

**ТОО «IT Perfect»**

**Руководство пользователя  
по работе с подсистемой «Мониторинг ДМС в разрезе отраслей»  
информационной системы по мониторингу доли местного содержания.**

**Астана, 2025**

**Содержание:**

**Термины, определения и используемые сокращения**

**1 Введение**

**2 Назначение и условия применения использования**

2.1 Назначение

2.2 Основные функции Системы

**3 Условия и требования для работы в Системе**

3.1 Условия доступа

3.2 Системные требования

**4 Общее описание Системы**

4.1 Авторизация Пользователя в Системе

4.2 Панель аналитики (Дашборды)

4.3 Функциональные возможности системы

4.3.1 Процесс ввода и редактирования данных в формах о местном содержании по  
отраслям

4.3.2 Сверка данных и формирование сводного отчета

4.4 Справочники

## ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем документе применяются следующие определения, условные обозначения и сокращения:

Термины, сокращения	Полное наименование
Информационная система по мониторингу доли местного содержания (далее – Система)	программный продукт, который предназначен для осуществления мониторинга доли местного содержания, осуществляемых на постоянной основе посредством автоматизированного сбора данных, систематизации и оценки информации о доли местного содержания, графиков в соответствии с законодательством Республики Казахстан.
Пользователь	лицо, осуществляющее анализ данных, построение и выгрузку сверки, а также работу с дашбордами в Системе.

## **1. Введение**

Данное руководство содержит пошаговое описание работы с разделом «Мониторинг ДМС в разрезе отраслей», доступным в информационной системе <https://dms-monitoring.nazar24.kz/>.

## **2. Назначение и условия применения использования**

### **2.1. Назначение**

Руководство предназначено для пользователей, участвующих в процессе загрузки и анализа данных по доле местного содержания в разрезе отраслей. Руководство направлено на то, чтобы помочь пользователям эффективно управлять данными и использовать функции системы для достижения оптимальных результатов. Инструкция содержит рекомендации по корректной загрузке и обработке данных, а также по работе с сертификатами в системе мониторинга.

### **2.2. Основные функции системы**

Функции Системы:

1. Осуществление автоматизированного сбора открытых данных из информационной системы «Электронные государственные закупки» на ежедневной основе;
2. Осуществление автоматизированного сбора открытых данных из реестра данных сертификатов о происхождении товара, форма "СТ-КЗ";
3. Загрузка файлов в утвержденные электронные формы. Формирование и генерация гибкой отчетности и визуализация имеющихся данных на дашборде, необходимых для анализа и принятия управленческих решений в зависимости от потребностей пользователя;
4. Осуществление обработки данных. Экспорт сгенерированных сводных отчетностей в формате файла XSL.

## **3. Условия и требования для работы в системе**

### **3.1. Условия доступа**

Для работы на Системе необходимо открыть браузер и в адресной строке набрать адрес Системы <https://dms-monitoring.nazar24.kz/>, и для входа использовать соответствующую учетную запись.

### **3.2. Системные требования**

Для просмотра информации и использования Системы, Пользователь может воспользоваться браузерами Google Chrome, MS Edge, Mozilla Firefox. При работе Системой рекомендуется использование разрешение экрана настольного (стационарного) компьютера и (или) ноутбука выше 1280 x 1024.

## **4. Общее описание Системы**

Система используется для мониторинга доли местного содержания, который осуществляется на постоянной основе через автоматизированный сбор данных, их систематизацию и анализ в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

Основная задача системы заключается в предоставлении возможности автоматической сверки данных для выявления несоответствий и расхождений. Кроме того, система позволяет генерировать сводные отчеты на основе введенных и загруженных данных, обеспечивая пользователю возможность строить необходимые виды отчетности на основе данных о государственных закупках и визуализировать их на дашбордах для анализа и принятия управленческих решений.

Система состоит из следующих 3-х блоков: Панель аналитики (Дашборды), Отчетности и Справочники.

