сторон и контингента обучающихся, она обязана в течение 5 (пяти) календарных дней со дня возникновения изменений известить об этом другую Сторону.

6.2. По взаимному согласию Сторон в настоящий Договор могут быть внесены изменения, которые оформляются дополнительными соглашениями к настоящему Договору за подписью уполномоченных представителей Сторон.

6.3. При прекращении настоящего Договора Стороны подписывают акт приемки исполненных обязательств, составленный по форме приложения №3 к настоящему Договору.

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

6.5. К настоящему Договору прилагаются:

6.5.1. Список обучающихся СамГУПС направленных в Профильную организацию для освоения компонентов образовательной программы в форме практической подготовки (приложение №1).

6.5.2. Перечень помещений Профильной организации для реализации компонентов образовательной программы Организации (приложение №2).

## 6.5.3. Форма акта приемки исполненных обязательств (Приложение № 3).

## 7. Адреса, реквизиты и подписи Сторон.

**Профильная организация:**

Открытое акционерное общество  
«Российские железные дороги»  
107174, г. Москва, ул.Новая Басманная,  
д.2/1, стр. 1  
Куйбышевская дирекция  
инфраструктуры – структурное  
подразделение Центральной дирекция  
инфраструктуры – филиал ОАО «РЖД»  
Юр./факт. адрес: 443030 г. Самара, ул.  
Комсомольская площадь, 2/3  
ИНН 7708503727 ОКПО 69076506  
КПП 631145046  
Р/с 40702810410243094241  
в филиале Банка ВТБ (ПАО) в г. Нижнем  
Новгороде  
к/с № 30101810200000000837,  
БИК 042202837, ОКВЭД-60.10.1,  
ОГРН 1037739877295,  
ОКАТО 36401364000  
ОКОПФ 90  
Тел./факс: 303-83-44

**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  
40501810836012000002  
БИК043601001, 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),

Начальник Куйбышевской дирекции  
инфраструктуры – структурного  
подразделения Центральной дирекция  
инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД»

Исполняющий обязанности ректора



С.А. Гавриленко



М.А. Гаранин

**Список обучающихся по программам высшего образования 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
0	Куколева Алина Евгеньевна	4, Эб-81, ПОУ	38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций»	практика	производственная (научно-исследовательская работа, преддипломная)	21.04.2022-04.06.2022	ДИ
0	Шамсутдинов Данила Юрьевич	4, Эб-81, ПОУ	38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций»	практика	производственная (научно-исследовательская работа, преддипломная)	21.04.2022-04.06.2022	ДИ
1	Акулина Мария Дмитриевна	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
2	Александрова Татьяна Алексеевна	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
3	Алтухов Александр Сергеевич	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
4	Бабушкин Максим Сергеевич	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
5	Батищева Ольга Александровна	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
6	Гуцу Николай Александрович	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Пенза

7	Захарова Юлия Павловна	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Круглое Поле
8	Ломидзе Шота Гелаевич	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
9	Сибилёва Екатерина Владимировна	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
10	Юдаев Антон Сергеевич	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Кинель
11	Юровский Егор Игоревич	5 ПСЖД-73 ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ВЧДЭ Пенза
12	Атряскин Дмитрий Александрович	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Октябрьск
13	Гафанов Ильдар Димнурович	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Дема
14	Ильясов Марсель Ильдарович	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
15	Каширов Богдан Сергеевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара



16	Коркин Александр Сергеевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
17	Мазанов Егор Андреевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Инза
18	Мещанинова Дарья Дмитриевна	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Ульяновск
19	Платонов Андрей Евгеньевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Рузаевка
20	Платонов Кирилл Евгеньевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Рузаевка
21	Прокофьев Данил Сергеевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Дема

22	Разуткин Роман Алексеевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Октябрьск
23	Спирин Евгений Викторович	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ИЧ Жигулевск
24	Ускова Маргарита Алексеевна	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Кинель
25	Ферапонтов Николай Евгеньевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
26	Филатов Алексей Денисович	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Октябрьск
27	Халилов Фуад Исак Оглы	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара

28	Харитонов Александр Сергеевич	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Октябрьск
29	Шадчина Марина Дмитриевна	5 ОД-71 ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
30	Алеев Марат Ринатович	5 ОД-71 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
31	Бочищев Александр Вячеславович	5 ОД-71 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
32	Бикеева Екатерина Петровна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
33	Гутту Элеонора Мансуровна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара

34	Дементьева Алиса Максимовна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
35	Десятков Данила Витальевич	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ самара
36	Дмитриев Сергей Александрович	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
37	Дорош Василий Эдуардович	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
38	Ермакова Анастасия Алексеевна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
39	Калмыкова Юлия Сергеевна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Кинель

