



Летний форум «Налоговый мониторинг: цифровое будущее уже сегодня»

Москва 2025





Блок 1

Демонстрация цифровой интеграционной платформы

«Налоговый мониторинг»
АИС «Налог – 3» и Рабочее место
участника налогового мониторинга





Блок 1



ПАО «Сбербанк»

Опыт информационного взаимодействия



ГНИВЦ

Блок 1

АО «ГНИВЦ»

Школа налогового мониторинга





Блок 1

Кофе-брейк, работа демо-зоны

25 мин





Блок 2

Сервис № 11

Мастер-класс по практическому изучению сценария информационного обмена для получения сведений по структуре группы компаний



Сервис получения сведений по структуре ГК



Статус

актуальная версия 3.0.0 xsd



Инициатор
отправки
запроса

- участник налогового мониторинга, **представляющий сведения самостоятельно за себя**
- ответственный представитель группы компаний (холдинга), **представляющий сведения за себя и за участников группы компаний**



Предназначен
для

представления на регламентной основе сведений по головной организации группы компаний (холдинга), материнским организациям и дочерним (зависимым) организациям участника налогового мониторинга



Периодичность
вызова сервиса

при вступлении в налоговый мониторинг – на 1-е число первого периода, за который проводится налоговый мониторинг, не позднее 1-го числа третьего месяца со дня наступления соответствующего периода

ежегодно - на 1-е число месяца соответствующего года, не позднее 1-го числа третьего месяца со дня наступления соответствующего года

в случае изменения ранее представленных сведений - по состоянию на 1-е число месяца квартала, следующего после квартала, в котором произошли изменения, и не позднее одного месяца со дня наступления соответствующего квартала

в случае обнаружения неточностей или ошибок в представленных ранее сведениях - актуальные сведения представляются на отчетную дату, в сведения на которую вносятся изменения

Сервис получения сведений по структуре ГК



Определения в целях использования сервиса

Головная организация группы компаний (холдинга) – юридическое лицо, которое оказывает влияние на условия или экономические результаты деятельности участников группы компаний (холдинга) или деятельности представляемых ими лиц, или управляет и координирует деятельность нескольких связанных между собой компаний (дочерних, зависимых), или осуществляет стратегическое планирование, финансовый контроль, распределение ресурсов и принятие ключевых решений для всей группы компаний (холдинга)

Группа компаний (холдинг) – не являющееся юридическим лицом объединение нескольких юридических лиц:

- либо на добровольной основе с целью достижения единых целей и интересов
- либо связанных между собой на основе владения акциями или долей в уставном капитале
- либо на основе осуществления контроля одной организации над другими с оказанием значительного влияния на условия или экономические результаты их деятельности или деятельности представляемых ими лиц
- либо на основе других форм сотрудничества

Ответственный представитель группы компаний (холдинга) – участник налогового мониторинга, на которого группой компаний (холдингом) возложены обязанности по представлению на регламентной основе сведений по структуре группы компаний

Сервис получения сведений по структуре ГК



Взаимодействие осуществляется в несколько этапов:

Этап 1

1. Сервис получения сведений по ответственным за представление информации по структуре группы компаний
2. Сервис получения подтверждения от ответственного за представление сведений по структуре группы компаний участника

Этап 2

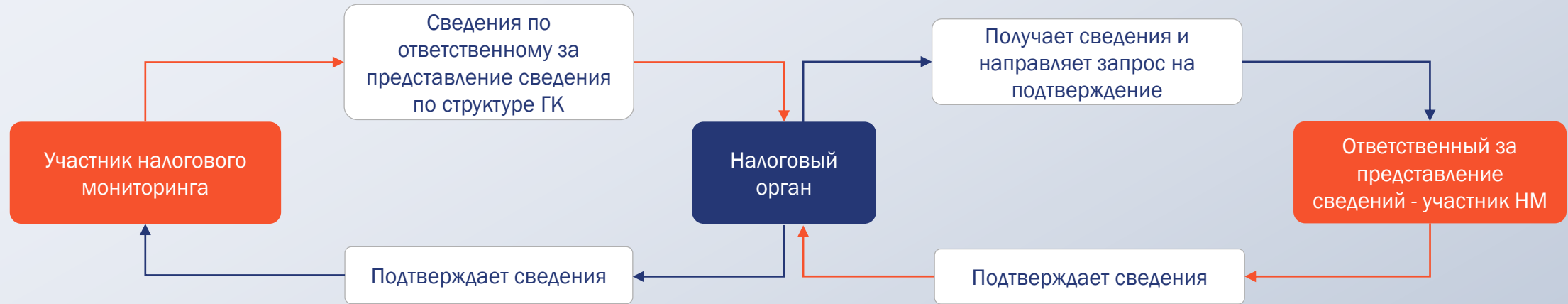
3. Сервис получения сведений по структуре группы компаний
4. Сервис направления протокола обработки сведений по структуре группы компаний

Этап 3

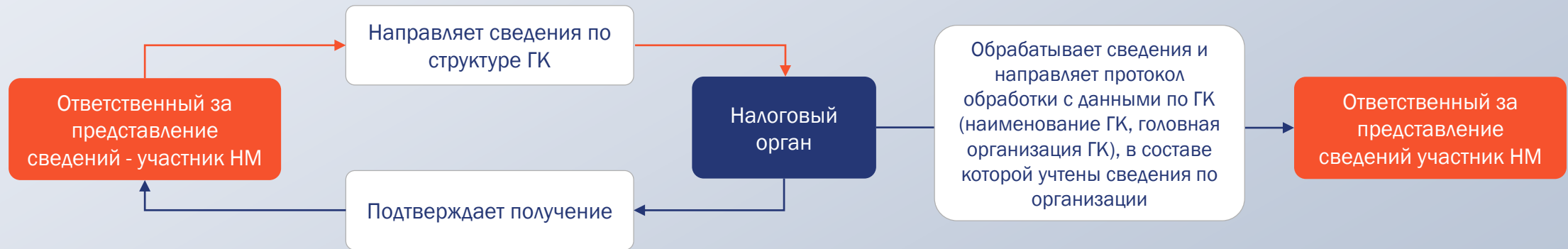
5. Сервис запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний
6. Сервис уведомления налогоплательщика о результатах рассмотрения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний

Архитектура сервиса получения сведений по структуре ГК

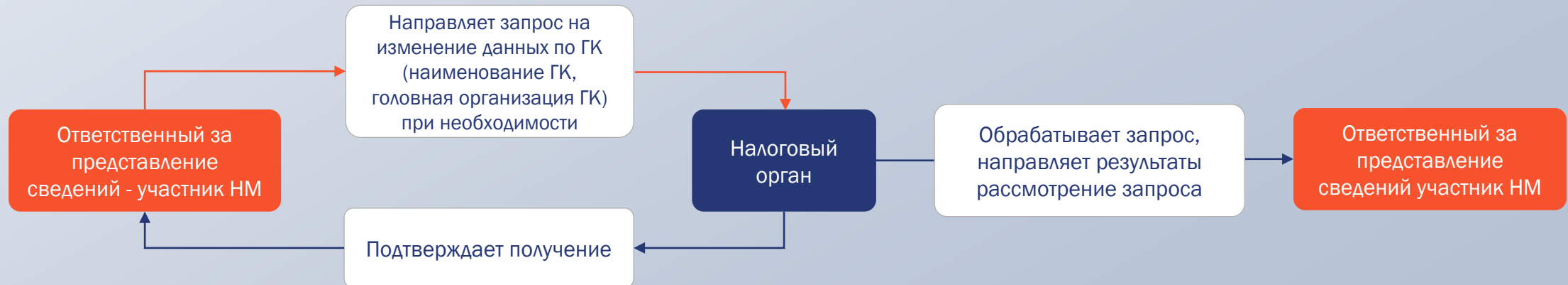
1
этап



2
этап



3
этап



Официальный сайт ФНС России

Раздел – Налоговый мониторинг



Налоговый мониторинг | ФНС

77 город Москва

8-800-222-2222

ENG

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ

О ФНС России Деятельность Сервисы и госуслуги Документы Открытое ведомство Контакты

Поиск по сайту Поиск Найти

Главная страница > Налогообложение в Российской Федерации > Контрольная работа > Налоговый мониторинг

Налоговый мониторинг

ЧТО ТАКОЕ НАЛОГОВЫЙ МОНИТОРИНГ?

Налоговый мониторинг – это новая форма налогового контроля. Она заменяет традиционные проверки на онлайн-взаимодействие на основе удаленного доступа к информационным системам налогоплательщика и его бухгалтерской и налоговой отчетности. Такой способ предоставления данных налоговому органу позволяет оперативно согласовывать с налоговым органом позицию по налогообложению планируемых и совершенных операций.

Доступ к данным налогоплательщика позволяет налоговому органу снизить объём истребуемых документов и сосредоточить ресурсы на проверке тех операции, которые содержат элементы риска. Такая форма налогового контроля обеспечивает превентивное выявление налоговых рисков и быстрое урегулирование спорных неопределенных налоговых позиций и позволяет уже в момент планирования операций и сделок предупредить возникновение налоговых рисков и спорных ситуаций (ст. 105.26 НК РФ).

Содержание страницы

- Что такое налоговый мониторинг?
- Порядок подачи заявления о проведении налогового мониторинга
- За какой период и в каком проводится налоговый мониторинг?
- Расширенное информационное

ОТЗЫВ О САЙТЕ

ВАШ КОНТРОЛЬ

Расширенное информационное взаимодействие

The screenshot shows a web browser window with the URL `nalog.gov.ru/rn77/taxation/reference_work/taxmonit/`. The page header includes the FNS logo and navigation links: "О ФНС России", "Деятельность", "Сервисы и госуслуги", "Документы", "Открытое ведомство", and "Контакты".

РАСШИРЕННОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

Налоговый мониторинг - это способ расширенного информационного взаимодействия, при котором организация предоставляет налоговому органу доступ в режиме реального времени к данным бухгалтерского и налогового учета.

Способы информационного взаимодействия:

- предоставление доступа к информационным системам организации;
- предоставление доступа к аналитической витрине данных;
- по телекоммуникационным каналам связи через оператора электронного документооборота (до 01.01.2026 ст.6 [Федерального закона от 31.07.2023 № 389-ФЗ](#) «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации, отдельные законодательные акты Российской Федерации о приостановлении действия абзаца второго пункта 1 статьи 78 части первой Налогового кодекса Российской Федерации»).

Развитие расширенного информационного взаимодействия путем организации доступа налоговым органам к информационным системам плательщиков в режиме реального времени и перехода на качественно новый уровень обработки документов (информации) является приоритетным направлением развития системы налогового мониторинга.

On the right side of the page, there is a vertical navigation bar with two buttons: "ОТЗЫВ О САЙТЕ" (Feedback on the site) in a grey button and "ВАШ КОНТРОЛЬ" (Your control) in a green button. Below these buttons is a red circular icon with a white speech bubble and a bar chart, and a white square button with a black upward-pointing arrow.

Прямая ссылка
на скачивание
архива →

Налоговый мониторинг | ФНС

nalog.gov.ru/rn77/taxation/reference_work/taxmonit/

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ

О ФНС России Деятельность Сервисы и госуслуги Документы Открытое ведомство Контакты

- предоставление доступа к аналитической витрине данных;
- по телекоммуникационным каналам связи через оператора электронного документооборота (до 01.01.2026 ст.6 [Федерального закона от 31.07.2023 № 389-ФЗ](#) «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации, отдельные законодательные акты Российской Федерации о приостановлении действий абзаца второго пункта 1 статьи 78 части первой Налогового кодекса Российской Федерации»).

Развитие расширенного информационного взаимодействия путем организации доступа налоговым органам к информационным системам плательщиков в режиме реального времени и перехода на качественно новый уровень обработки документов (информации) является приоритетным направлением развития системы налогового мониторинга.

В настоящее время разработан:

- [Приказ ФНС России от 13.03.2023 № ЕД-7-23/163@](#) «Об утверждении Порядка получения доступа налоговых органов к информационным системам организации»;
- [Перечень средств криптографической защиты канала связи](#);
- [Информация о технологии взаимодействия через информационную систему организации](#).

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ СЕРВИСОВ ПО НАЛОГОВОМУ МОНИТОРИНГУ

Сроки реализации сервисов по налоговому мониторингу

https://data.nalog.ru/html/sites/www.new.nalog.ru/files/taxation/reference_work/taxmonit/servnm0625.zip

ОТЗЫВ О САЙТЕ

ВАШ КОНТРОЛЬ

QR-код

Сервисы
налогового
мониторинга



Найти файл
servnm0625.zip
в загрузках

открыть

распаковать

Налоговый мониторинг | ФНС

nalog.gov.ru/rn77/taxation/reference_work/taxmonit/

servnm0625.zip

Файл Команды Операции Избранное Настройки Справка

Добавить Извлечь... Тест Просмотр Удалить Поиск Мастер Информация Антивирус Комментарий SFX

servnm0625.zip\Sервисы_HM - ZIP архив, размер исходных файлов 4 198 768 байт

Имя	Размер	Сжат	Тип	Изменён	CRC32
..			Папка с файла...		
Приложение № 1. Доступность ИС НП	46 211	36 698	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 2. Планируемая доступность (недоступность) ИС НП	42 707	34 769	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 3. Файловый обмен	749 151	578 552	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 4. Представление реестра документов	62 777	42 596	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 5. Направление запроса на просмотр документа	44 810	37 498	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 6. Запрос на доразмещение документа	91 900	49 813	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 7. Запрос на получение отчета работы ЗС	73 436	53 082	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 8. Получение протокола операций	70 176	48 709	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 9. Запрос сводного протокола операций	57 059	43 342	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 10. Обновление токена аутентификации	42 081	34 821	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 11. Получение сведений по структуре группы компаний	98 028	59 407	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 12. Истребование документов (информации), пояснений	140 295	75 213	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 13. Требование о представлении пояснений	78 388	56 062	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 14. Получение сведений о расшифровке доходов по ОКВЭД	44 476	35 161	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 15. Получение сведений по договорам и контрагентам	81 932	53 020	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 16. Получение сведений по этапам БП и ПЛЦ_металлургия	73 199	45 744	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 17. Получение сведений по этапам БП и ПЛЦ_нефтегаз	74 007	46 512	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 18. Комментарии к результатам факторного анализа НПО	75 932	62 038	Папка с файла...	02.06.2025	

Всего: 33 папок, 1 файл, 4 198 768 байт

Сроки реализации сервисов по налоговому мониторингу

Проекты сервисов по регистрам (с 2026 года)

Сервис № 11

servnm0625.zip

Файл Команды Операции Избранное Настройки Справка

Добавить Извлечь... Тест Просмотр Удалить Поиск Мастер Информация Антивирус Комментарий SFX

↑ servnm0625.zip\Сервисы_НМ\Приложение № 11. Получение сведений по структуре группы компаний - ZIP архив, размер исходных файлов

Имя	Размер	Сжат	Тип	Изменён	CRC32
..			Папка с файла...		
примеры xml	6 049	3 718	Папка с файла...	29.05.2025 ...	
CompanyGroup-3.0.0.xsd	35 411	3 744	Файл "XSD"	29.05.2025 ...	A7B318...
Описание сервиса получения сведений по структуре группы компаний.xlsx	18 768	17 736	Лист Microsoft ...	29.05.2025 ...	3D13D...
Приложение № 11. Получение сведений по структуре группы компаний.docx	37 800	34 209	Документ Micr...	02.06.2025 ...	3AF036...