### **4.1. Авторизация Пользователя в Системе**

Для входа в Систему необходимо авторизоваться с помощью учетной записи (см. рис. 1).

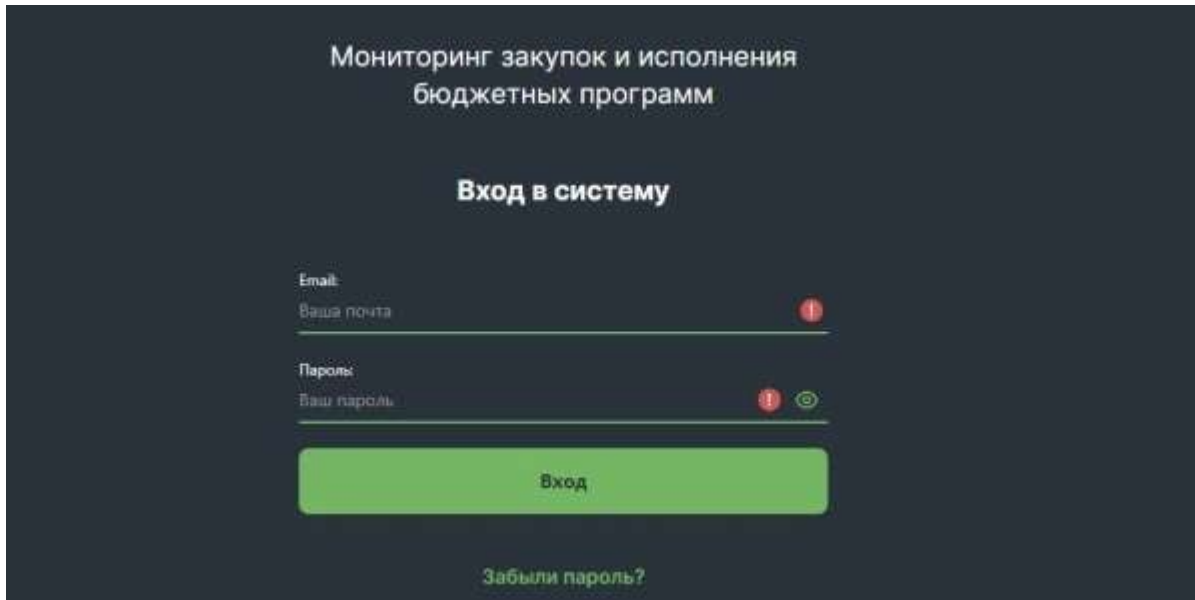


Рис. 1 Вход в информационную систему

## 4.2 Панель аналитики

Дашборды позволяют наглядно отслеживать следующие показатели:

- Долю местного содержания по видам промышленности;
- Долю местного и зарубежного содержания по Заказчикам г. Астаны;
- Долю местного содержания по типу предмета закупки;
- Долю местного содержания по способу закупки;
- Долю местного содержания в процентах и сумме в разрезе групп КТРУ;
- Долю местного содержания по поставщикам. (см. рис.2 и 3)

