Форма листа задания на ВКР

для инженерных, технических, математических, естественнонаучных направлений/специальностей

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вологодский государственный университет»

«УТВЕРЖДАЮ»

	Заведующий кафедрой			
	Автоматики и вычислительной техники			
	(Суконщиков А.А.)			
	подпись расшифровка			
	«»20г.			
34	АДАНИЕ			
на выпускную квалификационную работу обуч Пчелкина Ольга Станиславовна				
09.03.01 - Информатика и вычислительная тех	ИО полностью			
	ника не подготовки /специальность			
Вычислительные машины, комплексы, систем				
	ть (профиль/специализация)			
1. Тема ВКР Разработка модуля определения опасных д подхода для интеллектуальной системы	действий человека на основе нейросетевого			
(утверждена приказом ректора от				
3. Исходные данные к ВКР				
Разработать алгоритмы и программное обе				
	ния средств индивидуальной защиты. Проверка			
	ния средств индивидуальной защиты. Проверка дуальной защиты. Система должна работать с			
потоком видео с камер и записанными вид	софаилами.			
4. Содержание ВКР (перечень подлежащих раз Введение	зработке вопросов)			
1. Анализ предметной области				
2. Обзор моделей нейронных сетей				
3. Реализация				
4. Тестирование				
5. Пример работы системы				
Заключение				
Список используемых источников				
Приложение А				

5. Перечень графического материала (с точным указанием обязательных чертежей, графического
материала)
Презентация из 10 слайдов, в которую включено следующее:
1. Цели и задачи
2. Аналоги
3. Применяемые технологии
4. Нейросетевые модели
5. Архитектура нейросетвых моделей
6. Обучение нейросетвых моделей
7. Архитектура приложения
8. Пример работы
9. Тестирование
10. Заключение
6
6
7. Консультант по ВКР (с указанием относящихся к ним глав ВКР)
7.1. Задание по экономической части ВКР
Консультант()
подпись расшифровка

	Консультант		(
		подпись		расшифровка
7.3. Задание по				
	Консультант		(
		подпись		расшифровка
	Дата выдачи за	цания « <u>_01</u> _»	декабря	2022
	Руководитель ВКР	подпись	(_Кочк	<u>ин Д.В.</u>) расшифровка
		подпись		расшифровка

Календарный план выполнения ВКР

календарный план выполнения вкг							
№	Выполняемая	Сроки	Отметка о				
п/п	обучающимся работа	выполнения	выполнении	Примечание			
1	Введение	02.01.2023					
2	Анализ предметной области	14.01.2023					
3	Формирование выборочных данных	20.01.2023					
4	Проектирование моделей нейронных сетей	03.02.2023					
5	Реализация алгоритмов	01.03.2023					
6	Реализация отладочного интерфейса	04.04.2023					
7	Тестирование	17.04.2023					
8	Дообучение моделей и дописывание пояснительной записки	23.05.2023					

С Порядком проверки выпускных квалификационных работ и научных докладов на объем заимствований, в том числе содержательного, и размещения их в электронно-библиотечной системе (утв. приказом ректора от 31.08.2018 г. № 07.01-35/0669) ознакомлен

Обучающийся		(<u>Пчелкина О.С.</u>) «	>>>	_20г.
подп	ись	расшифровка		
Руководитель ВКР		(<u>Кочкин Д.В.</u>) «	»	20г
•	подпись	расшифровка		