Всего: 1 папка, 3 файл(а,ов), 98 028 байт

Приложение № 11 к регламенту взаимодействия через
информационную систему организации при проведении
налогового мониторинга

Сервис получения сведений по структуре группы компаний

на 7 листах

1. Изменения

Версия	Дата	Автор	Изменения
1.0	01.06.2023		Составлено описание сервиса
2.0	22.05.2024		Обновлен атрибутивный состав, признаки множественности элементов
3.0	01.06.2025		Обновлен сценарий использования, атрибутивный состав, признаки обязательности элементов, размерность и описание сервиса

2. Термины и сокращения

Термин/сокращение	Описание
API	Application Programming Interface — программный интерфейс приложения
HTTP	HyperText Transfer Protocol — «протокол передачи гипертекста»
POST	Метод запроса
XSD	XML Schema definition - язык описания структуры XML документа.
XML	eXtensible Markup Language — расширяемый язык разметки.
Головная организация группы компаний (холдинга)	Юридическое лицо, которое оказывает влияние на условия или экономические результаты деятельности участников группы компаний (холдинга), или деятельность представляемых ими лиц, или управляет и координирует деятельность нескольких связанных между собой компаний (дочерних, зависимых), или осуществляет стратегическое планирование, финансовый контроль, распределение ресурсов и принятие ключевых решений для всей группы компаний (холдинга)
Группа компаний (холдинг)	Не являющееся юридическим лицом объединение нескольких юридических лиц: <ul style="list-style-type: none">• либо на добровольной основе с целью достижения единых целей и интересов;• либо связанных между собой на основе владения акциями или долей в уставном капитале;• либо на основе осуществления контроля одной организации над другими с оказанием

	<p>значительного влияния на условия или экономические результаты их деятельности, или деятельности представляемых ими лиц;</p> <ul style="list-style-type: none"> • либо на основе других форм сотрудничества
ИС	Информационная система
НП	Налогоплательщик
НО	Налоговый орган
НК РФ	Налоговый кодекс Российской Федерации
Ответственный представитель группы компаний (холдинга)	Участник налогового мониторинга, на которого группой компаний (холдингом) возложены обязанности по представлению на регламентной основе сведений по структуре группы компаний

3. Назначение сервиса

Сервис **предназначен для представления на регламентной основе** сведений по головной организации группы компаний (холдинга), материнским организациям, и дочерним (зависимым) организациям организации-участника налогового мониторинга, представляющей сведения.

Сервис позволяет представлять сведения по структуре группы компаний организациям-участникам налогового мониторинга в двух вариантах:

- самостоятельно за себя;
- или ответственным представителем группы компаний (холдинга) за себя и за участников группы компаний.

4. Сценарий использования

Сведения **представляются на 1-е число первого периода**, за который проводится налоговый мониторинг, не позднее 1-го числа третьего месяца со дня наступления соответствующего периода и далее ежегодно на 1-е число месяца соответствующего года, не позднее 1-го числа третьего месяца со дня наступления соответствующего года.

В случае изменения представленных ранее сведений: изменения наименования группы компаний (холдинга), изменения головной организации группы компаний (холдинга), изменения состава участников группы компаний (холдинга), наименований участников, доли участия организация-участник налогового мониторинга представляет актуальные сведения по состоянию на 1-е число месяца квартала, следующего после квартала, в котором произошли изменения, и не позднее одного месяца со дня наступления соответствующего квартала.

В случае обнаружения неточностей или ошибок в представленных ранее сведениях, организация-участник налогового мониторинга, являющаяся ответственным представителем, представляет актуальные сведения на отчетную дату, в сведения на которую вносятся изменения.

Взаимодействие осуществляется в несколько этапов.

1 этап.

НП-участник налогового мониторинга инициирует отправку сведений по ответственному за представление информации по структуре группы компаний.

НП вызывает сервис `submitResponsible`.

Информация передается в структуре `ResponsibleInfoRequest`.

В случае, если в переданных сведениях указан ответственный за представление сведений по структуре группы компаний, отличный от НП, передавшего сведения посредством вызова сервиса `submitResponsible`, то ИС НО вызывает сервис `confirmResponsible` для получения подтверждения от ответственного участника.

Информация передается в структуре `ConfirmationRequest`.

ИС НП ответственного участника возвращает ответ в структуре `ServiceResponse`.

После получения подтверждения ИС НО возвращает ответ по сервису `submitResponsible` в структуре `ServiceResponse`.

Взаимодействие осуществляется в синхронном режиме.

В случае, если НП-участник налогового мониторинга представляет сведения за себя самостоятельно, то в поле `ResponsibleInn` структуры `ResponsibleInfoRequestBody` указывается его ИНН.

В случае, если НП-участник налогового мониторинга, который представляет сведения, не принадлежит к группе компаний, то в поле `Affiliation` структуры `ResponsibleInfoRequestBody` необходимо указать «0», остальные этапы взаимодействия не осуществляются.

Данный этап обязателен для всех участников налогового мониторинга.

2 этап.

НП-участник налогового мониторинга инициирует отправку сведений по структуре группы компаний.

НП вызывает сервис `submitCompanyGroupInformation`.

Информация передается в структуре `CompanyGroupInformation`.

ИС НО синхронно возвращает ответ в структуре `ServiceResponse`.

В случае, если организация, представляющая сведения, или организация, за которую представляются сведения ответственным участником, является головной организацией группы компаний, то значение `CompanyGroupInformationBody/CompanyGroup/Position` должно быть равно «1».

В случае, если организация, представляющая сведения, или организация, за которую представляются сведения ответственным участником, принадлежит к группе компаний и является дочерней (зависимой) организацией по отношению к головной организации группы компаний, то

значение CompanyGroupInformationBody/CompanyGroup/Position должно быть равно «2».

В случае, если организация, представляющая сведения, или организация, за которую представляются сведения ответственным участником, принадлежит к группе компаний и является дочерней (зависимой) организацией, но при этом прямое участие головной организации группы компаний в данной организации отсутствует, то значение CompanyGroupInformationBody/CompanyGroup/Position должно быть равно «3».

По итогам обработки полученных сведений по структуре группы компаний ИС НО в ответ инициирует отправку протокола обработки сведений по структуре группы компаний с информацией по группе компаний, в составе которой учтена организация, сведения по которой представлялись.

Результат обработки запроса передается в структуре ReportStatusRequest сервиса responseOnCompanyGroupInformation.

При получении запроса ИС НП синхронно возвращает статус ответа в структуре ServiceResponse.

3 этап.

НП-участник налогового мониторинга, ответственный за представление сведений по структуре группы компаний, в случае выявления расхождений между полученными от ИС НО данными в структуре ReportStatusRequest и данными НП, инициирует вызов сервиса changeCompanyGroupInfo.

Информация передается в структуре ChangeCompanyGroupInfoRequest.

ИС НО синхронно возвращает ответ в структуре ServiceResponse.

По итогам рассмотрения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний ИС НО инициирует отправку сведений о результатах рассмотрения.

Результат выполнения запроса передается в структуре NotificationRequest сервиса responseOnChangeGroupInfo.

При получении запроса ИС НП синхронно возвращает статус ответа в структуре ServiceResponse.

Вызов сервиса осуществляется в течение срока проведения налогового мониторинга за соответствующий период и следующих трех лет со дня окончания срока его проведения в соответствии с требованиями подпункта 3 пункта 6 статьи 105.26 НК РФ.

5. Формат значения элемента

Признак обязательности элемента определяет обязательность наличия элемента (совокупности наименования элемента и его значения). Признак

обязательности элемента может принимать следующие значения: «О» – наличие элемента обязательно; «Н» – наличие элемента необязательно. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, справочнику, кодовому словарю), то признак обязательности элемента дополняется символом «К». В случае если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом «М». К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае наличия условий, предъявляемых к элементу, указанных в графе «Описание».

6. Описание сервиса

Описание сервиса приведено в файле «Описание сервиса получения сведений по структуре группы компаний.xlsx»

7. Справочник кодов ошибок и реакция системы

Код	Название	Дополнительные сведения
200	Операция успешна	Успешная обработка запроса. Используется для сервисов submitCompanyGroupInformation, responseOnCompanyGroupInformation, changeCompanyGroupInfo, responseOnChangeGroupInfo.
201	Подтверждение ответственного за представление сведений получено	Запрос исполнен. Участник, который указан в качестве ответственного за представление сведений по структуре группы компаний, подтвердил данные. Используется для сервисов submitResponsible, confirmResponsible.
202	Получен отрицательный ответ от организации, указанной в качестве ответственного	Запрос исполнен. Участник, который указан в качестве ответственного за представление сведений по структуре группы компаний, не подтвердил данные. Используется для сервисов submitResponsible, confirmResponsible.
411	Структура запроса не соответствует XSD схеме	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо проверить актуальность схемы запроса как на стороне НО, так и на стороне НП и повторить отправку запроса.
492	Неверное значение классификатора	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо проверить

Код	Название	Дополнительные сведения
		элементы, которые заполняются по классификатору, справочнику, кодовому словарю.
493	Не заполнен условный элемент	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо проверить выполнение условий.
494	Система не доступна	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо проверить доступность системы.
495	За представление сведений по данной организации указан другой ответственный	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо проверить указанного ответственного за представление сведений. Используется для сервиса <code>submitCompanyGroupInformation</code> .
496	Нет сведений по ответственному за представление информации по структуре группы компаний	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо представить сведения по ответственному участнику за представление сведений по структуре группы компаний по сервису <code>submitResponsible</code> . Используется для сервиса <code>submitCompanyGroupInformation</code> .
497	Система организации не подключена к прямому взаимодействию налогового мониторинга	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Система участника, который указан в качестве ответственного за представление сведений по структуре группы компаний, не доступна либо не подключена к прямому взаимодействию налогового мониторинга. Используется для сервисов <code>submitResponsible</code> , <code>confirmResponsible</code> .
500	Непредвиденная ошибка	Получение сведений не произведено. Требуется анализ данной ошибки и после устранения, повторный вызов сервиса.

1. Сервис получения сведений по ответственным за представление информации по структуре группы компаний

	A	B	C	D
1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1		
2	Имя XSD файла:	CompanyGroup-3.0.0.xsd		
3				
4	Название сервиса:	Сервис получения сведений по ответственным за представление информации по структуре группы компаний		
5	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v5/submitResponsible		
6	HTTP метод сервиса:	POST		
7	Тип содержимого запроса:	application/xml		
8	Тип содержимого ответа:	application/xml		
9	Структура запроса:	ResponsibleInfoRequest		
10	Структура ответа:	ServiceResponse		
11				

Описание структуры запроса

12	Описание структуры запроса:	ResponsibleInfoRequest				
13	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
14	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
15	Body	Составной, ResponsibleInfoRequestBody	0		Тело запроса	
16						
17	Описание структуры "Тело запроса":	ResponsibleInfoRequestBody				
18	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
19	ReportingDate	Date	0		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
20	Affiliation	Integer	OK	(=1), значения: 0 1	Есть ли принадлежность организации к группе компаний? Принимает значения: 0 - нет 1 - да	1
21	GroupId	Integer	НУ	(1-3)	Код группы компаний (холдинга). Элемент обязателен для Affiliation=1	240
22	ResponsibleInn	String	НУ	(=10)	ИНН организации-участника налогового мониторинга, ответственной за представление сведений по структуре группы компаний. В случае, если организация - участник налогового мониторинга будет представлять сведения сама за себя, то в данном поле указывается свой ИНН. Элемент обязателен для Affiliation=1	1234567899
23						

Описание структуры ответа

23						
24	Описание структуры ответа:	ServiceResponse				
25	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
26	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса, поле копируется из элемента TicketId структуры запроса	
27	Status	Составной, Status	0		Статус обработки запроса	
28						
29	Описание структуры "Статус обработки запроса":	Status				
30	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
31	Code	Integer	OK	(=3)	Код ответа: 200 – сведения получены (операция успешна) 201 – подтверждение ответственного за представление сведений получено 202 – получен отрицательный ответ от организации, указанной в качестве ответственного 411 – структура запроса не соответствует XSD схеме 492 – неверное значение классификатора 493 – не заполнен условный элемент 494 – система не доступна 495 – за представление сведений по данной организации указан другой ответственный 496 – нет сведений по ответственным за представление информации по структуре группы компаний 497 – система организации не подключена к прямому взаимодействию налогового мониторинга 500 – непредвиденная ошибка	201
32	Text	String	N	(1-500)	Текстовая расшифровка ответа	подтверждение ответственного за представление сведений получено
33						

2. Сервис получения подтверждения от ответственного за представление сведений по структуре группы компаний

33				
34	Название сервиса:	Сервис получения подтверждения от ответственного за представление сведений по структуре группы компаний участника		
35	Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v5/confirmResponsible		
36	HTTP метод сервиса:	POST		
37	Тип содержимого запроса:	application/xml		
38	Тип содержимого ответа:	application/xml		
39	Структура запроса:	ConfirmationRequest		
40	Структура ответа:	ServiceResponse		
41				

Описание структуры запроса

41						
42	Описание структуры запроса:	ConfirmationRequest				
43	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
44	TicketId	guid	О	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
45	Body	Составной, ConfirmationRequestBody	О		Тело запроса	
46						
47	Описание структуры "Тело запроса":	ConfirmationRequest Body				
48	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
49	ReportingDate	Date	О		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
50	GroupId	Integer	О	(1-3)	Код группы компаний (холдинга), поле копируется из элемента GroupId структуры ResponsibleInfoRequestBody	240
51	Inn	String	О	(=10)	ИНН организации-участника налогового мониторинга, которая указала организацию в качестве ответственного за представление сведений по структуре группы компаний.	1112366578
52						

3. Сервис получения сведений по структуре группы компаний

52				
53	Название сервиса:	Сервис получения сведений по структуре группы		
54	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v5/submitCompanyGroupInformation		
55	HTTP метод сервиса:	POST		
56	Тип содержимого запроса:	application/xml		
57	Тип содержимого ответа:	application/xml		
58	Структура запроса:	CompanyGroupInformation		
59	Структура ответа:	ServiceResponse		
60				

Описание структуры запроса

60						
61	Описание структуры запроса:	CompanyGroupInformation				
62	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
63	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
64	Body	Составной, CompanyGroupInformationBody	0		Тело запроса	
65						

Описание структуры «Тело запроса»

65						
66	Описание структуры "Тело запроса":	CompanyGroupInformationBody				
67	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
68	ReportingDate	Date	O		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
69	Inn	String	O	(=10)	ИНН организации, сведения по которой представляются. Далее все сведения (значения элементов сервиса) должны указываться по отношению к данной организации	1112366578
70	StatePart	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Признак государственного участия в организации – участника налогового мониторинга, представляющей информацию, или организации, сведения по которой представляются. Принимает значения: 1 – да (указывается, если представляется организацией, в которой пакет акций принадлежит государству напрямую или косвенно, либо имеется государственное участие в иной форме) 2 – нет (указывается при отсутствии государственного участия)	1
71	StatePartInfo	Составной, StatePartInfo	НМУ		Сведения о государственном участии в организации – участнике налогового мониторинга или организации, сведения по которой представляются. Элемент обязателен при StatePart = 1.	заполнен
72	CompanyGroup	Составной, CompanyGroup	OM		Сведения о группе компаний (холдинге).	заполнен
73	Participant	Составной, Participant	OM		Сведения об участниках и о дочерних (зависимых) обществах организации-участника налогового мониторинга, представляющей информацию, или организации, сведения по которой представляются.	заполнен
74						

Описание структуры «Сведения о государственном участии в организации – участнике налогового мониторинга или организации, сведения по которой представляются»

74	Описание структуры "Сведения о государственном участии в организации – участнике налогового мониторинга или организации, сведения по которой представляются":	StatePartInfo				
75						
76	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
77	StatePartType	Integer	OK	(= 1), значения: 1 2 3	Способ государственного участия. Принимает значения: 1 – прямое (указывается, если пакет акций принадлежит государству напрямую) 2 – косвенное (указывается, если пакет акций принадлежит государству косвенно) 3 – иное (указывается, если первые два пункта не применимы)	2
78	StatePartComment	String	НУ	(1-1000)	Комментарий по иным случаям государственного участия. Элемент обязателен при StatePartType = 3.	
79	StatePartShare	Decimal	НУ	(9.6)	Доля государственного участия, в процентах. Элемент обязателен при StatePartType = 1 2.	51
80						

Описание структуры «Сведения о группе компаний (холдинге)»

80	Описание структуры "Сведения о группе компаний (холдинге)":	CompanyGroup				
81						
82	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
83	GroupId	Integer	O	(1-3)	Код группы компаний (холдинга)	240
84	Position	Integer	OK	(=1), значения: 1 2 3	Признак принадлежности организации к головной организации группы компаний. Принимает значения: 1 - головная организация 2 - дочерняя (зависимая) организация 3 - иное	2
85	CGInterdependence	Integer	OKM	(1-2), значения: 0 1 3 4 5 6 7 8 9 12 13 14 15	Признак взаимозависимости к головной организации группы компаний (холдинга) в соответствии с п.2 ст.105.1 НК РФ. Элемент обязателен при Affiliation=1. Принимает значения: 0 – отсутствует 1 - пп.1 п.2 ст.105.1 3 - пп.3 п.2 ст.105.1 4 - пп.4 п.2 ст.105.1 5 - пп.5 п.2 ст.105.1 6 - пп.6 п.2 ст.105.1 7 - пп.7 п.2 ст.105.1 8 - пп.8 п.2 ст.105.1 9 - пп.9 п.2 ст.105.1 12 - пп.12 п.2 ст.105.1 13 - пп.13 п.2 ст.105.1 14 - пп.14 п.2 ст.105.1 15 - иное Может быть указано одновременно несколько признаков.	1
86						

Описание структуры «Сведения об участниках и о дочерних (зависимых) обществах ...»