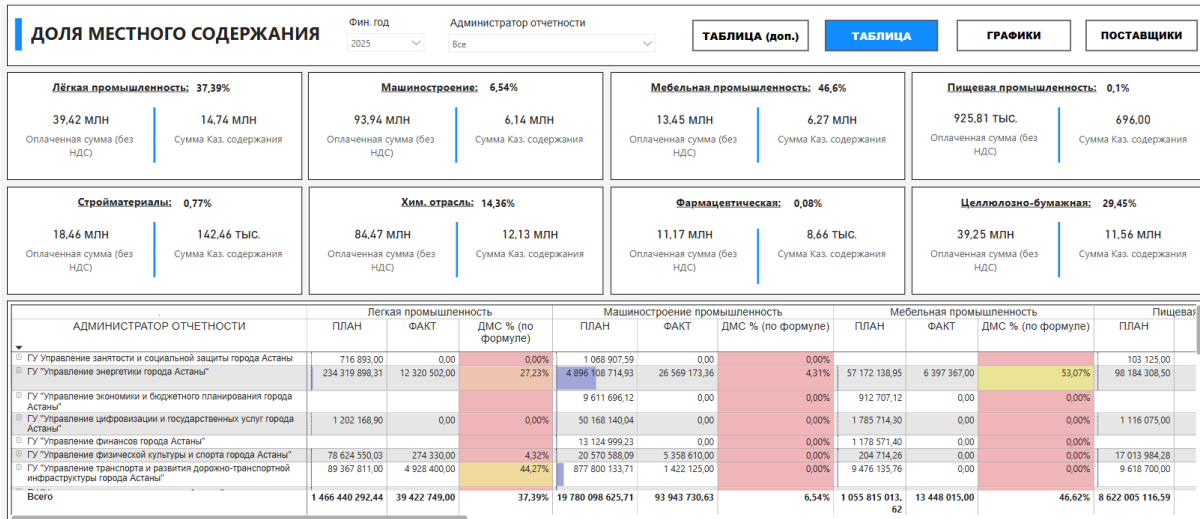


Рис. 2 Доля Местного Содержания (По отраслям)

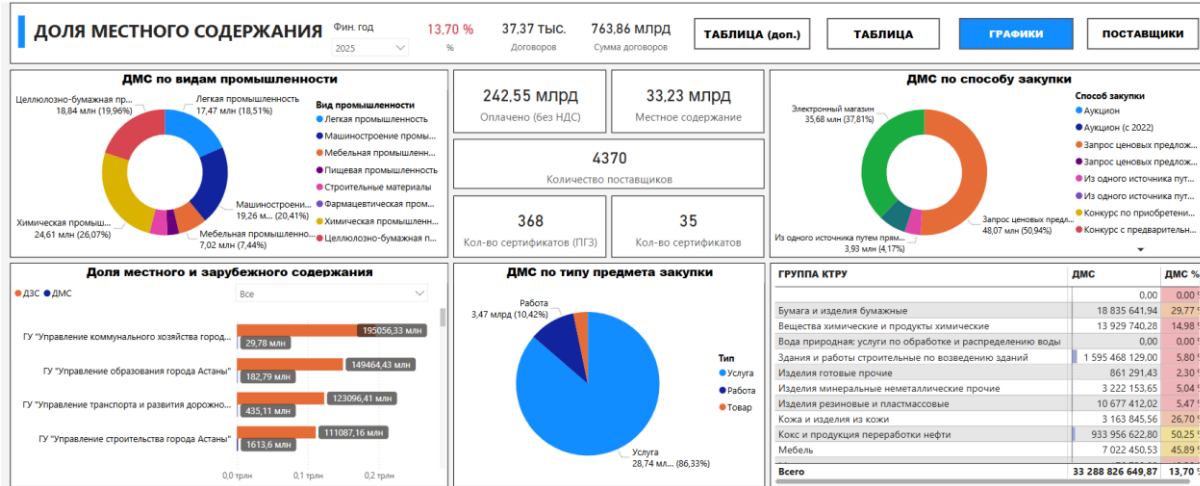


Рис. 3 Доля Местного Содержания (Графики)

## 4.3 Функциональные возможности системы

### 4.3.1 Процесс ввода и редактирования данных в формах о местном содержании по отраслям

В системе предусмотрена возможность ввода данных в утвержденные электронные формы для заполнения отчетов по доле местного содержания по отраслям. Это включает загрузку файлов для сверки данных с реестром НПП «Атамекен» и предоставление информации по сертификатам о доле местного содержания.

**Для начала работы выполните следующие действия:**

В главном меню системы выберите раздел «Мониторинг ДМС в разрезе отраслей» (см. рис. 4).