40	Кашаева Анна Сергеевна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Кинель
41	Лещанова Анастасия Дмитриевна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Инза
42	Макарова Анастасия Владимировна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
43	Рапицкий Антон Андреевич	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
44	Саркисян Артур Эдуардович	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Кинель
45	Федоров Артем Александрович	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара

46	Шорина Александра Сергеевна	5 ОД-72 ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожно м транспорте»	практика	производственная (конструкторская практика)	07.02.2022 19.02.2022	ШЧ Самара
47	Алхутова Варвара Сергеевна	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	Производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	Жигулевская дистанция инфраструктуры
48	Анухин Олег Алексеевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 12 Кинель
49	Берестовский Кирилл Александрович	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 17 Уфа
50	Жичкин Владислав Алексеевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара
51	Коленчук Дмитрий Эдуардович	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 14 Абдулино

52	Лабецкая Владлена Валерьевна	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 12 Кинель
53	Лунин Никита Дмитриевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 9 Октябрьск
54	Лыгин Данила Владимирович	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 2 БУГУЛЬМА
55	Макаров Даниил Аркадьевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара
56	Плотников Артем Валерьевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара
57	Романова Наталья Михайловна	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 12 Кинель

58	Серпикова Виктория Викторовна	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара
59	Смирнов Эдуард Андреевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 3 Жигулевское море
60	Трофимова Екатерина Вячеславовна	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 9 Октябрьск
61	Чеплагов Дмитрий Евгеньевич	5 СЖД-71 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара
62	Аминов Владимир Дамирович	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 3 Жигулевское Море
63	Газин Данила Дмитриевич	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 4 Стерлитамак



64	Гординский Тимофей Юрьевич	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно-исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 3 Жигулевское море
65	Гизетдинов Азат Марсович	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно-исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 28 Круглое поле
66	Заграднова Полина Сергеевна	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно-исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 22 Ульяновск
67	Ибе Марина Андреевна	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно-исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 6 Сызрань
68	Кузина Мария Андреевна	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно-исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 6 Сызрань
69	Лебедев Даниил Дмитриевич	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно-исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара

70	Мудрик Егор Владимирович	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 4 Стерлитамак
71	Найманова Жанслу Ергалиевна	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 14 Абдулино
72	Нафикова Алина Ильфатовна	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 2 Бугульма
73	Неутолимов Андрей Юрьевич	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 6 Сызрань
74	Поляков Игорь Валерьевич	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ИЧ 2 Бугульма
75	Стройкин Никита Иванович	5 СЖД-72 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 11 Самара

76	Павлик Виктория Андреевна	5 СЖД-73 ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (научно- исследовательская)	16.02.2022 03.03.2022	ПЧ 16 Дема
77	Ерохин Артем Алексеевич	5 курс ЦО СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
78	Мищенко Оксана Алексеевна	5 курс ЦО СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
79	Чаркин Иван Александрович	5 курс ЦО СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
80	Баклыков Никита Сергеевич	5 курс ЦО СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
81	Абиев Антон Александрович	5 курс ПОУ СЖД 73	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО

82	Глухов Максим Васильевич	5 курс ФБ СЖД 73	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
83	Зубов Александр Олегович	5 курс ФБ СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
84	Касимов Денис Александрович	5 курс ПОУ СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
85	Мазур Вячеслав Александрович	5 курс ФБ СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
86	Привалов Тимофей Константинович	5 курс ФБ СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
87	Ражабова Мадина Рустамовна	5 курс ФБ СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО

88	Сидоров Иван Александрович	5 курс ФБ СЖД 74	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
89	Скороходов Владислав Владимирович	5 курс ФБ СЖД 73	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
90	Шалимов Данил Юрьевич	5 курс ПОУ СЖД 73	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
91	Шепилов Руслан Владимирович	5 курс ФБ СЖД 73	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 3 «Мосты»	практика	производственная (преддипломная)	03.03.2022 30.05.2022	ПЧ ИССО
92	Баженова Мария Евгеньевна	4, Э6-81, ПОУ	38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций»	практика	производственная (научно- исследовательская работа, преддипломная)	21.04.2022- 04.06.2022	ШЧ Самара
93	Егорова Алена Алексеевна	4, Э6-81, ПОУ	38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций»	практика	производственная (научно- исследовательская работа, преддипломная)	21.04.2022- 04.06.2022	ШЧ Самара
94	Емельянов Артем Иванович	4, Э6-82, ПОУ	38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций»	практика	производственная (научно- исследовательская работа, преддипломная)	21.04.2022- 04.06.2022	ШЧ Самара
95	Ланин Михаил Александрович	4, Э6-82, ПОУ	38.03.01 Экономика, направленность «Экономика предприятий и организаций»	практика	производственная (научно- исследовательская работа, преддипломная)	21.04.2022- 04.06.2022	ШЧ Самара