86	Описание структуры "Сведения об участниках и о дочерних (зависимых) обществах организации-участника налогового мониторинга, представляющей информацию, или организации, сведения по которой представляются":	Participant				
87						
88	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
89	Subordination	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Тип подчиненности участника к организации, представляющей сведения. Принимает значения: 1 – головная (материнская) организация 2 – дочерняя (зависимая) организация.	1
90	Interdependence	Integer	OKM	(1-2), значения: 1 3 4 5 6 7 8 9 12 13 14 15	Признак взаимозависимости с организацией, представляющей сведения, в соответствии с п.2 ст.105.1 НК РФ. Принимает значения: 1 - пп.1 п.2 ст.105.1 3 - пп.3 п.2 ст.105.1 4 - пп.4 п.2 ст.105.1 5 - пп.5 п.2 ст.105.1 6 - пп.6 п.2 ст.105.1 7 - пп.7 п.2 ст.105.1 8 - пп.8 п.2 ст.105.1 9 - пп.9 п.2 ст.105.1 12 - пп.12 п.2 ст.105.1 13 - пп.13 п.2 ст.105.1 14 - пп.14 п.2 ст.105.1 15 - иное Может быть указано одновременно несколько признаков.	1

Описание структуры «Сведения об участниках и о дочерних (зависимых) обществах ...»

90	ParticipantType	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Признак участника группы Принимает значение: 1 – российская организация 2 – иностранная организация	1
91	ParticipantName	String	НУ	(1-250)	Наименование организации участника группы компаний: материнской или дочерней (зависимой) организации для организации, представляющей сведения (в русской транскрипции). Элемент обязателен при ParticipantType=1	ООО "Группа"
92	ParticipantNameLat	String	НУ	(1-250)	Наименование организации участника группы компаний: материнской или дочерней (зависимой) организации для организации, представляющей сведения (в латинской транскрипции). Элемент обязателен при ParticipantType=2	
93	ParticipantInn	String	НУ	(=10)	ИНН материнской или дочерней (зависимой) организации. Элемент обязателен при ParticipantType=1	1112223344
94	OGRN	String	НУ	(=13)	Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН). Элемент обязателен при ParticipantType=1	1234567891012
95	ForeignRegNumber	String	Н	(1-100)	Регистрационный номер материнской или дочерней (зависимой) организации в стране регистрации (инкорпорации). Элемент указывается для ParticipantType=2 при наличии	
96	CountryCode	String	НКУ	(=3)	Код страны регистрации материнской или дочерней (зависимой) организации (по справочнику ОКСМ), числовое значение. Элемент обязателен при ParticipantType=2	
97	ParticipantGroupId	Integer	OM	(1-3)	Код группы компаний (холдинга), к которой относится участник/дочерняя (зависимая) организация.	240
98	ShareParentInfo	Составной, ShareParentInfo	НМУ		Сведения о доле участия участника в капитале организации, представляющей сведения, либо о доле участия организации, представляющей сведения, в капитале дочерней (зависимой) организации. Указывается, если применимо (в случае, если взаимозависимость с участником или дочерней организацией осуществляется через участие в капитале).	заполнено
99						
100						

Описание структуры «Сведения о доле участия участника в капитале организации ...»

100						
101	Описание структуры "Сведения о доле участия участника в капитале организации, представляющей сведения, либо о доле участия организации, представляющей сведения, в капитале дочерней (зависимой) организации":	ShareParentInfo				
102	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
103	PartType	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Вид участия в капитале. Принимает значения: 1 – прямое (указывается при прямом владении долей в капитале) 2 – косвенное (указывается при косвенном владении долей в капитале, через других участников)	2
104	ShareParent	Decimal	0	(9,6)	Доля участия в капитале.	51
105						

Описание структуры «Сведения о доле участия участника в капитале организации ...»

105				
106	Название сервиса:	Сервис направления протокола обработки		
107	Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v5/responseOnCompanyGroupI		
108	HTTP метод сервиса:	POST		
109	Тип содержимого запроса:	application/xml		
110	Тип содержимого ответа:	application/xml		
111	Структура запроса:	ReportStatusRequest		
112	Структура ответа:	ServiceResponse		
113				

Описание структуры запроса

113						
114	Описание структуры запроса:	ReportStatusRequest				
115	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
116	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
117	Body	Составной, ReportStatusRequestBody	O		Тело запроса	
118						
119	Описание структуры "Тело запроса":	ReportStatusRequestBody				
120	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
121	ReportingDate	Date	O		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
122	Inn	String	O	(=10)	ИНН организации, сведения по которой представлены и обработаны. Поле копируется из элемента Inn структуры CompanyGroupInformationBody	1112366578
123	CompanyGroupInfo	Составной, CompanyGroupInfo	OM		Сведения о группе компаний, в составе которой учтена организация, по которой представлены сведения	заполнен
124						

Описание структуры «Сведения о группе компаний ...»

124						
125	Описание структуры "Сведения о группе компаний, в составе которой учтена организация, по которой представлены сведения":	CompanyGroupInfo				
126	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
127	GroupId	Integer	О	(1-3)	Код группы компаний (холдинга)	240
128	CompanyGroupName	String	О	(1-250)	Наименование группы компаний (холдинга)	ГРУППА ПЛЮС
129	HeadInn	String	НУ	(=10)	ИНН российской головной организации группы компаний (холдинга). Элемент обязателен при HasForeignParent=2 (в случае наличия российской головной организации)	1234567899
130	OGRN	String	НУ	(=13)	Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН). Элемент обязателен при HasForeignParent=2 (в случае наличия российской головной организации)	1234567891011
131	HeadName	String	НУ	(1-250)	Наименование российской головной организации группы компаний (холдинга). Элемент обязателен при HasForeignParent=2 (в случае наличия российской головной организации)	ОАО "ПрофСервис Плюс"
132	HasForeignParent	Integer	ОК	(=1), значения: 1 2	Признак наличия иностранной материнской компании у группы компаний или российской головной организации группы компаний (холдинга). Принимает значения: 1 – есть 2 - нет	2
133	ForeignParentInfo	Составной, ForeignParentInfo	НУМ		Сведения об иностранной материнской компании группы компаний. Элемент обязателен при HasForeignParent = 1	заполнен
134						

Описание структуры «Сведения об иностранной материнской компании группы компаний»

134						
135	Описание структуры "Сведения об иностранной материнской компании группы компаний":	ForeignParentInfo				
136	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
137	ForeignParentRegNumber	String	Н	(1-100)	Регистрационный номер иностранной материнской компании в стране регистрации (инкорпорации). Указывается при наличии.	CHE-300111111
138	ForeignParentCountryCode	String	ОК	(=3)	Код страны регистрации иностранной материнской компании (по справочнику ОКСМ), числовое значение	756
139	ForeignParentName	String	О	(1-250)	Наименование иностранной материнской компании группы компаний (холдинга) в латинской транскрипции.	GROUP PLUS LTD
140						

5. Сервис запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний

140					
141	Название сервиса:	Сервис запроса на изменение сведений о			
142	Имя сервиса ФНС:	<code>\$SERVICE_BASE/api/v5/changeCompanyGroupInfo</code>			
143	HTTP метод сервиса:	POST			
144	Тип содержимого запроса:	application/xml			
145	Тип содержимого ответа:	application/xml			
146	Структура запроса:	ChangeCompanyGroupInfoRequest			
147	Структура ответа:	ServiceResponse			
148					

Описание структуры запроса

148						
149	Описание структуры запроса:	ChangeCompanyGroupInfoRequest				
150	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
151	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
152	Body	Составной, ChangeCompanyGroupInfoRequestBody	0		Тело запроса	
153						
154	Описание структуры "Тело запроса":	ChangeCompanyGroupInfoRequestBody				
155	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
156	ReportingDate	Date	0		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
157	CompanyGroupInfo	Составной, CompanyGroupInfo	0		Сведения о группе компаний, в составе которой учтена организация, по которой представлены сведения	
158						

6. Сервис уведомления налогоплательщика о результатах рассмотрения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний

158						
159	Название сервиса:	Сервис уведомления налогоплательщика о результатах рассмотрения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний				
160	Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v5/responseOnChangeGroupInfo				
161	HTTP метод сервиса:	POST				
162	Тип содержимого запроса:	application/xml				
163	Тип содержимого ответа:	application/xml				
164	Структура запроса:	NotificationRequest				
165	Структура ответа:	ServiceResponse				
166						
167	Описание структуры запроса:	NotificationRequest				
168	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
169	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
170	Body	Составной, NotificationRequestBody	0		Тело запроса	
171						

Описание структуры «Тело запроса»

171						
172	Описание структуры "Тело запроса":	NotificationRequestBody				
173	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
174	ReportingDate	Date	О		Дата, по состоянию на которую представляются сведения. Поле копируется из элемента ReportingDate структуры ChangeCompanyGroupInfoRequestBody	2025-01-01
175	ChangeRequestDate	Date	О		Дата получения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний, уведомление о рассмотрении которого направляется	2025-03-01
176	GroupId	Integer	О	(1-3)	Код группы компаний (холдинга). Поле копируется из элемента GroupId структуры ChangeCompanyGroupInfoRequestBody	240
177	Result	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Результаты рассмотрения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний. Принимает значения: 1 – сведения согласованы, изменения внесены 2 – сведения отклонены	1
178	ResultComment	String	НУ	(1-1000)	Комментарий к результату рассмотрения запроса на изменение сведений о наименовании группы компаний и (или) головной организации группы компаний. Элемент обязателен для Result = 2.	
179						

Folder: v5

Navigation: < > ↑ ↻ > ... примеры xml > api > v5

Search: Поиск в: v5

Actions: Создать, Вырезать, Копировать, Вставить, Открыть, Поделиться, Удалить, Сортировать, Просмотреть, Сведения

Left sidebar (Folders):

- Сервисы_НМ
 - Приложение № 1. Доступность ИС НП
 - Приложение № 2. Планируемая доступность (недоступность)
 - Приложение № 3. Файловый обмен
 - Приложение № 4. Представление реестра документов
 - Приложение № 5. Направление запроса на просмотр докуме
 - Приложение № 6. Запрос на доразмещение документа
 - Приложение № 7. Запрос на получение отчета работы ЗС
 - Приложение № 8. Получение протокола операций
 - Приложение № 9. Запрос сводного протокола операций
 - Приложение № 10. Обновление токена аутентификации
 - Приложение № 11. Получение сведений по структуре группы
 - примеры xml
 - v5**
 - Приложение № 12. Истребование документов (информации),
 - Приложение № 13. Требование о представлении пояснений

Main pane (Table):

Имя	Дата изменения
В прошлом месяце	
changeCompanyGroupInfo_request.xml	29.05.2025 13:47
changeCompanyGroupInfo_response.xml	29.05.2025 13:47
confirmResponsible_response.xml	29.05.2025 13:47
responseOnChangeGroupInfo_request.xml	29.05.2025 13:47
responseOnChangeGroupInfo_response.xml	29.05.2025 13:47
responseOnCompanyGroupInformation_reques...	29.05.2025 13:47
responseOnCompanyGroupInformation_respo...	29.05.2025 13:47
submitCompanyGroupInformation_request.xml	29.05.2025 13:47
submitCompanyGroupInformation_response.xml	29.05.2025 13:47
confirmResponsible_request.xml	29.05.2025 13:47
submitResponsible_request.xml	29.05.2025 13:47
submitResponsible_response.xml	29.05.2025 13:47

Right sidebar (Info):

v5 (элементов: 12)

Выберите один файл, чтобы получить дополнительные сведения и поделиться облачным содержимым.

Bottom status bar: Элементов: 12

Описание сервиса получения сведений по структуре...

Файл Главная Вставка Рисова Размет Форму Данные Реценз Вид Справка Асроба **Поделиться**

B4 Сервис получения сведений по ответственным за

	A	B	C	D
1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1		
2	Имя XSD файла:	CompanyGroup-3.0.0.xsd		
3				
4	Название сервиса:	Сервис получения сведений по ответственным за представление информации по структуре группы компаний		
5	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v5/submitResponsible		
6	HTTP метод сервиса:	POST		
7	Тип содержимого запроса:	application/xml		
8	Тип содержимого ответа:	application/xml		
9	Структура запроса:	ResponsibleInfoRequest		
10	Структура ответа:	ServiceResponse		
11				
12	Описание структуры запроса:	ResponsibleInfoRequest		
13				
14	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
15	TicketId	guid	O	(=36)
16	Body	Составной, ResponsibleInfoRequestBody	O	
17	Описание структуры "Тело запроса":	ResponsibleInfoRequestBody		
18				
19	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
20	ReportingDate	Date	O	
21	Affiliation	Integer	OK	(=1),значения:0 1
22	GroupId	Integer	NU	(1-3)
23	ResponsibleInn	String	NU	(=10)