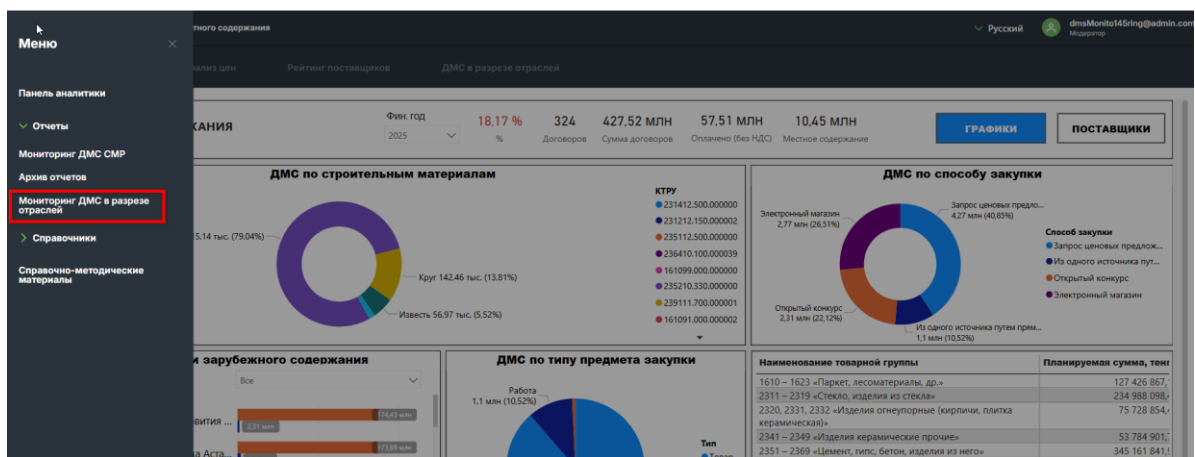


Рис.4 Главное меню

Далее откроется панель, в котором можно осуществлять загрузку и выгрузку файлов (см. рис. 5).

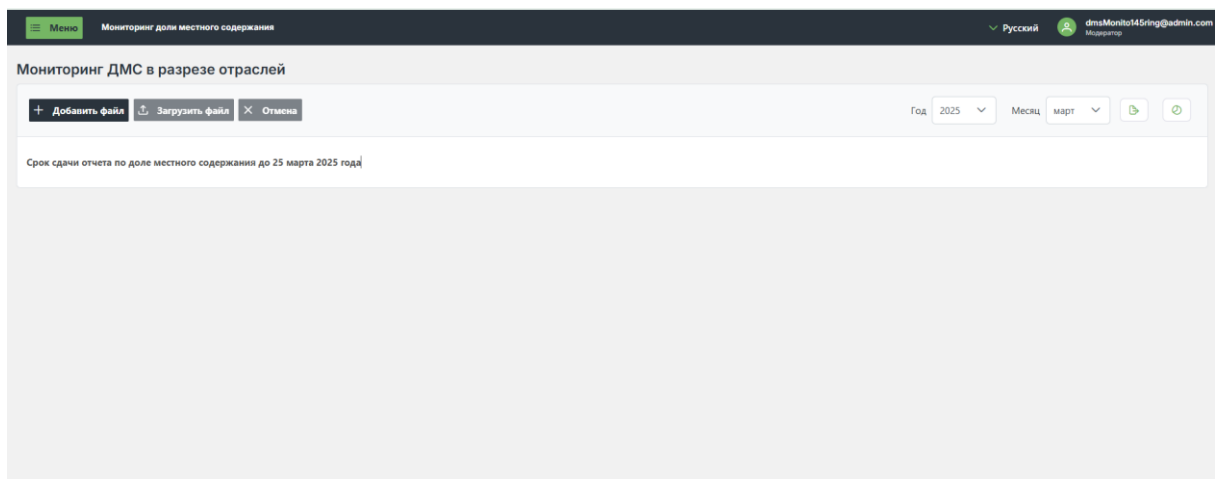


Рис.5 Панель загрузки и выгрузки файла

Для подготовки отчёта по доле местного содержания необходимо предварительно выгрузить «Исходный отчет по ДМС», содержащий сведения о вашей организации в разрезе восьми отраслей промышленности (см. рис. 6).

