Список правок, внесённых в техническое задание

- 1) Данная правка касается форматирования документа: изменена нумерация пунктов и последующих, поля страниц выставлены в соответствии с ГОСТом, изменены названия и нумерация разделов: добавлены точки после последней цифры в номере соответствующего раздела, выравнивание сделано единообразным; изменена структура многоуровневых списков, все списки приведены к единому виду [часть с нумерацией отмечена на странице 2].
- 2) К названию каждого из приложений к техническому заданию добавлено название той диаграммы, которая находится в данном приложении[отражено в оглавлении на странице 3 и в самих названиях приложений на страницах 31, 36 и 38 соответственно, 10.04.2025].
- 3) В столбце «Значение» в таблице 1 в первую строку в конец формулировки добавлена точка для соблюдения единого стиля оформления таблицы[страница 4].
- 4) Изменено определение репозитория в таблице 1 с терминами и значениями [страница 6, 10.04.2025].
- 5) Добавлено определение для термина Vosk[страница 10].
- 6) В разделе 1.3 из перечня документов был удалён Федеральный закон от 27.07.2006 N 152-ФЗ «О персональных данных»[страница 11, страница 12].
- 7) В разделе 2.1 в первую из целей было добавлено стенографирование. В разделе 2.2 были изменены формулировки в назначении: указано будущее время вместо настоящего в предложениях 1 и 3. Во втором предложении правки орфографические[страница 13].
- 8) В разделе 3.2 в требование про оперативную память внесено уточнение, после которого требование выглядит так: не менее 5 Гб свободной оперативной памяти для размещения приложения на протяжении всей его работы[страница 15].
- 9) В разделе 4.1 изменена формулировка архитектуры приложения, изменён перечень модулей: добавлен модуль редактирования текста, из перечня удалён модуль редактирования стенограммы. Переименован модуль редактирования стенограммы. Добавлены ссылки на приложение к техническому заданию. Изменён раздел 4.1.1 с учётом новой структуры модулей. Изменены формулировки требований удалены формулировки, содержащие слово "будет" [страница 16]. Так же, к единому стилю приведены формулировки требований в разделах 4.2[страница 17], 4.2.1[страница 17], 4.2.1 и 4.2.2[страница 18], 4.2.2[страница 19], 4.2.3[страница 19], 4.2.4[страница 19], 4.2.5[страница 20], 4.3.2[страница 21], 4.4.1[страница 22], 4.4.2[страница 4.4.2]

- 10) В разделе 4.2 изменена формулировка первого требования, которая теперь выглядит так: "система должна обеспечивать фоновую обработку в режиме офлайн видеофайлов; текста, который создан в результате работы системы и находится в рамках её базы данных;"[страница 16].
- 11) В раздел 4.2.2 было добавлено уточнение про структуру стенограммы: "Каждая реплика будет представлена в формате «Участник N», где N порядковый номер говорящего в стенограмме, после чего будет приведена сама реплика участника встречи"; раздел 4.2.3. описывает теперь модуль редактирования текста, который выделен в данной версии технического задания[страница 18, страница 19].
- 12) Во втором требовании в разделе 4.2.5 уточнено, что именно ФИО будет использоваться в качестве идентификатора участника встречи[страница 20].
- 13) В разделе 4.3 была изменена для того, чтобы отобразить общее содержание раздела: "В данном разделе приведены требования к лингвистическому и программному обеспечению системы"[страница 20].
- 14) В разделе 4.4.1 была изменены требования: было удалено требование, гарантировавшее предотвращение любой попытки перехвата пользователя в связи с технической сложностью реализации данного требования. В 4.4.2 изменено требование к интерфейсу приложения, указана редактирования текста, которая одна подсистема должна будет соответствовать указанным требованиям и реализовывать работу с текстом. Упразднено требование про адаптивность интерфейса. Теперь раздел 4.4.1 выглядит так: "Подсистемы стенографирования и протоколирования должны функционировать без необходимости подключения устройства к сети интернет. Вся обработка данных в рамках приложения в том числе создание стенограммы, протоколирование и их хранение, должно осуществляться локально на устройстве пользователя в режиме офлайн. За счет этого пользователь сможет управлять доступностью данных, конфиденциальность может быть дополнительно обеспечена внешними системами, например, системами шифрования текста, которые не являются частью текущей разрабатываемой автоматизированной системы."[страница 22].
- 15) Пятый раздел предлагается упразднить и вынести его в отдельный документ, который будет аналогом отчёта об обследовании автоматизированной системы. [страница 22].
- 16) В разделе 6 в таблице 2 в 10 строке в графе "Содержание работ в рамках этапа" была удалена дата[страница 24].

- 17) В разделе 6 в таблице 2 в 10 строке в графе "Содержание работ в рамках этапа" была удалена дата[страница 26].
- 18) В разделе 8 изменена формулировка о пользователе системы[страница 28].
- 19) В разделе 9 изменен перечень подлежащих к разработке документов [страница 29].
- 20) В приложении А скорректирован рисунок А.1 вместо клетчатого фона теперь белый как и рисунках из приложений Б и В. В рамках приложения списки приведены к одному стилю [страницы 31-40].
- 21) В приложении В скорректирована ЕR-диаграмма базы данных приложения [страница 38].