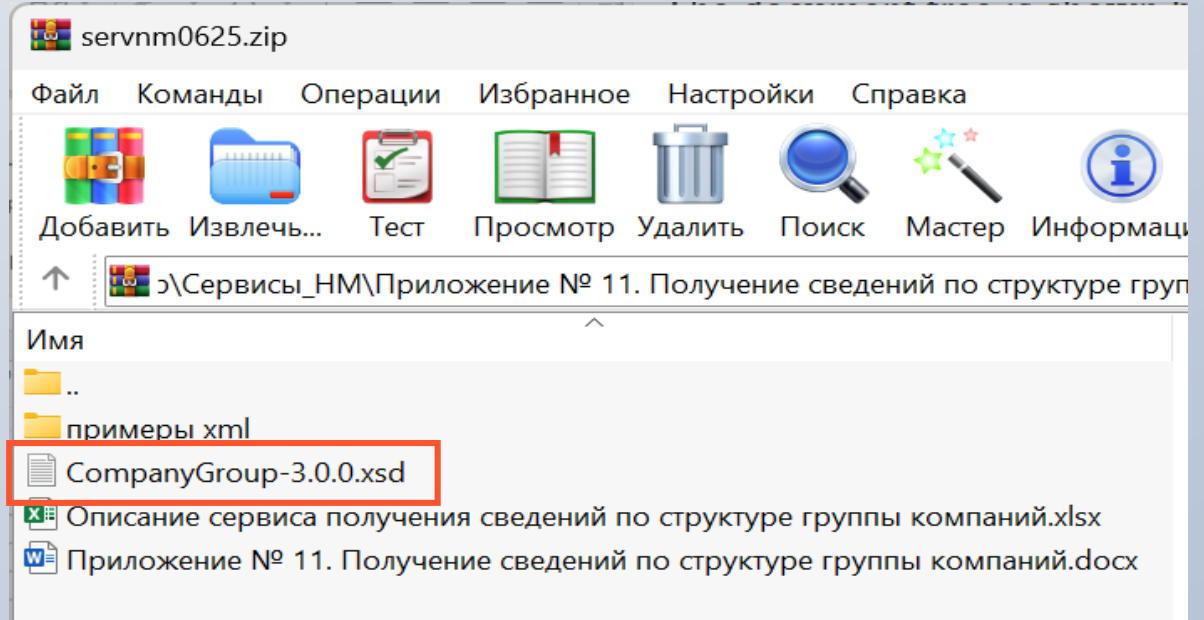
Лист1

Готово Специальные возможности: все в порядке 70 %

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<CompanyGroupInformation xmlns="http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/companygroup/3.0.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <Body>
</CompanyGroupInformation>

```



Описание сервиса получения сведений по структуре... Вход

Файл Главная Вставка Рисова Размет Форму Данны Реценз Вид Справк Асроба **Поделиться**

B4 Сервис получения сведений по ответственным за

1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1		
2	Имя XSD файла:	CompanyGroup-3.0.0.xsd		
3				
4	Название сервиса:	Сервис получения сведений по ответственным за представление информации по структуре группы компаний		
5	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v5/submitResponsible		
6	HTTP метод сервиса:	POST		
7	Тип содержимого запроса:	application/xml		
8	Тип содержимого ответа:	application/xml		
9	Структура запроса:	ResponsibleInfoRequest		
10	Структура ответа:	ServiceResponse		
11				
12	Описание структуры запроса:	ResponsibleInfoRequest		
13	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
14	TicketId	guid	O	(=36)
15	Body	Составной, ResponsibleInfoRequestBody	O	
16				
17	Описание структуры "Тело запроса":	ResponsibleInfoRequestBody		
18	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
19	ReportingDate	Date	O	
20	Affiliation	Integer	OK	(=1), значения: 0 1
21	GroupId	Integer	NU	(1-3)
22	ResponsibleInn	String	NU	(=10)

Лист1

Готово Специальные возможности: все в порядке 70%

servnm0625.zip

Файл Команды Операции Избранное Настройки Справка

Добавить Извлечь... Тест Просмотр Удалить Поиск Мастер Информация Антивирус

servnm0625.zip\Сервисы_НМ - ZIP архив, размер исходных файлов 4 198 768 байт

Имя	Размер
Приложение № 27. Получение сведений о риске за период	46 687
Приложение № 28. Получение сведений о риске по контрагенту	45 484
Приложение № 29. Комментарии к результатам ФА НДС, НДС, АС	98 907
Приложение № 30. Сервис прогноза поступлений НДС, НДС, АС	64 254
Приложение № 31. Получение сведений из СМЭР	75 623
Приложение № 32. Получение актуальных справочников НМ	53 684
Приложение № 33. Показатели долг, нагрузки и плат. орг-ции	92 183
Регламент взаимодействия.docx	122 895

Всего: 33 папок, 1 файл

Регламент взаимодействия.docx - Word

3.4 ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМАТУ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ

Для каждого сервиса указан адрес размещения относительно общего для всех сервисов пути, определенного в переменной \$SERVICE_BASE.

Для информационной системы налогоплательщика, переменная \$SERVICE_BASE соответствует URI, указанному в поле «Параметры доступа» при указании строки подключения к информационной системе.

Для информационной системы **налогового органа**, переменная \$SERVICE_BASE имеет значение **https://taxmon.nalog.gov.ru**.

Страница 8 из 11 Число слов: 2075 русский

Описание сервиса получения сведений по стр... Вход

Файл Главн: Вставк Рисов: Разме: Форму Даныь Рецен: Вид Справ Асров: Поделиться

B53 Сервис получения сведений по структуре группы

53	Название сервиса:	Сервис получения сведений по структуре группы компаний		
54	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v5/submitCompanyGroupInformation		
55	HTTP метод сервиса:	POST		
56	Тип содержимого запроса:	application/xml		
57	Тип содержимого ответа:	application/xml		
58	Структура запроса:	CompanyGroupInformation		
59	Структура ответа:	ServiceResponse		
60				
61	Описание структуры запроса:	CompanyGroupInformation		
62	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
63	TicketId	guid	0	(=36)
64	Body	Составной, CompanyGroupInformationBody	0	
65				
66	Описание структуры "Тело запроса":	CompanyGroupInformationBody		
67	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
68	ReportingDate	Date	0	
69	Inn	String	0	(=10)

Лист1

Готово Специальные возможности: все в порядке 70 %

```

submitCompanyGroupInformation_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<CompanyGroupInformation xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/companygroup/3.0.0"
>
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890
</TicketId>
  <Body>
</CompanyGroupInformation>

```

Описание сервиса получения сведений по стр... Вход

Файл Главн: Вставк Рисов: Разме: Форму Даныь Рецен: Вид Справ Асров: Поделиться

B53 Сервис получения сведений по структуре группы

53	Название сервиса:	Сервис получения сведений по структуре группы компаний		
54	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v5/submitCompanyGroupInformation		
55	HTTP метод сервиса:	POST		
56	Тип содержимого запроса:	application/xml		
57	Тип содержимого ответа:	application/xml		
58	Структура запроса:	CompanyGroupInformation		
59	Структура ответа:	ServiceResponse		
60				
61	Описание структуры запроса:	CompanyGroupInformation		
62	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
63	TicketId	guid	0	(=36)
64	Body	Составной, CompanyGroupInformationBody	0	
65				
66	Описание структуры "Тело запроса":	CompanyGroupInformationBody		
67	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
68	ReportingDate	Date	0	
69	Inn	String	0	(=10)

Лист1 70%

```

log submitCompanyGroupInformation_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<CompanyGroupInformation xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/companygroup/3.0.0"
>
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890
</TicketId>
  <Body>
    <ReportingDate>2025-01-01</ReportingDate>
    <Inn>1112366578</Inn>
    <StatePart>1</StatePart>
    <StatePartInfo>
    <CompanyGroup>
    <Participant>
  </Body>
</CompanyGroupInformation>
  
```

65						
66	Описание структуры "Тело запроса":	CompanyGroupInformationBody				
67	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
68	ReportingDate	Date	O		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
69	Inn	String	O	(=10)	ИНН организации, сведения по которой представляются. Далее все сведения (значения элементов сервиса) должны указываться по отношению к данной организации	1112366578
70	StatePart	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Признак государственного участия в организации – участника налогового мониторинга, представляющей информацию, или организации, сведения по которой представляются. Принимает значения: 1 – да (указывается, если представляется организацией, в которой пакет акций принадлежит государству напрямую или косвенно, либо имеется государственное участие в иной форме) 2 – нет (указывается при отсутствии государственного участия)	1

```

log submitCompanyGroupInformation_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<CompanyGroupInformation xmlns="http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/companygroup/3.0.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <Body>
    <ReportingDate>2025-01-01</ReportingDate>
    <Inn>1112366578</Inn>
    <StatePart>1</StatePart>
    <StatePartInfo>
    <CompanyGroup>
    <Participant>
  </Body>
</CompanyGroupInformation>

```

Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
ReportingDate	Date	O		Дата, по состоянию на которую представляются сведения.	2025-01-01
Inn	String	O	(=10)	ИНН организации, сведения по которой представляются. Далее все сведения (значения элементов сервиса) должны указываться по отношению к данной организации	1112366578
StatePart	Integer	OK	(=1), значения: 1 2	Признак государственного участия в организации – участника налогового мониторинга, представляющей информацию, или организации, сведения по которой представляются.	1
StatePartInfo	Составной, StatePartInfo	НМУ		Сведения о государственном участии в организации – участнике налогового мониторинга или организации, сведения по которой представляются. Элемент обязателен при StatePart =1.	заполнен
CompanyGroup	Составной, CompanyGroup	OM		Сведения о группе компаний (холдинге).	заполнен
Participant	Составной, Participant	OM		Сведения об участниках и о дочерних (зависимых) обществах организации-участника налогового мониторинга, представляющей информацию, или организации, сведения по которой представляются.	заполнен

```

log submitCompanyGroupInformation_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<CompanyGroupInformation xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/companygroup/3.0.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890
  </TicketId>
  <Body>
    <ReportingDate>2025-01-01</ReportingDate>
    <Inn>1112366578</Inn>
    <StatePart>1</StatePart>
    <StatePartInfo>
      <StatePartType>2</StatePartType>
      <StatePartShare>51</StatePartShare>
    </StatePartInfo>
    <CompanyGroup>
      <GroupId>240</GroupId>
      <Position>2</Position>
      <CGInterdependence>1</CGInterdependence>
    </CompanyGroup>
    <Participant>
      <Subordination>1</Subordination>
      <Interdependence>1</Interdependence>
      <ParticipantType>1</ParticipantType>
      <ParticipantName>ООО "Группа"</ParticipantName>
      <ParticipantInn>1112223344</ParticipantInn>
      <OGRN>1234567891012</OGRN>
      <ParticipantGroupId>240</ParticipantGroupId>
    </Participant>
  </Body>
</CompanyGroupInformation>

```

Описание структуры "Сведения о государственном участии в организации – участнике налогового мониторинга или организации, сведения по которой представляются":	StatePartInfo				
Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
StatePartType	Integer	OK	(=1), значения: 1 2 3	Способ государственного участия. Принимает значения: 1 – прямое (указывается, если пакет акций принадлежит государству напрямую) 2 – косвенное (указывается, если пакет акций принадлежит государству косвенно) 3 – иное (указывается, если первые два пункта не применимы)	2
StatePartComment	String	НУ	(1-1000)	Комментарий по иным случаям государственного участия. Элемент обязателен при StatePartType = 3.	
StatePartShare	Decimal	НУ	(9,6)	Доля государственного участия, в процентах. Элемент обязателен при StatePartType = 1 2.	51