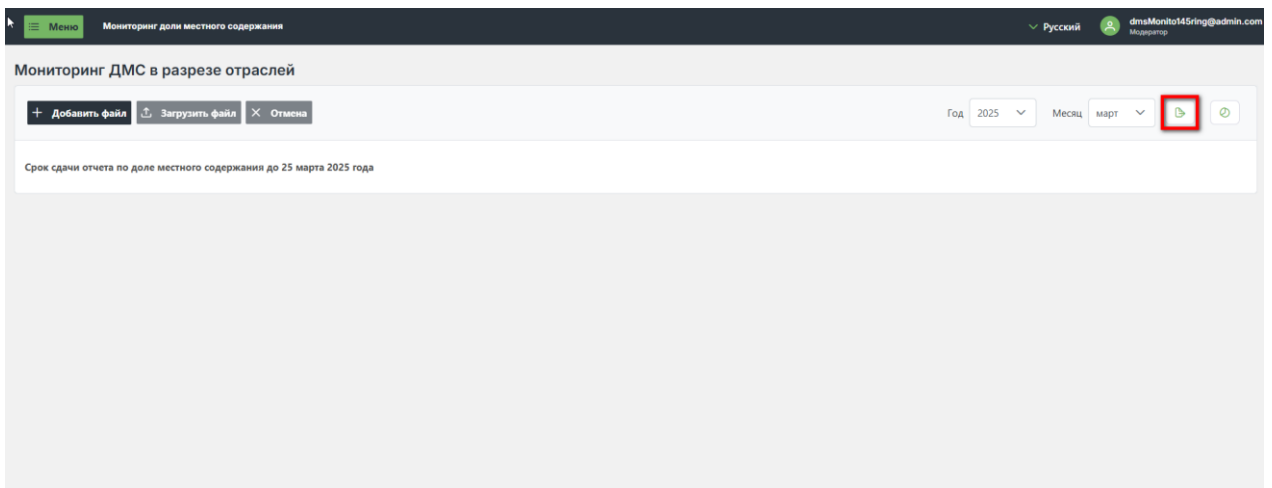


Рис.6 Выгрузка исходного отчета

Исходный отчёт содержит информацию о заказчиках, а также о их планах, заключённых договорах и сертификатах поставщиков, загруженных с Портала государственных закупок (см. рис. 7).

Шаблон загрузки ДМС Мониторинг. Портал Мониторинга ДМС по состоянию на 12.03.2025.xlsx - Excel

Файл Главная Вставка Разметка страницы Формулы Данные Рецензирование Вид Справка что вы хотите сделать?

Вставить Текстовый Условное форматирование как таблица Стили Вставить Удалить Сортировка и фильтр Найти и Выделить Конфиденциальность

Буфер обмена Шрифт Выравнивание Число Стили Ячейки Формат Редактирование Конфиденциальность

F7 Корзина (Корзина для бумаги)

	A	B	C	D	E	F	G	
1		Приложение - Химическая отрасль						
2								
3								
4								
5	№	№ п/п	Администратор отчетности	Наименование ЗАКАЗЧИКА	БИН ЗАКАЗЧИКА	Номенклатура ТРУ	Код ЕИС ТРУ	Планируемый
6	?	73490993	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения		Маркер (Маркер (Маркеры текстовые в наборе 4шт))	222925.500.000013	Из одного источника заключения
7	?	73491006	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения		Корзина (Корзина (Корзина для бумаги))	222925.900.000014	Электронные
8	?	73491039	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения		Ластик (Ластик (Ластик))	221973.210.000000	Из одного источника заключения
9	?	73491384	Приложение фиктивное, временно для тестов нового приложения	Средство моющее (Средство моющее (Жидкость для мытья полов и стен (объем 5 литров)))			204132.590.000008	Запрос ценовых

Лёгкая промышленность Мебельная промышленность Пищевая промышленность Строительные материалы ...

