

Содержание

Почему надо проверять качество заполнения отчётов	3
Процесс проверки качества отчётов	3
Что именно проверяет ИИ-помощник	4
Внедрение ИИ-помощника по анализу отчётов	4
Заголовок:	5
Заключение	5
Обратная связь	5

Анализ качества отчётов по статусу проектов

Почему надо проверять качество заполнения отчётов

Еженедельные отчеты руководителей проектов о статусах — это важный инструмент управления и принятия решений проектным офисом. Если в отчёте отсутствуют ключевые данные или содержатся неясные формулировки, любое решение, принятое на его основе, становится рискованным. Чтобы обеспечить отражение как реального состояния отдельных проектов, так и выявления тенденций и рисков по всем проектам предприятия, необходим контроль качества таких отчётов. Основу «отчётов по статусу» составляет текст. Анализировать его информативность формулами невозможно, зато с такой задачей хорошо справляются нейросети. В ADVANTA такую работу может выполнить «ИИ-помощник по контролю качества отчётов по статусу».

Процесс проверки качества отчётов

Процесс проверки запускается командой «Проверить отчёт по статусу» в карточке проекта.

The screenshot shows the ADVANTA web interface. At the top, there is a search bar and navigation icons. Below that, the breadcrumb trail reads: 'Все проекты / Текущие проекты / Портфель ИТ проектов'. The main project card is titled 'Проект Организации мобильной VPN'. It features two user avatars: 'Железнов Сергей' (Project Manager) and 'Воронов Олег' (Executor). The card is divided into several sections: 'Статус' (Status) showing 0% completion with a 'В РАБОТЕ' (In Progress) button; 'Текущее выполнение КТ' (Current KPI completion) showing 50% completion with a progress bar and a note 'По плану 100%' (On schedule 100%) dated 15.08.2025 10:53; 'Начало' (Start) section with 'План' (Plan) 30.08.2021 and 'Факт' (Actual) 22.07.2018; and 'Завершение' (Completion) section with 'План' (Plan) 31.01.2022 and 'Факт' (Actual) 30.12.2021. Below this is a 'Жизненный цикл проекта' (Project lifecycle) diagram with three stages: 1. Инициация (Initiation), 2. Проработка (Development), and 3. Реализация (Implementation). On the right side, there is a vertical menu of actions: 'Изменить' (Edit), 'Переместить' (Move), 'Копировать' (Copy), 'Подписаться' (Subscribe), 'Удалить' (Delete), 'Выбрать календарь' (Select calendar), 'Назначить целевые планы' (Assign target plans), 'Преобразовать' (Convert), 'Права доступа' (Permissions), 'Пересчитать даты' (Recalculate dates), 'Экспорт в XLS' (Export to XLS), 'Проверить отчёт по статусу' (Check status report), and 'Запуск события' (Launch event). The 'Проверить отчёт по статусу' option is highlighted with an orange box, and an orange arrow points to it from a blue information icon (three dots) in the top right corner of the menu.

Нейросеть выполнит анализ текстов отчётов. Замечания по качеству отчёта будут записаны в реквизиты таблицы, где хранится этот отчёт.

Все проекты / Текущие проекты / Портфель ИТ проектов

Проект Организации мобильной VPN

Отчет о статусе проекта [открыть фильтр](#) [загрузить из excel](#)

[Добавить](#) Отмеченные записи: [Удалить](#) [Выполнить](#) [Развернуть во весь экран](#)

<input type="checkbox"/>	Автор	Дата	Статус	Полученные за период результаты и принятые решения	Планируемые на следующий период результаты и решения	Проблемы, риски, вопросы требующие решения	Качество отчёта по статусу	Комментарий по качеству отчёта
<input type="checkbox"/>	Железнов Сергей	22.12.2021	Проблем нет	Маршрутизаторы доставлены на склад, готовы к настройке.	Настроить маршрутизаторы, проверить работоспособность.	Проект идёт согласно плану.	Есть замечания	Перечисляется доставка маршрутизаторов, планируемое действие, но не содержит KPI

При необходимости можно настроить создание по итогам проверки дискуссий с участием автора отчёта и специалистов проектного офиса.

Что именно проверяет ИИ-помощник

ИИ-помощник проверяет отчёты на соответствие критериям информативности, установленным проектным офисом или руководством предприятия, в том числе:

- Полнота – заполнены ли вообще реквизиты (достижения, планы, проблемы, статус)?
- Конкретность формулировок – достаточно ли информативны фразы в отчёте. Малоинформативные формулировки общего характера будут считаться недостатком (например, «работы идут по плану»). Качественными будут считаться фразы, отражающие суть состояния кратко, но достаточно содержательно («завершено 30% кода модуля А, тестирование начнётся 25.10»)?
- Риски – выявлены ли риски, или они скрыты за нейтральными формулировками? Есть ли план по снижению влияния?
- Формат – соблюдены ли корпоративные шаблоны и правила заполнения?

Внедрение ИИ-помощника по анализу отчётов

Чтобы внедрить помощника по проверке качества отчётов требуется:

1. Сформулировать правила заполнения «отчётов по статусу», определить критерии качества вводимых сведений. Создать примерами «хороших» и «плохих» отчётов.
2. Ознакомить сотрудников, заполняющие отчёты, с правилами заполнения.
3. Определить, какие действия следует выполнить с результатами проверки – достаточно ли записать замечания в реквизиты таблицы, или же требуются более сложные действия: сформировать дискуссию в ADVANTA; отправить email определённым сотрудникам и т.д.
4. На основе правил и примеров специалисты внедрения создают:
 - Инструкцию («промт»).
 - «Триггеры», взаимодействующие с LLM.
 - Набор тестовых примеров проектов и отчётов, позволяющих проверять правильность работы ИИ-помощника.

****Заголовок**:**

В ходе внедрения процесс работы ИИ-помощника можно адаптировать под особенности предприятия.

Заключение

Внедрение ИИ-помощника, это переход на новый уровень управленческой культуры: от формальных и неполных отчётов — к структурированным данным, на основе которых можно строить прогнозы. Результат: более быстрые и обоснованные решения на уровне портфеля проектов, сокращение оперативных рисков и, в конечном счёте, — повышение вероятности достижения стратегических целей компании.

Обратная связь

****Узнайте больше о возможностях платформы и подберите лучшее решение на базе ADVANTA****

[Хочу ИИ-помощника!](#)

From:

<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:

<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/ai-agents/analyze-status-report?rev=1770306000>

Last update: **05.02.2026 15:40**