```

e.log x submitCompanyGroupInformation_request.xml x
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<CompanyGroupInformation xmlns="http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/companygroup/3.0.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <Body>
    <ReportingDate>2025-01-01</ReportingDate>
    <Inn>1112366578</Inn>
    <StatePart>1</StatePart>
    <StatePartInfo>
      <StatePartType>2</StatePartType>
      <StatePartShare>51</StatePartShare>
    </StatePartInfo>
  </Body>
</CompanyGroupInformation>

```

Блок 2



ПАО «Мегафон»

Опыт информационного
взаимодействия





Блок 2

АО ГК «Азот»

Важные шаги интеграции с
АИС «Налог-3»



Блок 2

Обед

50 мин





Блок 3

VK Tech

Платформа «Налоговый мониторинг»
от VK для успешной интеграции с
АИС «Налог-3»



Блок 3

Компания «Тензор»

Адаптация под новые сервисы
Saby Налоговый мониторинг



Блок 3

Б1

Эволюция налогового мониторинга:
как адаптироваться? Лучшие
практики и сформировавшийся опыт



ГНИВЦ

Блок 3

АО «ГНИВЦ»

Навигация в налоговом
мониторинге





ГНИВЦ

Блок 3

АО «ГНИВЦ»

АИС «Налог-3» - опыт реализации старых и новых сервисов





Блок 3

Кофе-брейк, работа демо-зоны

25 мин





Блок 4

**Мастер-класс по
практическому изучению
сценария информационного
обмена для работы с
документами в
информационной системе**



Блок 4



Сервис № 4

Сервис представления реестра документов, размещенных в информационной системе организации



Сервис представления реестра документов, размещенных в информационной системе организации



	Предназначен для	представления реестра документов, размещенных в ИС НП
	Атрибуты	<ul style="list-style-type: none">▪ Уникальный идентификатор документа▪ наименование документа▪ дата документа▪ Код вида документа по справочнику SPVDOC.txt▪ ИНН контрагента или регистрационный номер контрагента в стране регистрации и код страны регистрации контрагента-нерезидента▪ Документ-основание
	Инициатор	НО является инициатором запроса на получение реестра документов, размещенных в ИС НП

Размещение справочника (СПВДОК)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ
НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ

О ФНС России

Деятельность

Сервисы и госуслуги

Документы

СПРАВОЧНИКИ НАЛОГОВОГО МОНИТОРИНГА

Краткое наименование справочника	Полное наименование справочника	Приказ ФНС России (проект)	Дата публикации на сайте ФНС России
СПВДОК	Справочник видов документов, возможных к истребованию у налогоплательщиков на основании статей 93.1, 105.29 НК РФ	Приказ ФНС России от 24.03.2023 № ЕД-7-23/182@	01.12.2023
СПНС	Справочник перечня налогов, сборов, страховых взносов	Приказ ФНС России от 18.04.2023 № ЕД-7-23/254@	15.06.2023
КСНД	Справочник кодов строк налоговых деклараций	Приказ ФНС России от 18.04.2023 № ЕД-7-23/255@	15.06.2023
СНКРФ	Справочник статей Налогового кодекса Российской Федерации	Приказ ФНС России от 14.09.2023 № ЕД-7-23/632@	21.08.2023

Справочник видов документов (SPV DOC) размещен на сайте ФНС России

В разделе Налоговый мониторинг / Справочники налогового мониторинга





<https://www.nalog.gov.ru>

Состав справочника видов документов

Состоит из четырех таблиц

Основная таблица


 excel


 **SPVDOC**

Вид документа

Коды видов документов и их наименований, возможных к истребованию налоговыми органами


Вспомогательные таблицы


 excel

 **KDOC**

Категория документа

Группировка документов по категориям


 excel


 **NALDOC**

Соответствие документа налогу

Соответствие кодов видов документов перечню налогов, сборов, страховых взносов

(техническая таблица для использования в АИС Налог-3)

 excel

 **RECDOC**

Реквизиты документа

Атрибуты документа (используются в АИС «Налог-3»)

Код вида документа

0180000083

код категории документа - 3 знака
(поле таблицы KDOC)

порядковый номер вида документа - 7 знаков
код вида документа - 10 знаков
(поле таблицы SPVDOC)

	A	B
1	KODK	NAIMK
2	010	Справка
3	011	Ведомость
4	012	Вексель
5	013	Выписка
6	014	График
7	015	Данные
8	016	Декларация
9	017	Доверенность
10	018	Договор
11	019	Документ

	A	B
1	KOD	NAIM
446	0180000080	Договор транспортировки газа
447	0180000081	Договор возмездного оказания услуг
448	0180000082	Сублицензионный договор
449	0180000083	Лицензионный договор
450	0180000084	Договор уступки права (требования)
451	0180000085	Договор на предоставление доступа к дистанционному банковскому обслуживанию (Банк-Клиент, iBank 2 и
452	0180000086	Договор (контракт, соглашение) на приобретение, обслуживание, и выдачу
453	0180000087	Договор (контракт, соглашение) аренды

соответствует

Наименованию категории **Договор**

соответствует

Наименованию документа **Лицензионный договор**

Прямая ссылка
на скачивание
архива →

Налоговый мониторинг | ФНС

nalog.gov.ru/rn77/taxation/reference_work/taxmonit/

ФЕДЕРАЛЬНАЯ НАЛОГОВАЯ СЛУЖБА
ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ

О ФНС России Деятельность Сервисы и госуслуги Документы Открытое ведомство Контакты

- предоставление доступа к аналитической витрине данных;
- по телекоммуникационным каналам связи через оператора электронного документооборота (до 01.01.2026 ст.6 [Федерального закона от 31.07.2023 № 389-ФЗ](#) «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации, отдельные законодательные акты Российской Федерации о приостановлении действий абзаца второго пункта 1 статьи 78 части первой Налогового кодекса Российской Федерации»).

Развитие расширенного информационного взаимодействия путем организации доступа налоговым органам к информационным системам плательщиков в режиме реального времени и перехода на качественно новый уровень обработки документов (информации) является приоритетным направлением развития системы налогового мониторинга.

В настоящее время разработан:

- [Приказ ФНС России от 13.03.2023 № ЕД-7-23/163@](#) «Об утверждении Порядка получения доступа налоговых органов к информационным системам организации»;
- [Перечень средств криптографической защиты канала связи](#);
- [Информация о технологии взаимодействия через информационную систему организации](#).

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ СЕРВИСОВ ПО НАЛОГОВОМУ МОНИТОРИНГУ

Сроки реализации сервисов по налоговому мониторингу

https://data.nalog.ru/html/sites/www.new.nalog.ru/files/taxation/reference_work/taxmonit/servnm0625.zip

ОТЗЫВ О САЙТЕ

ВАШ КОНТРОЛЬ

QR-код

Сервисы
налогового
мониторинга



Найти файл
servnm0625.zip
в загрузках

открыть

распаковать

Налоговый мониторинг | ФНС

nalog.gov.ru/rn77/taxation/reference_work/taxmonit/

servnm0625.zip

Файл Команды Операции Избранное Настройки Справка

Добавить Извлечь... Тест Просмотр Удалить Поиск Мастер Информация Антивирус Комментарий SFX

servnm0625.zip\Sервисы_HM - ZIP архив, размер исходных файлов 4 198 768 байт

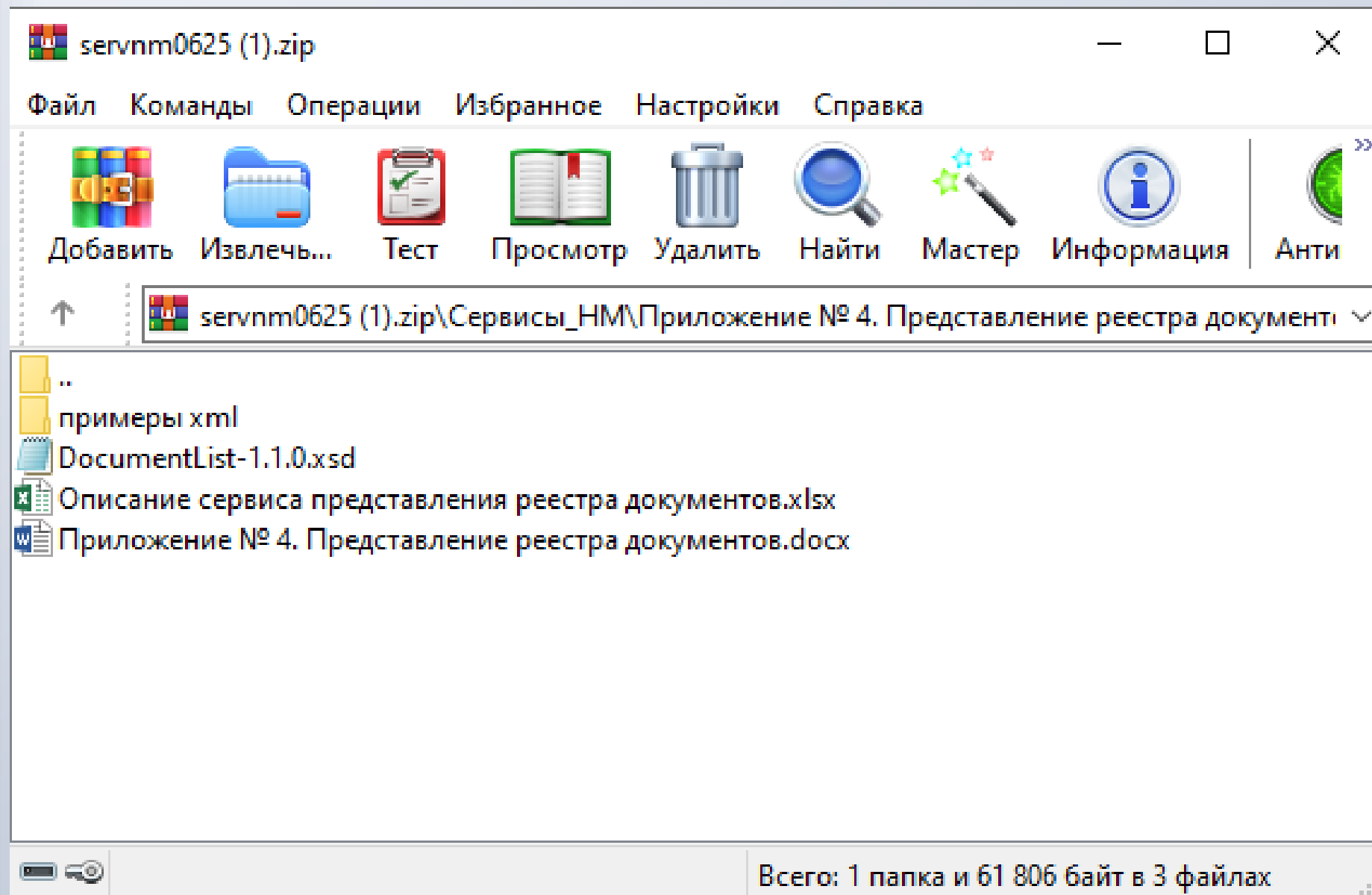
Имя	Размер	Сжат	Тип	Изменён	CRC32
..			Папка с файла...		
Приложение № 1. Доступность ИС НП	46 211	36 698	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 2. Планируемая доступность (недоступность) ИС НП	42 707	34 769	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 3. Файловый обмен	749 151	578 552	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 4. Представление реестра документов	62 777	42 596	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 5. Направление запроса на просмотр документа	44 810	37 498	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 6. Запрос на доразмещение документа	91 900	49 813	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 7. Запрос на получение отчета работы ЗС	73 436	53 082	Папка с файла...	28.05.2025 ...	
Приложение № 8. Получение протокола операций	70 176	48 709	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 9. Запрос сводного протокола операций	57 059	43 342	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 10. Обновление токена аутентификации	42 081	34 821	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 11. Получение сведений по структуре группы компаний	98 028	59 407	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 12. Истребование документов (информации), пояснений	140 295	75 213	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 13. Требование о представлении пояснений	78 388	56 062	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 14. Получение сведений о расшифровке доходов по ОКВЭД	44 476	35 161	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 15. Получение сведений по договорам и контрагентам	81 932	53 020	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 16. Получение сведений по этапам БП и ПЛЦ_металлургия	73 199	45 744	Папка с файла...	02.06.2025 ...	
Приложение № 17. Получение сведений по этапам БП и ПЛЦ_нефтегаз	74 007	46 512	Папка с файла...	30.05.2025 ...	
Приложение № 18. Комментарии к результатам факторного анализа НПО	75 932	62 038	Папка с файла...	02.06.2025 ...	

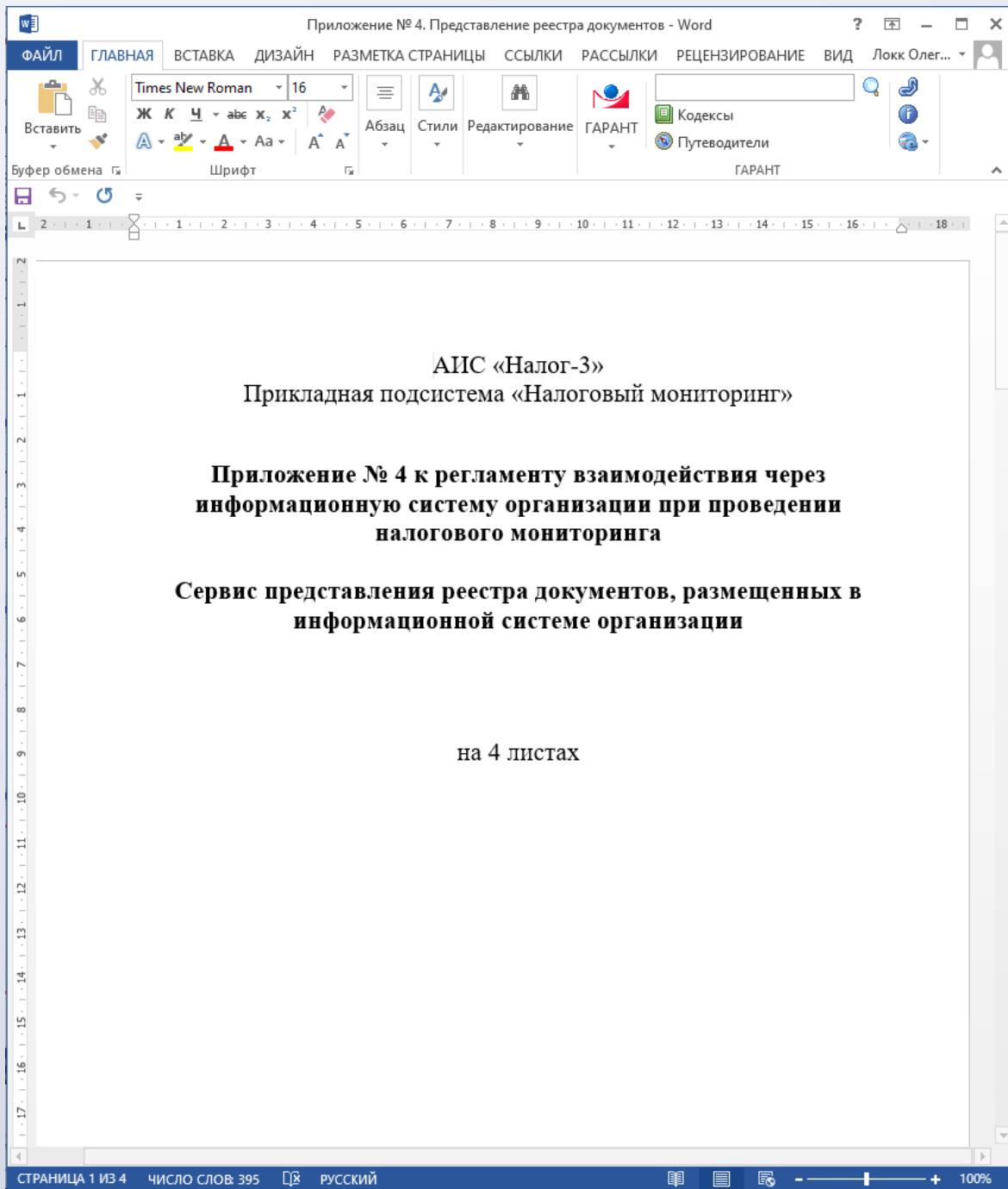
Всего: 33 папок, 1 файл, 4 198 768 байт

Сроки реализации сервисов по налоговому мониторингу

Проекты сервисов по регистрам (с 2026 года)

Сервис № 4





1. Изменения

Версия	Дата	Автор	Изменения
1.0	28.02.2022		Обновлено описание сервиса
2.0	01.06.2023		Изменен атрибутивный состав и обновлено описание сервиса

2. Термины и сокращения

Термин/сокращение	Описание
API	Application Programming Interface — программный интерфейс приложения
HTTP	HyperText Transfer Protocol — «протокол передачи гипертекста »
POST	Метод запроса
XSD	XML Schema definition - язык описания структуры XML документа.
XML	eXtensible Markup Language — расширяемый язык разметки.
ИС	Информационная система
НП	Налогоплательщик
НО	Налоговый орган

Термин/сокращение	Описание
НК РФ	Налоговый кодекс Российской Федерации

3. Назначение сервиса

Сервис предназначен для представления реестра документов, размещенных в ИС НП.

Сервис реализован на основании пункта 5 статьи 93.1, пункта 2, 3 статьи 105.29 НК РФ.

4. Сценарий использования

НО является инициатором отправки запроса на получение реестра документов, размещенного в ИС НП.

Запрос передается в структуре **DocumentListRequest** сервиса **getDocumentList**.

Условия отбора документов указываются в запросе.

При успешном формировании реестра документов по запрашиваемым критериям, НП синхронно направляет ответ в структуре **DocumentListResponse** сервиса **getDocumentList**. Результат должен содержать не более 100000 документов. Если количество документов, соответствующих критериям поиска, превышает 100000, то структура **DocumentListResponse** не должна содержать ни одного документа, а код ответа должен быть равен 435.

В ИС НП должен храниться реестр документов, имеющий следующий атрибутивный состав: идентификатор документа, код вида документа по справочнику **SPVDOC.txt**, наименование документа, дата документа, ИНН контрагента или регистрационный номер контрагента в стране регистрации и код страны регистрации контрагента-нерезидента, наименование (ФИО) контрагента.

Вызов сервиса осуществляется в течение срока проведения налогового мониторинга за соответствующий период и следующих трех лет со дня окончания срока его проведения в соответствии с требованиями подпункта 3 пункта 6 статьи 105.26 НК РФ.

5. Формат значения элемента

Признак обязательности элемента определяет обязательность наличия элемента (совокупности наименования элемента и его значения). Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: «О» – наличие

элемента обязательно; «Н» – наличие элемента необязательно. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), то признак обязательности элемента дополняется символом «К». Например, «ОК». В случае, если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом «М». Например, «НМ» или «ОКМ». К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае наличия условий, предъявляемых к элементу, указанных в графе «Описание».

6. Описание сервиса

Описание сервиса приведено в файле «Описание сервиса представления реестра документов.xlsx»

Общие сведения о сервисе

Описание сервиса представления реестра документов - Excel

Локк Олег Викторович

	A	B	C	D
1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1		
2	Имя XSD файла:	DocumentList-1.1.0.xsd		
3				
4	Название сервиса:	Представление реестра документов, размещенных в информационной системе организации		
5	Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v3/getDocumentList		
6	HTTP метод сервиса:	POST		
7	Тип содержимого запроса:	application/xml		
8	Тип содержимого ответа:	application/xml		
9	Структура запроса:	DocumentListRequest		
10	Структура ответа:	DocumentListResponse		
11				

Описание сервиса представления

ГОТОВО 115%

Описание структуры запроса

12	Описание структуры запроса:	DocumentListRequest				
	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
13						
14	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
15	InnNm	String	O	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
16	KppNmForeign	String	НУ	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
17	Body	Составной, DocumentListRequestBody	O		Тело запроса	
18						
19	Описание структуры "Тело запроса":	DocumentListRequestBody				
	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
20						
21	KppNmOp	String	Н	(=9)	КПП обособленного подразделения или филиала, принадлежащего организации – участнику налогового мониторинга	
22	CounterpartyInn	String	Н	(10 12)	ИНН контрагента	
23	CounterpartyKpp	String	Н	(=9)	КПП контрагента	
24	CounterpartyForeignRegNumber	String	Н	(1-100)	Регистрационный номер контрагента в стране регистрации (инкорпорации)	
25	CounterpartyCountryCode	String	НК	(=3)	Код страны регистрации контрагента-нерезидента (по справочнику ОКСМ), числовое значение	
26	DateFrom	Date	O		Дата начала периода, к которому относится документ. Реестр должен содержать документы, которые относятся к периоду (действующие в периоде) независимо от даты ввода в учетную систему.	2023-01-01
27	DateTo	Date	O		Дата окончания периода, к которому относится документ. Реестр должен содержать документы, которые относятся к периоду (действующие в периоде) независимо от даты ввода в учетную систему.	2023-01-31
28	DocumentCatCode	String	НК	(=3)	Код категории документа по справочнику KDOC.Txt	
29	DocumentCode	String	НК	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	
30	TaxInspectionCode	String	ОК	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО.	1234
31						

Описание структуры ответа

32	Описание структуры ответа:	DocumentListResponse				
33	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
34	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса, поле копируется из элемента TicketId структуры GetDocumentListRequest	
35	Status	Составной, Status	O		Статус обработки запроса	
36	Result	Составной, Document	НУМ		Результаты обработки запроса. Обязателен при статусе кода ответа = 200	заполнен
37						
38	Описание структуры "Статус обработки запроса":	Status				
39	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
40	Code	Integer	OK	(=3)	Код ответа: 200 – операция успешна 411 – структура запроса не соответствует XSD схеме 412 - Документы по запрашиваемым критериям поиска отсутствуют 435 - количество документов, соответствующих критериям поиска превышает установленные ограничения 492 – неверное значение классификатора 493 – не заполнен условный элемент 500 – непредвиденная ошибка.	200
41	Text	String	Н	(1-500)	Текстовая расшифровка ответа	
42						

Описание структуры Результаты обработки запроса

42	Описание структуры "Результаты обработки запроса":	Document				
43						
44	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
45	DocumentId	String	O	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный документу в ИС НП.	doc-#1234
46	IsContentAvailable	Integer	O	(=1),значения: 0 1	1 - наличие, 0 – отсутствие.Указывается информация о наличии электронного образа (скан-образа для бумажного документа или электронного документа)	1
47	DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	0070000009
48	DocumentName	String	O	(1-500)	Наименование документа	Баланс по товарной продукции от 18-01-2023
49	DocumentNumber	String	H	(1-100)	Номер документа	
50	DocumentDate	Date	O		Дата документа	2023-01-18
51	DocumentSumGross	Double	H	(19.2)	Сумма по документу всего (руб., коп) указывается при наличии	
52	DocumentTaxSum	Double	H	(19.2)	Сумма НДС по документу, всего (руб., коп) указывается при наличии	
53	CounterpartyInn	String	H	(10 12)	ИНН контрагента	
54	CounterpartyKpp	String	H	(=9)	Код причины постановки на учет организации-контрагента	
55	CounterpartyName	String	H	(1-1000)	Наименование (ФИО) контрагента	
56	CounterpartyForeignRegNumber	String	H	(1-100)	Регистрационный номер контрагента в стране регистрации (инкорпорации)	
57	CounterpartyCountryCode	String	HK	(=3)	Код страны регистрации контрагента-нерезидента (по справочнику ОКСМ), числовое значение	
58	DocumentBaseCode	String	HK	(=10)	Код вида документа-основания по справочнику документов SPVDOC.Txt, указывается договор, на основании которого составлены первичные документы	
59	DocumentBaseName	String	H	(1-500)	Наименование документа-основания, указывается наименование договора, на основании которого составлены первичные документы	
60	DocumentBaseNumber	String	H	(1-100)	Номер документа-основания, указывается номер договора, на основании которого составлены первичные документы	
61	DocumentBaseDate	Date	H		Дата документа-основания, указывается дата договора, на основании которого составлены первичные документы	
62						

Описание сервиса представления реестра документов - Excel

ФАЙЛ ГЛАВНАЯ ВСТАВКА РАЗМЕТКА СТРАНИЦЫ ФОРМУЛЫ ДАННЫЕ РЕЦЕНЗИРОВАНИЕ ВИД Локк Олег...

Вставить Segoe UI 11 Условное форматирование Форматировать как таблицу Ячейки Редактирование

Буфер обмена Шрифт Выравнивание Число Стили

B2 DocumentList-1.1.0.xsd

1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1		
2	Имя XSD файла:	DocumentList-1.1.0.xsd		
3				
4	Название сервиса:	Представление реестра документов, размещенных в информационной системе организации		
5	Имя сервиса НП:	SSERVICE_BASE/api/v3/getDocumentList		
6	HTTP метод сервиса:	POST		
7	Тип содержимого запроса:	application/xml		
8	Тип содержимого ответа:	application/xml		
9	Структура запроса:	DocumentListRequest		
10	Структура ответа:	DocumentListResponse		
11				
12	Описание структуры запроса:	DocumentListRequest		
13	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
14	TicketId	guid	0	(=36)
15	InnNm	String	0	(=10)
16	KppNmForeign	String	НУ	(=9)
17	Body	Составной, DocumentListRequestBody	0	
18				
19	Описание структуры "Тело запроса":	DocumentListRequestBody		
20	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента

Описание сервиса представления

ГОТОВО 85%

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<DocumentListRequest xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/documentlist/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890
  </TicketId>
  <InnNm>7733284010</InnNm>
  <Body>
    <DateFrom>2023-01-01</DateFrom>
    <DateTo>2023-01-31</DateTo>
    <TaxInspectionCode>1234</TaxInspectionCode>
  </Body>
</DocumentListRequest>