Рис.7 Исходный отчет

Отчет состоит из пяти основных разделов:

1. **Информация по договору:** включает название заказчика, наименование товара, способ закупки, сумму договора, фактическую сумму оплаты и другие сведения. Данные автоматически подтягиваются с портала госзакупок и не подлежат редактированию.

2. Сведения о сертификатах, загруженные с портала госзакупок (блок «Портал ГЗ»): отображаются все сертификаты, связанные с договорами поставщика на портале. Если в договоре на портале госзакупок имеются сертификаты, они также будут показаны в этом блоке. Этот блок предназначен для внесения данных о сертификатах.

**3. Информация о сертификатах из реестра Атамекен (блок «Атамекен»):** блок не подлежит редактированию и содержит сертификаты, найденные в реестре Атамекен. Сертификат, полученный с портала государственных закупок, проходит проверку с реестром Атамекен. При успешном подтверждении его наличия, сертификат отображается в данном блоке.

4. **Результаты сверки сертификатов (столбец «Результат сверки»):** здесь указываются итоги проверки соответствия сертификатов между данными портала госзакупок и реестра Атамекен. В зависимости от результатов сверки, сертификаты будут выделены определёнными цветами: оранжевым — при отсутствии сертификата, красным — если процент ДМС не совпадает, жёлтым — в случае истечения срока действия сертификата.

5. **Потенциально найденные сертификаты (столбец «Потенциально найденные сертификаты»):** содержит наиболее подходящие сертификаты для заполнения отчета, отобранные из реестра Атамекен. Указанные сертификаты представлены в качестве рекомендации

Для заполнения отчёта необходимо выбрать одну из отраслей и в блоке «Портал ГЗ» (см. рис. 8):

1. Заполнить номер сертификата, дату его выдачи и процент доли местного содержания в строках с пустыми ячейками или с сообщением «Не найден подходящий сертификат: в файле заливки не указан номер сертификата» (см. рис. 8).

2. Обратить внимание на ячейки, выделенные красным и жёлтым цветом, — в них требуется корректировка данных сертификата. Вам необходимо внести изменения в сертификат.

Рис. 8 Отчет - Шаблон загрузки ДМС Мониторинг

После внесения данных в исходный отчёт его требуется загрузить в систему. Для загрузки файла необходимо выбрать соответствующие год и месяц, после чего нажать кнопку «Добавить файл».

Далее выбираем файл, который необходимо загрузить и нажимаем на кнопку «Загрузить файл» (см. рис. 9):

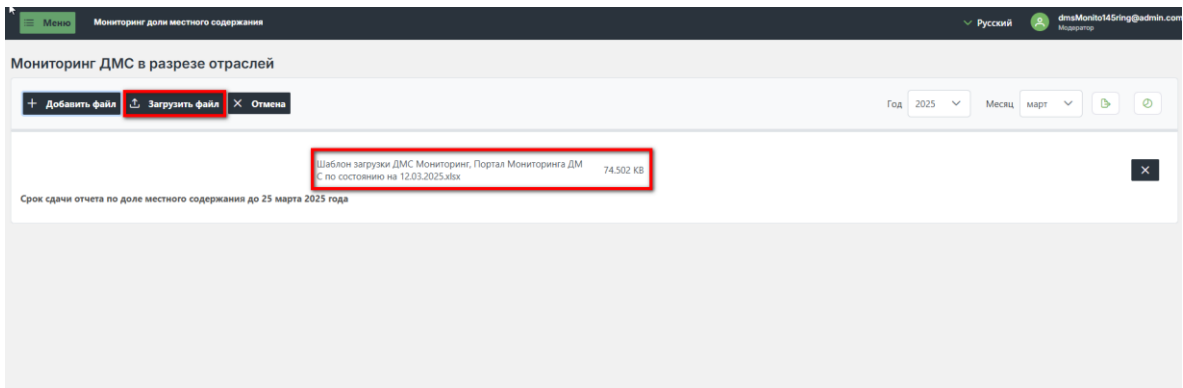


Рис.9 Панель загрузки файла

Для загрузки исходного отчёта файл должен соответствовать следующим требованиям (см. рис. 10):

1. быть в формате XLS (файл Excel);
2. соответствовать утверждённому шаблону. Столбцы и поля в файле должны сохраняться без изменений — их удаление запрещено;
3. содержать две пустые строки;
4. разделение по отраслям.