96	Федченко Анна Александровна	4, УП-81, ПОУ	38.03.03. Управление персоналом, направленность «Управление персоналом»	практика	производственная (преддипломная)	20.04.2022-03.05.2022	ДИК
----	-----------------------------	---------------	---	----------	----------------------------------	-----------------------	-----

**Список обучающихся по программам высшего образования направленных в  
Профильную организацию для освоения компонентов образовательной  
программы в форме практической подготовки  
заочная форма обучения**

№	Ф.И.О. обучающегося	Группа, условие обучения	Образовательная программа	Компонент образовательной программы	Вид практики	Сроки организации практической подготовки	Пункт назначения
1	Иосиф Егор Михайлович	6 ПСЖД-61з ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, конструкторская, научно-исследовательская работа, преддипломная)	01.02.2022 28.05.2022	ВЧДЭ Кинель
2	Кандауров Александр Владимирович	6 ПСЖД-61з ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, конструкторская, научно-исследовательская работа, преддипломная)	01.02.2022 28.05.2022	ВЧДЭ Круглое поле
3	Масифулин Павел Николаевич	6 ПСЖД-61з ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, конструкторская, научно-исследовательская работа, преддипломная)	01.02.2022 28.05.2022	ВЧДЭ Круглое поле
4	Павлов Станислав Валерьевич	6 ПСЖД-61з ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, конструкторская, научно-исследовательская работа, преддипломная)	01.02.2022 28.05.2022	ВЧДЭ Кинель

5	Пухова Елизавета Александровна	6 ПСЖД-61з ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, конструкторская, научно- исследовательская работа, преддипломная)	01.02.2022 28.05.2022	ВЧДЭ Кинель
6	Штыров Евгений Евгеньевич	6 ПСЖД-61з ЦО	23.05.03 Подвижной состав железных дорог; специализация № 2 «Вагоны»	практика	производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, конструкторская, научно- исследовательская работа, преддипломная)	01.02.2022 28.05.2022	ВЧДЭ Кинель
7	Авачёв Александр Вячеславович	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Самара
8	Евстигнеева Алсу Равилевна	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Ульяновск
9	Живаженко Наталья Андреевна	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Самара
10	Ильин Алексей Геннадьевич	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Рузаевка

11	Курбанов Артём Владимирович	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Дема
12	Лукьянова Кристина Юрьевна	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Кинель
13	Семенихина Мария Викторовна	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Бугульма
14	Федотов Егор Сергеевич	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Самара
15	Черникова (Таймасова) Адель Анваровна	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Бугульма
16	Юрков Олег Викторович	6 курс ОД-61з ЦО	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Кинель



17	Башков Святослав Олегович	6 курс ОД-61з ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Пенза
18	Уртяков Вячеслав Алексеевич	6 курс ОД-61з ФБ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Самара
19	Антипов Андрей Владимирович	6 курс ОД-61з ПОУ	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов; специализация № 2 «Автоматика и телемеханика на железнодорожн ом транспорте	практика	производственная (технологическая практика, конструкторская)	01.02.2022 14.02.2022	ШЧ Ульяновск
20	Гнатюк Дмитрий Александрович	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Сызрань
21	Джанабаева Ирина Владимировна	6 курс СЖД-62з ФБ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Самара
22	Зубков Артем Сергеевич	6 курс СЖД-61з ПОУ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Кузнецк

23	Исмагилов Ильмир Анварович	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Уфа
24	Казаков Сергей Александрович	6 курс СЖД-62з ФБ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Круглое поле
25	Катюшов Сергей Николаевич	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ИЧ Жигулевское море
26	Обух Татьяна Владимировна	6 курс СЖД-62з ФБ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Самара
27	Петров Евгений Фларитович	6 курс СЖД-61з ФБ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Дёма
28	Ростовцева Мария Дмитриевна	6 курс СЖД-62з ПОУ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ИЧ Самара

29	Сергеев Дмитрий Иванович	6 курс СЖД-62з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Самара
30	Султанов Халиль Залиевич	6 курс СЖД-61з ФБ	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Дема
31	Тимергалиева Анна Маратовна	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Абдулино
32	Тремасов Александр Владимирович	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Сызрань
33	Шафеев Руслан Мансурович	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно- исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ПЧ Сызрань

34	Чернов Александр Юрьевич	6 курс СЖД-61з ЦО	23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей; специализация № 2 «Управление техническим состоянием пути»	практика	производственная (технологическая практика, научно-исследовательская работа, преддипломная)	18.01.2022 29.06.2022	ИЧ Жигулевское море
----	--------------------------	-------------------------	--	----------	---	--------------------------	------------------------

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

Начальник Куйбышевской дирекции  
инфраструктуры - структурного  
подразделения Центральной дирекции  
Инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»

Исполняющий обязанности ректора



С.А.Гавриленко



М.П.