```

Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
DocumentId	String	O	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный документу в ИС НП.	doc-#1234
IsContentAvailable	Integer	O	(=1), значения: 0 1	1 - наличие, 0 - отсутствие. Указывается информация о наличии электронного образа (скан-образа для бумажного документа или электронного документа)	1
DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	0070000009
DocumentName	String	O	(1-500)	Наименование документа	Баланс по товарной продукции от 18-01-2023
DocumentNumber	String	H	(1-100)	Номер документа	
DocumentDate	Date	O		Дата документа	2023-01-18
DocumentSumGross	Double	H	(19.2)	Сумма по документу всего (руб., коп) указывается при наличии	
DocumentTaxSum	Double	H	(19.2)	Сумма НДС по документу, всего (руб., коп) указывается при наличии	
CounterpartyInn	String	H	(10 12)	ИНН контрагента	
CounterpartyKpp	String	H	(=9)	Код причины постановки на учет организации-контрагента	
CounterpartyName	String	H	(1-1000)	Наименование (ФИО) контрагента	
CounterpartyForeignRegNumber	String	H	(1-100)	Регистрационный номер контрагента в стране регистрации (инкорпорации)	
CounterpartyCountryCode	String	HK	(=3)	Код страны регистрации контрагента-нерезидента (по справочнику ОКСМ), числовое значение	
DocumentBaseCode	String	HK	(=10)	Код вида документа-основания по справочнику документов SPVDOC.Txt, указывается договор, на основании которого составлены первичные документы	

```

e.log x getDocumentList_request.xml x getDocumentList_response.xml x
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<DocumentListResponse xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/documentlist/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890
</TicketId>
  <Status>
    <Code>200</Code>
  </Status>
  <Result>
    <DocumentId>doc-#1234</DocumentId>
    <IsContentAvailable>1</IsContentAvailable>
    <DocumentCode>0070000009</DocumentCode>
    <DocumentName>Баланс по товарной продукции от
18-01-2023</DocumentName>
    <DocumentDate>2023-01-18</DocumentDate>
    <DocumentBaseDate>2024-03-11</DocumentBaseDate>
  </Result>
</DocumentListResponse>

```




Блок 4

Сервис № 5

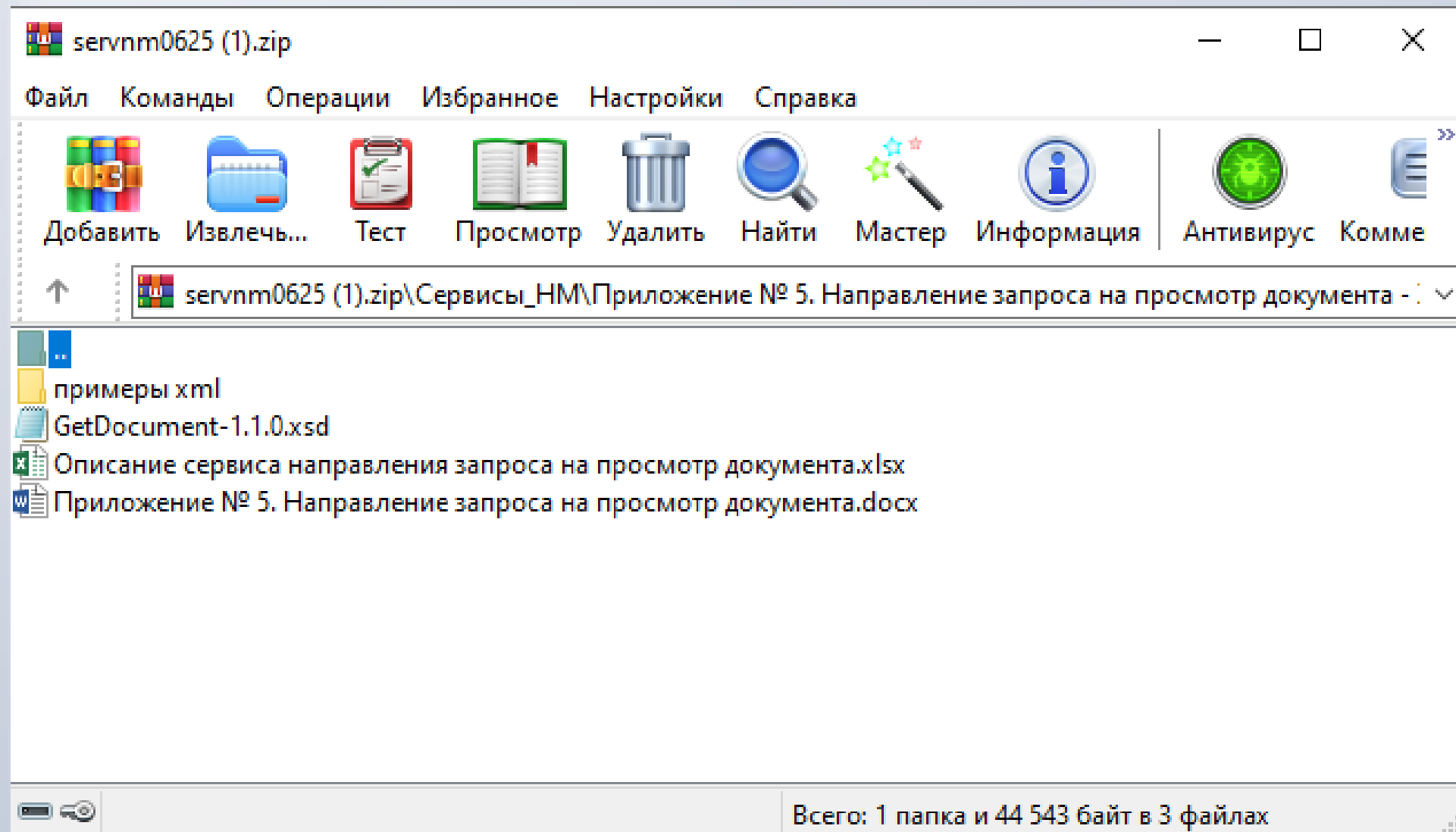
Сервис направления запроса на просмотр документа, размещенного в информационной системе организации

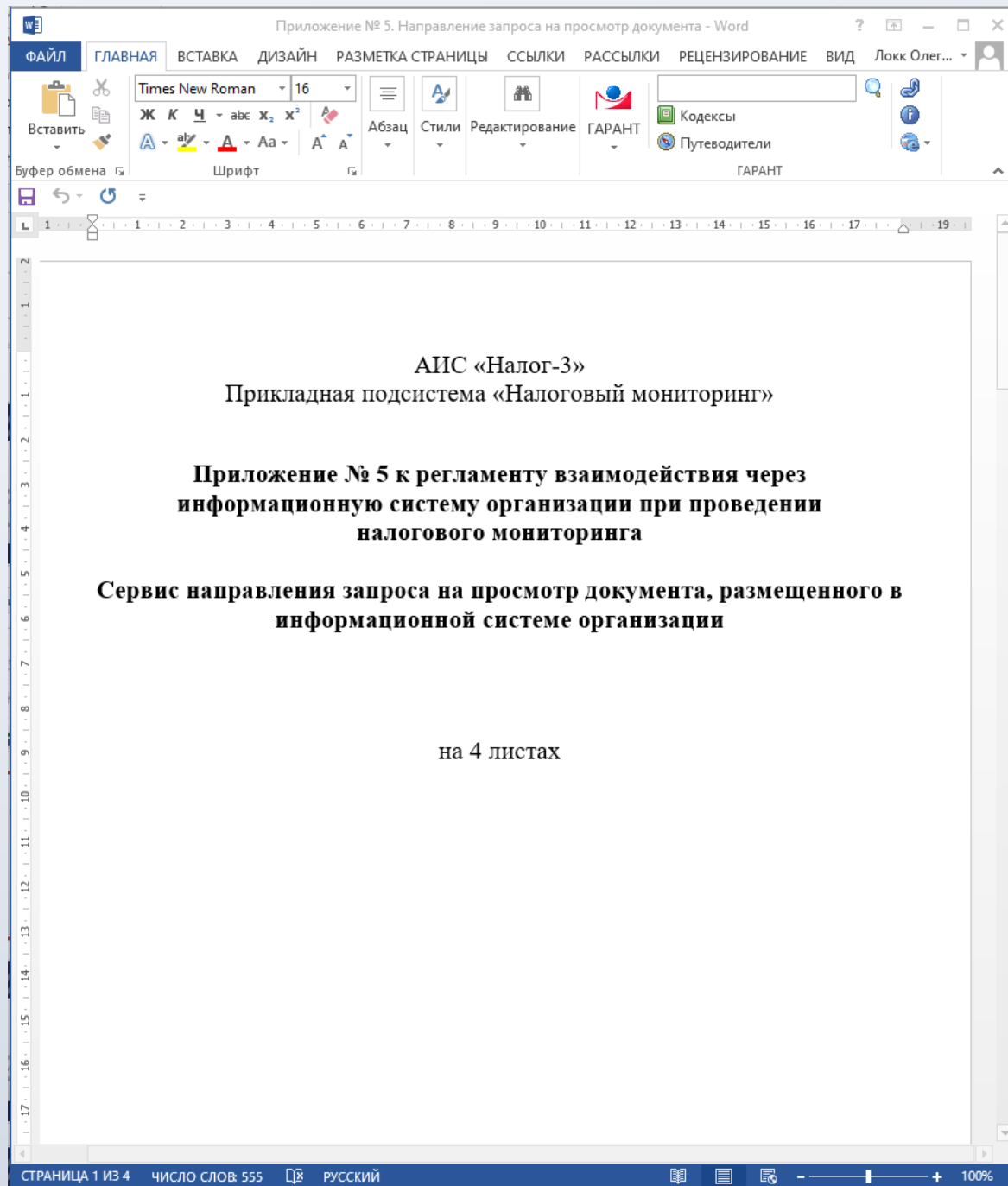


Сервис направления запроса на просмотр документа, размещенного в информационной системе организации

	Предназначен для	представления на просмотр документа, размещенного в ИС НП	
	Атрибуты	<ul style="list-style-type: none">Уникальный идентификатор документа, размещенного в ИС НПms-excel, ms-word, pdf, rtf, jpeg, tiff, xml, oxml-word, oxml-spreadsheetНе предусмотрен формат zip	Допустимые форматы документов
	Инициатор	НО является инициатором отправки запроса на просмотр документа, размещенного в ИС НП	

Сервис № 5





1. Изменения

Версия	Дата	Автор	Изменения
1.0	28.02.2022		Обновлено описание сервиса
2.0	01.06.2023		Обновлено описание сервиса

2. Термины и сокращения

Термин/сокращение	Описание
API	Application Programming Interface — программный интерфейс приложения
HTTP	HyperText Transfer Protocol — «протокол передачи гипертекста »
POST	Метод запроса
XSD	XML Schema definition - язык описания структуры XML документа.
XML	eXtensible Markup Language — расширяемый язык разметки.
ИС	Информационная система
НП	Налогоплательщик
НО	Налоговый орган
НК РФ	Налоговый кодекс Российской Федерации

3. Назначение сервиса

Сервис предназначен для представления на просмотр документа, размещенного в ИС НП.

Вызов сервиса производится после получения ответа по сервису представления реестра документов, размещенных в ИС НП.

Сервис реализован на основании подпункта 1 пункта 6 статьи 105.26, пунктов 2, 3 статьи 105.29 НК РФ.

Непредставление на просмотр электронного образа документа, размещенного в ИС НП, является неисполнением организацией регламента информационного взаимодействия на основании подпункта 1 пункта 1 статьи 105.28 НК РФ.

4. Сценарий использования

НО является инициатором отправки запроса на просмотр документа, размещенного в ИС НП.

Запрос передается в структуре `GetDocumentRequest` сервиса `getDocument`.

ИС НП синхронно возвращает содержимое документа (двоичные данные) с указанием типа документа в заголовке ответа (HTTP header Content-Type).

В запросе обязательно указывается уникальный идентификатор документа, размещенного в ИС НП, в элементе `DocumentId`.

При формировании ответа ИС НП направляет HTTP код ответа в соответствии с разделом «7. Справочник кодов ошибок и реакция системы».

Вызов сервиса осуществляется в течение срока проведения налогового мониторинга за соответствующий период и следующих трех лет со дня окончания срока его проведения в соответствии с требованиями подпункта 3 пункта 6 статьи 105.26 НК РФ.

5. Формат значения элемента

Признак обязательности элемента определяет обязательность наличия элемента (совокупности наименования элемента и его значения). Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: «О» – наличие элемента обязательно; «Н» – наличие элемента необязательно. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), то признак обязательности элемента дополняется символом «К». Например, «ОК». В случае, если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом «М». Например, «НМ» или «ОКМ». К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае наличия условий, предъявляемых к

6. Описание сервиса

Описание сервиса приведено в файле «Описание сервиса направления запроса на просмотр документа.xlsx».

Сервис возвращает двоичный поток данных с указанием размера (Content-Length) и типа содержимого (Content-Type) в заголовке ответа (HTTP header). Имя файла должно быть передано в HTTP заголовке "Content-Disposition: attachment; filename" в соответствии с RFC 2183. Если имя файла содержит символы в кодировке, отличной от ASCII, то оно должно быть закодировано в соответствии с RFC 5987.

Сервис будет использоваться только для получения документов в следующих допустимых форматах: ms-excel, ms-word, pdf, rtf, jpeg, tiff, xml, oxml-word, oxml-spreadsheet.

Сервис должен вернуть один из HTTP кодов ответа (HTTP response code), указанных в разделе «Справочник кодов ошибок и реакция системы».

7. Справочник кодов ошибок и реакция системы

Код	Название	Дополнительные сведения
200	Операция успешна	Успешная обработка запроса. Должен быть предоставлен ответ
404	Запрошенный идентификатор документа не найден	Запрос считается исполненным
500	Непредвиденная ошибка	Запрос считается не исполненным по причине ошибки. Необходимо обратиться в службу поддержки НП
503	Сервис недоступен, указывается при временной невозможности предоставить электронный образ документа	Запрос считается не исполненным. Необходимо повторить попытку позже.

