

**ДОГОВОР О ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАКЛЮЧАЕМЫЙ
МЕЖДУ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНУЮ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, И ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО
ПРОФИЛЮ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

г. Балаково

" 20 " 10 2025 г.

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Поволжский колледж технологий и менеджмента» (ГАПОУ СО ПКТиМ), именуемый в дальнейшем "Организация", в лице его директора **Дмитриева Дмитрия Владимировича**, действующего на основании Устава, с одной стороны, и ООО «НТК», именуемый в дальнейшем "Профильная организация", в лице директора **Гарячука Игоря Николаевича**, 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 (далее - практическая подготовка) по специальности:

09.02.13 Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта.

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 (приложением № 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 виды учебной деятельности, практики и иные компоненты образовательной программы, осваиваемые обучающимися в форме практической подготовки, включая место, продолжительность и период их реализации;

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

2.2. Профильная организация обязана:

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

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

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

2.2.4 обеспечить безопасные условия реализации компонентов образовательной программы в форме практической подготовки, выполнение правил противопожарной безопасности, правил охраны труда, техники безопасности и

санитарно-эпидемиологических правил и гигиенических нормативов;

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

2.2.6 ознакомить обучающихся с правилами внутреннего трудового распорядка Профильной организации;

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 N 2 к настоящему Договору), а также находящимися в них оборудованием и техническими средствами обучения;

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

2.3. Организация имеет право:

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

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

2.4. Профильная организация имеет право:

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

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

3. Срок действия договора

3.1. Настоящий Договор вступает в силу после его подписания и действует до

полного исполнения Сторонами обязательств.

4. Заключительные положения

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

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

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

5. Адреса, реквизиты и подписи Сторон

Профильная организация:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью "НОВАЯ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ" (ООО «НТК»)

Адрес: 413840, Саратовская область, г. Балаково, ул. 30 Лет Победы, д. 5, оф. 51
ОГРН 1086439002187
ИНН 6439069296
КПП 643901001
ОКПО 82692696

Образовательная организация:

Наименование: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Поволжский колледж технологий и менеджмента» (ГАПОУ СО «ПКТиМ»)
Адрес: 413841, Саратовская обл., г. Балаково, ул. Набережная Леонова д. 9
ИНН 6439030644
КПП 643901001
Лицевой счет: № 018040192
Р/С №03224643630000006001
ОКЦ № 3 Волго-Вятского ГУ Банка России // УФК по Саратовской области, г.Саратов
БИК 016311121
Счет: 40102810845370000052

Директор

М.П.



Директор

М.П.



/Д.В.Дмитриев

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к Договору от «10» 10 2025
о практической подготовке обучающихся

Компоненты образовательной программы, при реализации которых организуется практическая подготовка	Код. Направление подготовки (специальность, направленность, профиль)	Количество обучающихся, осваивающих соответствующие компоненты образовательной программы	Сроки организации практической подготовки
ПМ.01 Разработка кода для обучения искусственного интеллекта ПП.01 Производственная практика	09.02.13 «Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта»	25	11.02.2030-08.03.2030г.
ПМ.02 Администрирование баз данных ПП.02 Производственная практика			14.05.2029-22.06.2029г.
ПМ.03 Обучение готовых моделей искусственного интеллекта ПП.03 Производственная практика			11.03.2030-19.04.2030г.
ПМ.04 Разработка дизайна веб-приложений ПП.04 Производственная практика			12.06.2028-23.06.2028г.
ДП. Преддипломная практика			22.04.2030-17.05.2030г.

Директор



Директор



Д.В. Дмитриев

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к Договору от «10» 10 20 25
о практической подготовке обучающихся

Перечень помещений профильной организации, в которых осуществляется реализация компонентов образовательной программы (наименование, адрес и площадь помещения с перечнем основного оборудования)				
Саратовская обл., г. Балаково, ул. 30 Лет Победы, д. 5, оф. 51 (общ.площадь 72 кв.м)				
1. Серверное и сетевое оборудование				
1.1.	Вычислительный сервер	1 компл.	AQUARIUS Server T1B FT • Процессоры: 2 x Intel Xeon Silver 4410Y • ОЗУ: 512 ГБ DDR5 • Накопители: 2 x 1.92 ТБ SSD SAS	<ul style="list-style-type: none"> • Astra Linux Common Edition • Docker Engine • Kubernetes • MLflow (Система управления машинного обучения для отслеживания экспериментов с искусственным интеллектом) • Postgres Pro (с расширениями для работы с данными тренировочных выборок систем искусственного интеллекта)
1.2.	Система хранения данных	1 компл.	Yadro Tatlin.Unified 3.0 • Полезный объем: 384 ТБ • Протоколы: iSCSI, NVMe-oF	<ul style="list-style-type: none"> • СУБД YADRO • Система резервного копирования
1.3.	Графический процессорный ускоритель	4 ед.	NVIDIA A100 80GB PCIe • Память: 80 ГБ HBM2e • Производительность: 9.7 TFLOPS FP64	<ul style="list-style-type: none"> • NVIDIA AI Enterprise • CUDA Toolkit 12.0 • TensorFlow 2.15 • PyTorch 2.1
2. Оборудование рабочих мест				
2.1.	Рабочая станция	25 ед.	<ul style="list-style-type: none"> • Процессор: 16-ти поточный, от 4.3 МГц • ОЗУ: 32 ГБ • Накопитель: 500 Gb • Графика: NVIDIA RTX с ram 12 gb 	Операционная система: <ul style="list-style-type: none"> • Windows/РЕД ОС • LM Studio • TensorFlow, PyTorch • CUDA Toolkit • JupyterLab • Visual Studio Code
2.2.	Монитор	25 ед.	<ul style="list-style-type: none"> • Диагональ: 27" • Разрешение: 1080p • Матрица: IPS 	

Директор

М.П.



И.Н. Грячук

Директор

М.П.



Д.В. Дмитриев