Рис.10 Исходный отчет

При успешной загрузке файла отображается соответствующее уведомление, а панель загрузки принимает следующий вид (см. рис.11):

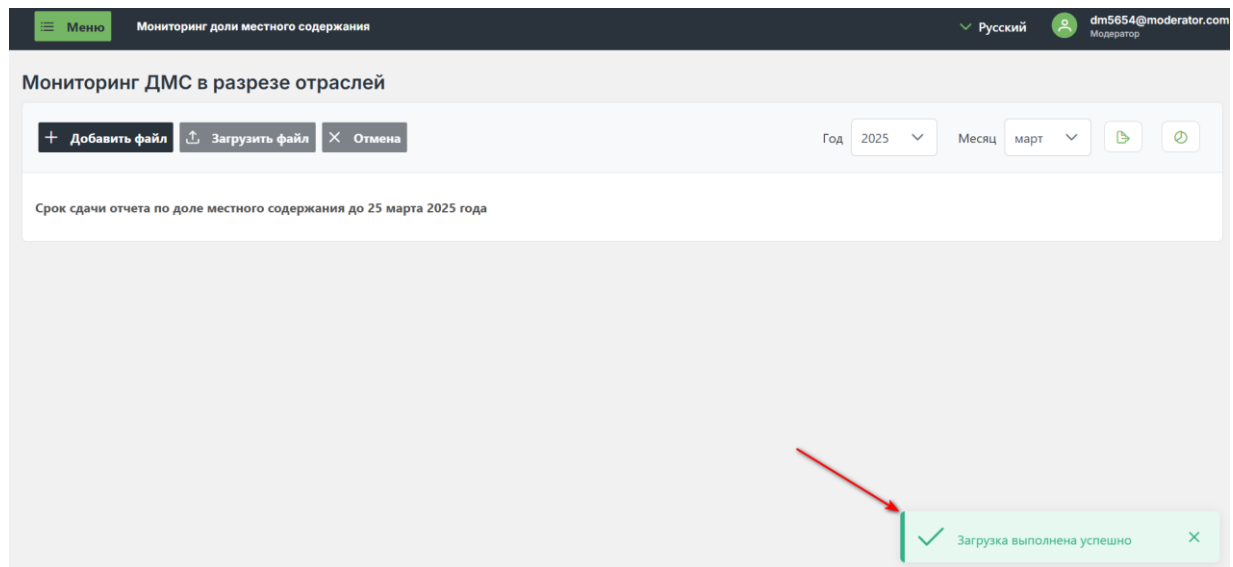


Рис.11 Панель загрузки файла

### 4.3.2 Сверка данных и формирование сводного отчета

После загрузки файла, загруженные сертификаты автоматически сверяются с реестром НПП «Атамекен». Результаты этой сверки доступны в аналитическом отчёте. Чтобы просмотреть отчёт, нажмите кнопку «Выгрузить аналитику по Мониторингу ДМС» (см. рис.12).