Описание сервиса

Описание сервиса направления запроса на просмотр документа - Excel

Локк Олег Викторович

1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1				
2	Имя XSD файла:	GetDocument-1.1.0.xsd				
3						
4	Название сервиса:	Направление запроса на просмотр документа, размещенного в информационной системе организации				
5	Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v3/getDocument				
6	HTTP метод сервиса:	POST				
7	Тип содержимого запроса:	application/xml				
8	Структура запроса:	GetDocumentRequest				
9						
10	Описание структуры запроса:	GetDocumentRequest				
11	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
12	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
13	InnNm	String	O	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
14	KppNmForeign	String	NU	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
15	DocumentId	String	O	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный документу в ИС НП	#doc-1234
16						

Описание сервиса направления за

ГОТОВО 115%

Версия формата файла, описывающего сервисы:	1				
Имя XSD файла:	GetDocument-1.1.0.xsd				
Название сервиса:	Направление запроса на просмотр документа,				
Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v3/getDocument				
HTTP метод сервиса:	POST				
Тип содержимого запроса:	application/xml				
Структура запроса:	GetDocumentRequest				
Описание структуры запроса:	GetDocumentRequest				
Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
InnNm	String	O	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
KppNmForeign	String	NY	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
DocumentId	String	O	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный документу в ИС НП	#doc-1234

```

getDocument_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<GetDocumentRequest xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/getdocument/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890
  </TicketId>
  <InnNm>7733284010</InnNm>
  <DocumentId>#doc-1234</DocumentId>
</GetDocumentRequest>

```



Блок 4

Сервис № 6

Сервис направления запроса на доразмещение документа в информационной системе организации



Сервис направления запроса на доразмещение документа в информационной системе организации



Предназначен для

направления запроса НО на доразмещение документов в ИС НП и получение результатов выполнения запроса



Атрибуты

- код налога
- идентификатор документа
- дата документа
- реквизиты контрагента

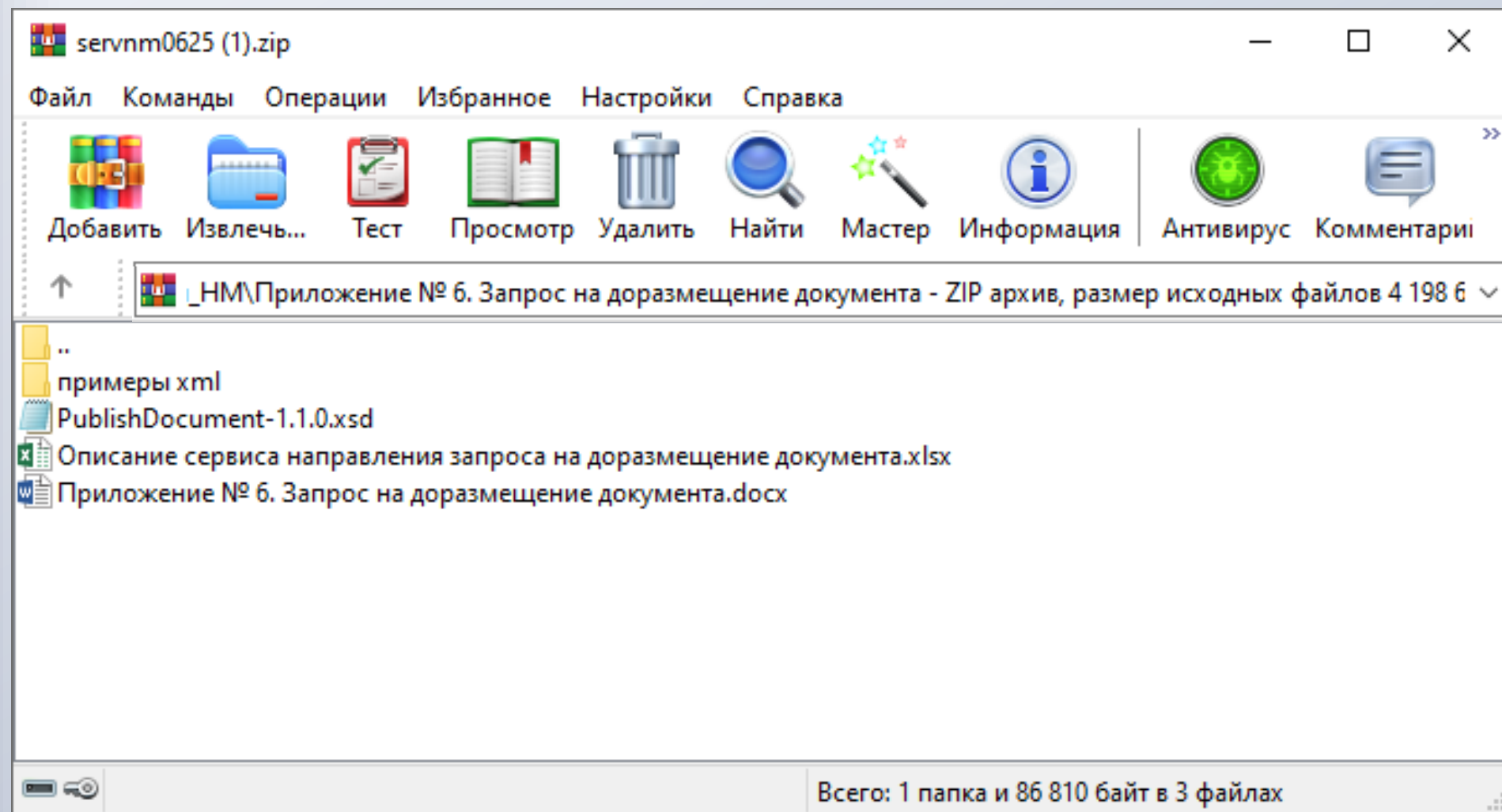


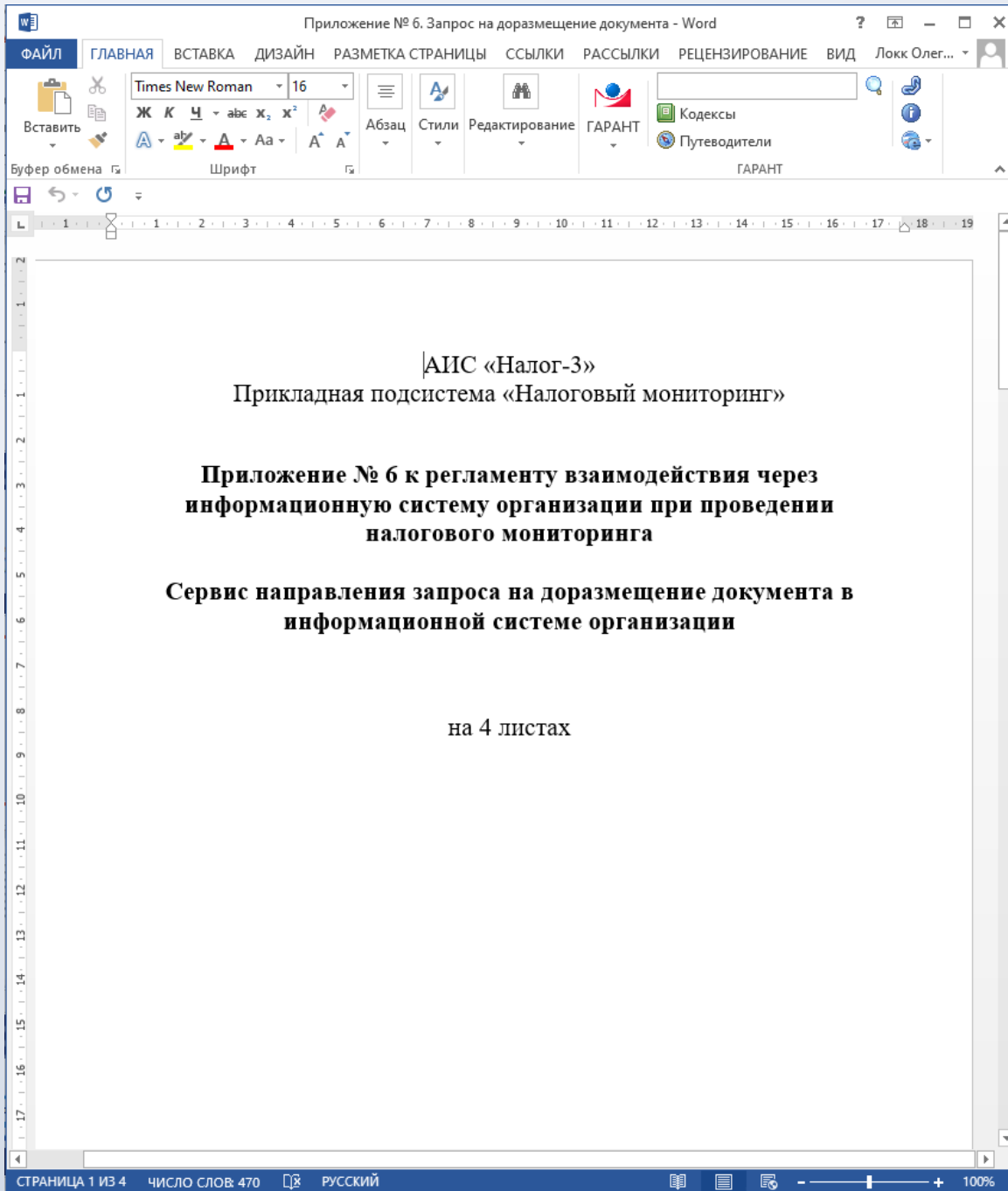
Инициатор

Налоговый орган является инициатором отправки запроса на доразмещение документа в ИС НП

НП является инициатором отправки результата выполнения запроса на доразмещение документа в ИС НП

Сервис № 6





1. Изменения

Версия	Дата	Автор	Изменения
1.0	28.02.2022		Обновлено описание сервиса
2.0	01.06.2023		Изменен атрибутивный состав и обновлено описание сервиса

2. Термины и сокращения

Термин/сокращение	Описание
API	Application Programming Interface — программный интерфейс приложения
HTTP	HyperText Transfer Protocol — «протокол передачи гипертекста »
POST	Метод запроса
XSD	XML Schema definition - язык описания структуры XML документа.
XML	eXtensible Markup Language — расширяемый язык разметки.
ИС	Информационная система
НП	Налогоплательщик

Термин/сокращение	Описание
НО	Налоговый орган
НК РФ	Налоговый кодекс Российской Федерации

3. Назначение сервиса

Сервис предназначен для направления запроса НО на доразмещение документов в ИС НП и получение результатов выполнения запроса.

Сервис реализован на основании пункта 6 статьи 105.26, пункта 1.1 статьи 105.28, пункта 3 статьи 105.29, пункта 4.2 статьи 105.30 НК РФ.

Доразмещение документов в ИС НП и информирование о результатах выполнения запроса производится в течение десяти рабочих дней со дня получения запроса на основании пункта 5 статьи 105.29 НК РФ.

Неисполнение запроса на доразмещение документов в ИС НП может являться основанием для досрочного прекращения налогового мониторинга в соответствии с пунктом 1 статьи 105.28 НК РФ.

4. Сценарий использования

Направление запроса НО на доразмещение документа в ИС НП и получение результата исполнения данного запроса от НП осуществляется асинхронно.

Налоговый орган является инициатором отправки запроса на доразмещение документа в ИС НП.

Запросить доразмещение документов можно по коду налога, по идентификатору документа, по дате документа и по реквизитам контрагента. Для каждого случая разработан отдельный сервис и структура запроса сервиса:

- запрос по коду налога передается в структуре `RequestByTaxCode` сервиса `requestToPublishDocByTaxCode`;
- запрос по идентификатору документа передается в структуре `RequestByDocumentId` сервиса `requestToPublishDocByDocumentId`;
- запрос по дате документа передается в структуре `RequestByDocumentDate` сервиса `requestToPublishDocByDocumentDate`;
- запрос по реквизитам контрагента передается в структуре `RequestByCounterparty` сервиса `requestToPublishDocByCounterparty`;
- запрос по реквизитам контрагента-иностранной организации передается в структуре `RequestByForeignCounterparty` сервиса `requestToPublishDocByForeignCounterparty`.

При получении запроса ИС НП синхронно возвращает ответ в структуре `ResponseToPublishRequest`.

НП является инициатором отправки результата выполнения запроса на доразмещение документа в ИС НП.

Результат выполнения запроса передается в структуре `PublishDocResponse` сервиса `responseToPublishDoc`.

При получении запроса Система синхронно возвращает ответ в структуре `ServiceResponse`.

5. Формат значения элемента

Признак обязательности элемента определяет обязательность наличия элемента (совокупности наименования элемента и его значения). Признак обязательности элемента может принимать следующие значения: «О» – наличие элемента обязательно; «Н» – наличие элемента необязательно. Если элемент принимает ограниченный перечень значений (по классификатору, кодовому словарю и тому подобному), то признак обязательности элемента дополняется символом «К». Например, «ОК». В случае, если количество реализаций элемента может быть более одной, то признак обязательности элемента дополняется символом «М». Например, «НМ» или «ОКМ». К вышеперечисленным признакам обязательности элемента может добавляться значение «У» в случае наличия условий, предъявляемых к элементу, указанных в графе «Описание».

6. Описание сервиса

Описание сервиса приведено в файле «Описание сервиса направления запроса на доразмещение документа.xlsx»

Общие сведения о сервисе

	A	B	C	D
1	Версия формата файла, описывающего сервисы:	1		
2	Имя XSD файла:	PublishDocument-1.1.0.xsd	Пространство имен:	http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/publishdoc/1.1.0
3				
4	Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по коду налога		
5	Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByTaxCode		
6	HTTP метод сервиса:	POST		
7	Тип содержимого запроса:	application/xml		
8	Тип содержимого ответа:	application/xml		
9	Структура запроса:	RequestByTaxCode		
10	Структура ответа:	ResponseToPublishRequest		

Описание структуры запроса

11						
12	Описание структуры запроса:	RequestByTaxCode				
13	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
14	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
15	InnNm	String	0	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
16	KppNmForeign	String	НУ	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
17	Body	Составной, RequestByTaxCodeBody	0		Тело запроса	
18						

Описание структуры «Тело запроса»

19	Описание структуры "Тело запроса":	RequestByTaxCodeBody				
20	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
21	RequestId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение документов	
22	TaxInspectionCode	String	OK	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО	5099
23	KppNmOp	String	H	(=9)	КПП обособленного подразделения или филиала, принадлежащего организации – участнику налогового мониторинга	
24	DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
25	TaxCode	String	OK	(=6)	Принимает значение в соответствии с перечнем налогов, сборов, страховых взносов	033101
26	ReportForm	String	OK	(=7)	КНД декларации	1152026
27	ReportingYear	Integer	O	(=4)	Отчетный год декларации	2023
28	TaxPeriod	String	OK	(=2)	Код налогового (отчетного) периода. Принимает значение в соответствии со справочником кодов, определяющих налоговый (отчетный) период (СКНП)	34
29	DeclarationVersion	Integer	O	(1-3)	Указывается номер корректировки декларации	0
30	DeclarationSection	String	H	(1-11)	Указывается номер раздела декларации	
31	DeclarationString	String	H	(1-12)	Указывается номер строки декларации	
32	RequestBase	Integer	OK	(=1), значения :1 2 3 4 5 6 7	Указываются данные справочника «Основания для запроса»: 1 - пункт 6 статьи 105.26 НК РФ 2 - пункт 1.1 статьи 105.28 НК РФ 3 - пункт 2 статьи 105.29 НК РФ 4 - пункт 2.1 статьи 105.29 НК РФ 5 - пункт 3 статьи 105.29 НК РФ 6 - пункт 4.2 статьи 105.30 НК РФ 7 - иное основание	1
33	RequestComment	String	H	(1-1000)	Комментарий к запросу	
34						

Доразмещение документа в ИС НП по идентификатору

34						
35	Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по идентификатору				
36	Имя сервиса НП:	\$\$SERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByDocumentId				
37	HTTP метод сервиса:	POST				
38	Тип содержимого запроса:	application/xml				
39	Тип содержимого ответа:	application/xml				
40	Структура запроса:	RequestByDocumentId				
41	Структура ответа:	ResponseToPublishRequest				
42						
43	Описание структуры запроса:	RequestByDocumentId				
44	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
45	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
46	InnNm	String	O	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
47	KppNmForeign	String	NU	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
48	Body	Составной, RequestByDocumentIdBody	O		Тело запроса	
49						
50	Описание структуры "Тело запроса":	RequestByDocumentIdBody				
51	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
52	RequestId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение документов	
53	TaxInspectionCode	String	OK	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО	5099
54	DocumentId	String	O	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный документу в ИС НП	#doc-1234
55	RequestBase	Integer	OK	(=1), значения: 1 2 3 4 5 6 7	Указываются данные справочника «Основания для запроса»: 1 - пункт 6 статьи 105.26 НК РФ 2 - пункт 1.1 статьи 105.28 НК РФ 3 - пункт 2 статьи 105.29 НК РФ 4 - пункт 2.1 статьи 105.29 НК РФ 5 - пункт 3 статьи 105.29 НК РФ 6 - пункт 4.2 статьи 105.30 НК РФ 7 - иное основание	1
56	RequestComment	String	N	(1-1000)	Комментарий к запросу	
57						