М.А. Гаранин

Приложение № 2  
к договору № 4731612  
от «28» сентября 2022 г.

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

<b>Помещение Профильной организации</b>	<b>Адрес местонахождения</b>
ВЧДЭ-2 Пенза	г.Пенза, ул.Тухачевского, д.15
ВЧДЭ-13 Дема	г.Уфа, Дёповская площадь
ВЧДЭ-16 Круглое поле	пос.Круглое поле, ул.Железнодорожная
ВЧДЭ-17 Кинель	г.Кинель, ул.Октябрьская, д.1 а
ПЧ-2 Пенза	г.Пенза, ул.Локомотивная, 1
ПЧ-5 Кузнецк	г.Кузнецк, ул.Белинского, 128
ПЧ-6 Сызрань	г..Сызрань, ул.Смрницкая, 39 А
ПЧ-9 Октябрьск	г.Октябрьск, ул.Дзержинского, д.4
ПЧ-11 Самара	г.Самара, ул.Нижнехлебная, д.13
ПЧ-12 Кинель	г.Кинель, ул.Советская, д.54
ПЧ-14 Абдулино	г.Абдулино, ул.Элеваторная, д.10
ПЧ-15 Аксаково	с.Аксаково, ул.Железнодорожная, 16
ПЧ-16 Дема	г.Уфа, ул.Центральная, 33, корпус 6
ПЧ-17 Уфа	г.Уфа, ул.Цветочная, 3
ПЧ-18 Аша	г.Аша, ул.Мира, д.6
ПЧ-19 Ковылкино	г.Ковылкино, ул.Урицкого, 7
ПЧ-20 Рузаевка	г.Рузаевка, ул.Беднодемьяновская, д.2 а
ПЧ-21 Инза	г.Инза, ул.Мизинова, д.23
ПЧ-22 Ульяновск	г.Ульяновск, пер.Диспетчерский, 33 а
ПЧ-23 Димитровград	г.Димитровград, ул.Вокзальная, 48
ПЧ-26 Белорецк	г.Белорецк, ул.Вокзальная, 1
ПЧ-28 Круглое поле	п.Круглое поле, ул.Железнодорожников, д.1
ПЧИССО	пгт. Безенчук, ул.Карла Маркса, 34
ШЧ-1 Пенза	г.Пенза, ул.Луначарского, 4 а
ШЧ-2 Рузаевка	г.Рузаевка, Привокзальная пл., д.2 а
ШЧ-4 Самара	г.Самара, ул.Неверова, 168 а
ШЧ-6 Кинель	г.Кинель, ул.Советская, 7А
ШЧ-8 Инза	г.Инза, ул.Мизинова, 9в
ШЧ-9 Ульяновск	г.Ульяновск, ул.Локомотивная, 110
ШЧ-10 Бугульма	г.Бугульма, Привокзальная пл., д.1
ШЧ-12 Дема	г.Уфа, ул.Центральная, 33/5
ШЧ-13 Уфа	г.Уфа, ул.Интернациональная, 42
ШЧ-16 Октябрьск	г.Сызрань, ул.Московская, 45а
ИЧ-1 Моршанск	г.Моршанск, тер.ст.Моршанск
ИЧ-2 Бугульма	г.Бугульма, ул.Локомотивная, 1
ИЧ-3 Жигулевская	г.Тольятти, ул.Железнодорожная

**Профильная организация:**

Начальник Куйбышевской дирекции  
инфраструктуры - структурного  
подразделения Центральной дирекции  
Инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»



С.А.Гавриленко

М.П.

**Организация:**

Исполняющий обязанности ректора



М.А. Гаранин

М.П.

**Акт приемки исполненных обязательств  
(ФОРМА)**

\_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

N \_\_\_\_\_  
Организация: \_\_\_\_\_  
Профильная организация: \_\_\_\_\_  
Основание: \_\_\_\_\_

П/н	Наименование поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг	Количество	Единица измерения	Стоимость (без учета налогов)	Стоимость (с учетом налогов)	Наименование валюты	Наименование страны происхождения товара (или страны регистрации поставляемого товара)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1							

Обязательства исполнены в объеме, указанном в настоящем Акте. Стороны не имеют взаимных претензий в части исполненных обязательств.  
Обязательства исполнены на сумму \_\_\_\_\_.  
Дата последнего платежа \_\_\_\_\_.

**Профильная организация:**

Начальник Куйбышевской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД»



С.А.Гавриленко

**Организация:**

Исполняющий обязанности ректора



М.А. Гаранин