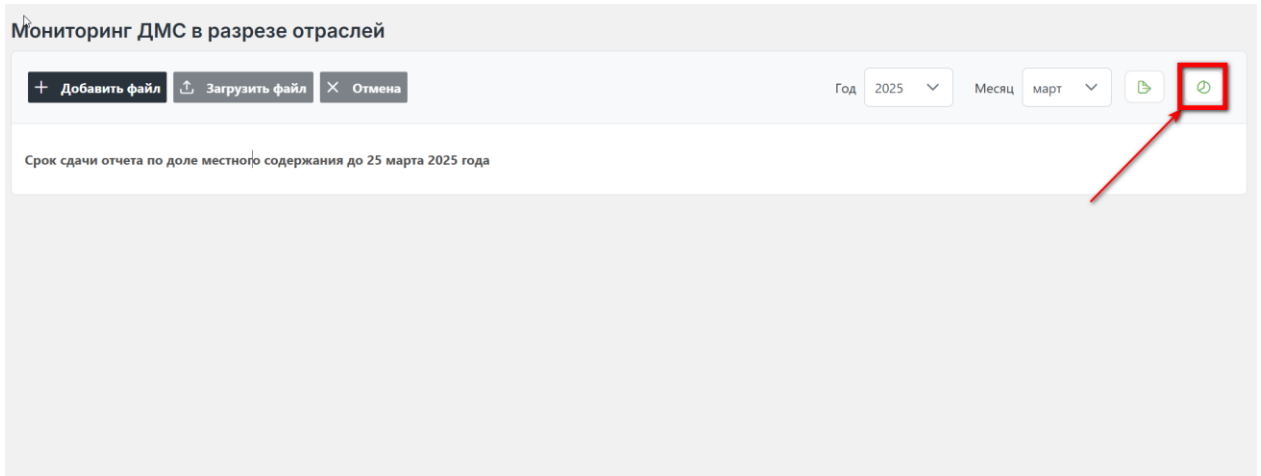


Рис.12 Выгрузка аналитического отчета

Далее выходит уведомление о том, что файл успешно выгружен (см. рис.13):

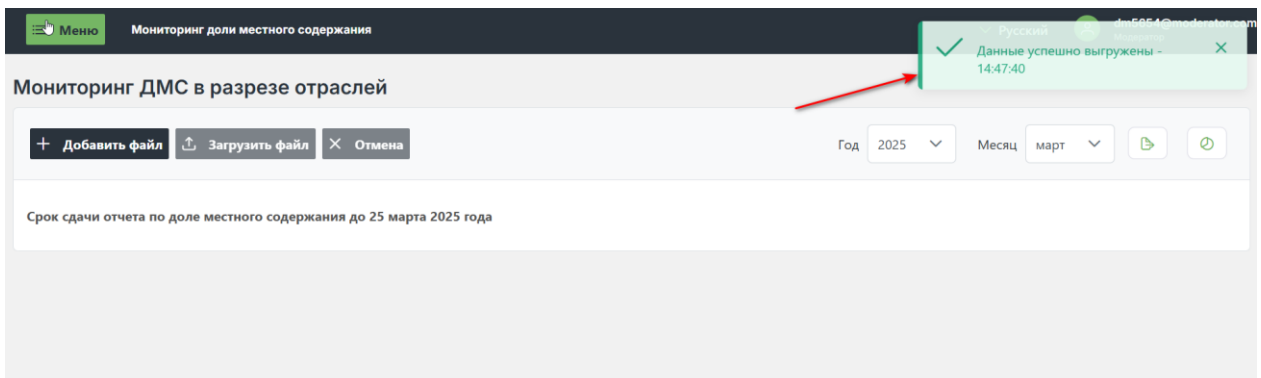


Рис.13 Панель загрузки файла

Аналитический отчёт помогает выявить ошибки и определить, нужно ли корректировать сертификаты повторно. Этот отчёт также будет доступен УИРП. УИРП смогут просмотреть загруженные вами сертификаты и увидеть итоговый процент по ДМС.

#### 4.4 Справочники

Для ознакомления Пользователем с использующимися данными системе были выведены следующие справочники:

- ЕНС ТРУ;
- Реестр участников государственных закупок;
- Реестр по сертификат СТ-КЗ.

*!!! Время выгрузки зависит от объема данных. В среднем большой объем данных выгружается за 15-30 мин.*

*!!! В случае если время выгрузки длится дольше, то обратитесь к разработчикам.*

*Время выгрузки также зависит от подключенного интернет.*