Доразмещение документа в ИС НП по дате документа

57						
58	Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по дате документа				
59	Имя сервиса НП:	\$\$SERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByDocumentDate				
60	HTTP метод сервиса:	POST				
61	Тип содержимого запроса:	application/xml				
62	Тип содержимого ответа:	application/xml				
63	Структура запроса:	RequestByDocumentDate				
64	Структура ответа:	ResponseToPublishRequest				
65						
66	Описание структуры запроса:	RequestByDocumentDate				
67	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
68	TicketId	guid	О	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
69	InnNm	String	О	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
70	KppNmForeign	String	НУ	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
71	Body	Составной, RequestByDocumentDateBody	О		Тело запроса	
72						
73	Описание структуры "Тело запроса":	RequestByDocumentDateBody				
74	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
75	RequestId	guid	О	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение документов	
76	TaxInspectionCode	String	ОК	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО	5099
77	KppNmOp	String	Н	(=9)	КПП обособленного подразделения или филиала, принадлежащего организации – участнику налогового мониторинга	
78	DocumentCode	String	ОК	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
79	DocumentNumber	String	Н	(1-100)	Номер документа	
80	DocumentDate	Date	О		Дата документа	2023-01-15
81	RequestBase	Integer	ОК	(=1), значения: 1 2 3 4 5 6 7	Указываются данные справочника «Основания для запроса»: 1 - пункт 6 статьи 105.26 НК РФ 2 - пункт 1.1 статьи 105.28 НК РФ 3 - пункт 2 статьи 105.29 НК РФ 4 - пункт 2.1 статьи 105.29 НК РФ 5 - пункт 3 статьи 105.29 НК РФ 6 - пункт 4.2 статьи 105.30 НК РФ 7 - иное основание	1
82	RequestComment	String	Н	(1-1000)	Комментарий к запросу	

Доразмещение документа в ИС НП по реквизитам контрагента

83	Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по реквизитам контрагента				
84	Имя сервиса НП:	SSERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByCounterparty				
85	HTTP метод сервиса:	POST				
86	Тип содержимого запроса:	application/xml				
87	Тип содержимого ответа:	application/xml				
88	Структура запроса:	RequestByCounterparty				
89	Структура ответа:	ResponseToPublishRequest				
90	Описание структуры запроса:	RequestByCounterparty				
91						
92	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
93	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
94	InnNm	String	O	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
95	KppNmForeign	String	НУ	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
96	Body	Составной, RequestByCounterpartyBody	O		Тело запроса	
97						
98	Описание структуры "Тело запроса":	RequestByCounterpartyBody				
99	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
100	RequestId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение документов	
101	TaxInspectionCode	String	OK	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО	5099
102	KppNmOp	String	Н	(=9)	КПП обособленного подразделения или филиала, принадлежащего организации – участнику налогового мониторинга	
103	DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
104	CounterpartyInn	String	O	(10 12)	ИНН контрагента	5252023774
105	CounterpartyKpp	String	Н	(=9)	КПП контрагента	
106	DateFrom	Date	O		Дата начала периода, к которому относится документ. Ответ должен содержать документы, которые относятся к периоду (действующие в периоде) независимо от даты ввода в учетную систему	2023-01-15
107	DateTo	Date	O		Дата окончания периода, к которому относится документ. Ответ должен содержать документы, которые относятся к периоду (действующие в периоде) независимо от даты ввода в учетную систему	2023-01-18
108	RequestBase	Integer	OK	(=1), значения: 1 2 3 4 5 6 7	Указываются данные справочника «Основания для запроса»: 1 - пункт 6 статьи 105.26 НК РФ 2 - пункт 1.1 статьи 105.28 НК РФ 3 - пункт 2 статьи 105.29 НК РФ 4 - пункт 2.1 статьи 105.29 НК РФ 5 - пункт 3 статьи 105.29 НК РФ 6 - пункт 4.2 статьи 105.30 НК РФ 7 - иное основание	1
109	RequestComment	String	Н	(1-1000)	Комментарий к запросу	
110						

Доразмещение документа в ИС НП по реквизитам контрагента-иностранной организации

111						
112	Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по реквизитам контрагента-иностранной организации				
113	Имя сервиса НП:	\$\$SERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByForeignCounterparty				
114	HTTP метод сервиса:	POST				
115	Тип содержимого запроса:	application/xml				
116	Тип содержимого ответа:	application/xml				
117	Структура запроса:	RequestByForeignCounterparty				
118	Структура ответа:	ResponseToPublishRequest				
119						
120	Описание структуры запроса:	RequestByForeignCounterparty				
121	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
122	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
123	InnNm	String	0	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга	7733284010
124	KppNmForeign	String	НУ	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового мониторинга – иностранная организация	
125	Body	Составной, RequestByForeignCounterpartyBody	0		Тело запроса	
126						
127	Описание структуры "Тело запроса":	RequestByForeignCounterpartyBody				
128	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
129	RequestId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение документов	
130	TaxInspectionCode	String	OK	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО	5099
131	KppNmOp	String	Н	(=9)	КПП обособленного подразделения или филиала, принадлежащего организации – участнику налогового мониторинга	
132	DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
133	CounterpartyForeignRegNumber	String	Н	(1-100)	Регистрационный номер контрагента в стране регистрации (инкорпорации)	
134	CounterpartyCountryCode	String	НК	(=3)	Код страны регистрации контрагента-нерезидента (по справочнику ОКСМ), числовое значение	
135	DateFrom	Date	0		Дата начала периода, к которому относится документ. Ответ должен содержать документы, которые относятся к периоду (действующие в периоде) независимо от даты ввода в учетную систему	2023-01-15
136	DateTo	Date	0		Дата окончания периода, к которому относится документ. Ответ должен содержать документы, которые относятся к периоду (действующие в периоде) независимо от даты ввода в учетную систему	2023-01-18
137	RequestBase	Integer	OK	(=1),значения:1 2 3 4 5 6 7	Указываются данные справочника «Основания для запроса»: 1 - пункт 6 статьи 105.26 НК РФ 2 - пункт 1.1 статьи 105.28 НК РФ 3 - пункт 2 статьи 105.29 НК РФ 4 - пункт 2.1 статьи 105.29 НК РФ 5 - пункт 3 статьи 105.29 НК РФ 6 - пункт 4.2 статьи 105.30 НК РФ 7 - иное основание	1
138	RequestComment	String	Н	(1-1000)	Комментарий к запросу	
139						

Доразмещение документа в ИС НП:

Описание структуры ответа

139						
140	Описание структуры ответа:	ResponseToPublishRequest				
	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
141						
142	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса, поле копируется из элемента TicketId поступившего запроса.	
143	ResponseDate	Timestamp	O		Дата и время формирования ответа, передается с указанием часового пояса ИС организации. На основании данного значения исчисляется срок для доразмещения документов – десять рабочих дней.	2024-05-13T14:12:05Z
144	Status	Составной, Status	O		Статус обработки запроса	
145						
146	Описание структуры "Статус обработки запроса":	Status				
	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
147						
148	Code	Integer	OK	(=3)	Код ответа: 200 – операция успешна 411 – структура запроса не соответствует XSD схеме 492 - неверное значение классификатора 493 - не указан условный элемент 500 – непредвиденная ошибка.	200
149	Text	String	N	(1-500)	Текстовая расшифровка ответа	
150						

Ответ на запрос на доразмещение документа в информационной системе налогоплательщика

151	Название сервиса:	Ответ на запрос на доразмещение документа в информационной системе налогоплательщика				
152	Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v3/responseToPublishDoc				
153	HTTP метод сервиса:	POST				
154	Тип содержимого запроса:	application/xml				
155	Тип содержимого ответа:	application/xml				
156	Структура запроса:	PublishDocResponse				
157	Структура ответа:	ServiceResponse				
158						
159	Описание структуры запроса:	PublishDocResponse				
160	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
161	TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса	
162	RequestId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение документов на который направляется ответ	
163	ResultStatus	Integer	0	(=1),значения:1 2 3	Признак исполнения запроса. Принимает значения: 1- запрос исполнен 2 - запрос не исполнен 3 - запрос исполнен частично	1
164	RejectReason	String	НУ	(1-250)	Указывается причина неисполнения (частичного исполнения) запроса. Параметр обязателен к заполнению если признак исполнения запроса равен 2, 3. Принимает значение: 10 – необходимо продление срока исполнения требования о предоставлении документов (информации) по объективным причинам (документы хранятся в удаленных хранилищах (архивах); существенные объемы истребованных документов (информации); другие причины) 21 – невозможно представление истребованных документов (информации) по причине их отсутствия – утрачены 22 – невозможно представление истребованных документов (информации) по причине их отсутствия - не поступали (не составлялись) 23 – невозможно представление истребованных документов (информации) в связи с тем, что были переданы аудиторской организации (индивидуальному аудитору) 24 – невозможно представление истребованных документов (информации) в связи с тем, что были переданы правоохранительным органам (изъяты правоохранительным органом) 30 - документы (информация) ранее были представлены в налоговый орган (независимо от оснований такого представления - по требованию налогового органа, в числе приложений к налоговой декларации (расчету), в числе приложений к письменным пояснениям, возражениям, другие основания)	
165	DocumentList	Составной, Document	НУМ		Реестр размещенных документов. Параметр обязателен к заполнению если признак исполнения запроса равен 1, 3	заполнен

Описание структуры «Реестр размещенных документов»

167	Описание структуры "Реестр размещенных документов":	Document				
168	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
169	DocumentId	String	O	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный документу в ИС НП	#doc-1234
170	DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
171	DocumentName	String	O	(1-500)	Наименование документа	Документ № 1234
172	DocumentNumber	String	H	(1-100)	Номер документа	
173	DocumentDate	Date	O		Дата документа	2023-01-15
174						
175	Описание структуры ответа:	ServiceResponse				
176	Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
177	TicketId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса, поле копируется из элемента TicketId структуры PublishDocResponse	
178	Status	Составной, Status	O		Статус обработки запроса	

Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по дате документа
Имя сервиса НП:	\$SERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByDocumentDate
HTTP метод сервиса:	POST
Тип содержимого запроса:	application/xml
Тип содержимого ответа:	application/xml
Структура запроса:	RequestByDocumentDate
Структура ответа:	ResponseToPublishRequest

Описание структуры запроса: RequestByDocumentDate

```

requestToPublishDocByDocumentDate_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<RequestByDocumentDate xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/publishdoc/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <InnNm>7733284010</InnNm>
  <Body>
    <RequestId>70418bad-08da-4c49-b072-67cffb3df79e</RequestId>
    <TaxInspectionCode>5099</TaxInspectionCode>
    <DocumentCode>1250000000</DocumentCode>
    <DocumentDate>2023-01-15</DocumentDate>
    <RequestBase>1</RequestBase>
  </Body>
</RequestByDocumentDate>

```

Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание
TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса
InnNm	String	0	(=10)	ИНН участника налогового мониторинга
KppNmForeign	String	НУ	(=9)	КПП участника налогового мониторинга. Обязателен к заполнению в случае, если участник налогового
Body	Составной, RequestByDocumentDateBody	0		Тело запроса

Описание структуры "Тело запроса":		RequestByDocumentDateBody			
Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
RequestId	guid	O	(=36)	Уникальный идентификатор запроса на доразмещение	
TaxInspectionCode	String	OK	(=4)	Код налогового органа, сформировавшего запрос. Указывается код НО по справочнику СОНО	5099
KppNmOp	String	N	(=9)	КПП обособленного подразделения или филиала, принадлежащего организации – участнику налогового	
DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
DocumentNumber	String	N	(1-100)	Номер документа	
DocumentDate	Date	O		Дата документа	2023-01-15
RequestBase	Integer	OK	(=1), значения :1 2 3 4 5 6 7	Указываются данные справочника «Основания для запроса»: 1 - пункт 6 статьи 105.26 НК РФ 2 - пункт 1.1 статьи 105.28 НК РФ 3 - пункт 2 статьи 105.29 НК РФ 4 - пункт 2.1 статьи 105.29 НК РФ 5 - пункт 3 статьи 105.29 НК РФ 6 - пункт 4.2 статьи 105.30 НК РФ	1
RequestComment	String	N	(1-1000)	Комментарий к запросу	

```

requestToPublishDocByDocumentDate_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<RequestByDocumentDate xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/publishdoc/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <InnNm>7733284010</InnNm>
  <Body>
    <RequestId>70418bad-08da-4c49-b072-67cffb3df79e</RequestId>
    <TaxInspectionCode>5099</TaxInspectionCode>
    <DocumentCode>1250000000</DocumentCode>
    <DocumentDate>2023-01-15</DocumentDate>
    <RequestBase>1</RequestBase>
  </Body>
</RequestByDocumentDate>

```

Название сервиса:	Доразмещение документа в ИС НП по дате документа
Имя сервиса НП:	\$\$SERVICE_BASE/api/v3/requestToPublishDocByDocumentDate
HTTP метод сервиса:	POST
Тип содержимого запроса:	application/xml
Тип содержимого ответа:	application/xml
Структура запроса:	RequestByDocumentDate
Структура ответа:	ResponseToPublishRequest
Описание структуры ответа:	ResponseToPublishRequest

```

requestToPublishDocByDocumentDate_response.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ResponseToPublishRequest xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/publishdoc/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <ResponseDate>2024-05-13T14:12:05Z</ResponseDate>
  <Status>
    <Code>200</Code>
  </Status>
</ResponseToPublishRequest>

```

Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
TicketId	guid	0	(=36)	Уникальный идентификатор запроса, поле копируется из элемента TicketId поступившего запроса.	
ResponseDate	Timestamp	0		Дата и время формирования ответа, передается с указанием часового пояса ИС организации. На основании данного значения исчисляется срок для доразмещения документов – десять рабочих дней.	2024-05-13T14:12:05Z
Status	Составной, Status	0		Статус обработки запроса	
Описание структуры "Статус обработки запроса":					
Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
Code	Integer	OK	(=3)	Код ответа: 200 – операция успешна 411 – структура запроса не соответствует XSD схеме 492 - неверное значение классификатора 493 - не указан условный элемент 500 – непредвиденная ошибка.	200
Text	String	N	(1-500)	Текстовая расшифровка ответа	

Название сервиса:	Ответ на запрос на доразмещение документа в информационной системе налогоплательщика
Имя сервиса ФНС:	\$SERVICE_BASE/api/v3/responseToPublishDoc
HTTP метод сервиса:	POST
Тип содержимого запроса:	application/xml
Тип содержимого ответа:	application/xml
Структура запроса:	PublishDocResponse
Структура ответа:	ServiceResponse

Описание структуры запроса:	PublishDocResponse		
Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента
TicketId	guid	0	(=36)
RequestId	guid	0	(=36)

ResultStatus	Integer	0	(=1), значения: 1 2 3	Признак исполнения запроса. Принимает значения: 1- запрос исполнен 2 - запрос не исполнен 3 - запрос исполнен частично	1
RejectReason	String	НУ	(1-250)	Указывается причина неисполнения (частичного исполнения) запроса.	
DocumentList	Составной, Document	НУМ		Реестр размещенных документов. Параметр обязателен к заполнению если признак исполнения	заполнен

Описание структуры "Реестр размещенных документов":	Document				
Имя элемента	Тип элемента	Признак обязательности элемента	Размерность элемента	Описание	Пример заполнения/факт заполнения
DocumentId	String	0	(1-100)	Уникальный идентификатор документа в ИС НП. Передается уникальный идентификатор, присвоенный	#doc-1234
DocumentCode	String	OK	(=10)	Код вида документа по справочнику SPVDOC.Txt	1250000000
DocumentName	String	0	(1-500)	Наименование документа	Документ № 1234
DocumentNumber	String	Н	(1-100)	Номер документа	
DocumentDate	Date	0		Дата документа	2023-01-15

```

responseToPublishDoc_request.xml
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<PublishDocResponse xmlns=
"http://taxmon.nalog.gov.ru/schema/publishdoc/1.1.0">
  <TicketId>efd2bbcf-c0e1-4c18-9be6-dfe5ec7bb890</TicketId>
  <RequestId>ed3a9491-faa8-4ed6-b657-69e53ed00cac
  </RequestId>
  <ResultStatus>1</ResultStatus>
  <DocumentList>
    <DocumentId>#doc-1234</DocumentId>
    <DocumentCode>1250000000</DocumentCode>
    <DocumentName>Документ № 1234</DocumentName>
    <DocumentDate>2023-01-15</DocumentDate>
  </DocumentList>
</PublishDocResponse>

```

Признак исполнения запроса. Принимает значения: 1- запрос исполнен 2 - запрос не исполнен 3 - запрос исполнен частично	1
Указывается причина неисполнения (частичного исполнения) запроса.	
Реестр размещенных документов. Параметр обязателен к заполнению если признак исполнения	заполнен



Блок 4

АО «ЕВРАЗ ВАНАДИЙ ТУЛА»

Опыт информационного
взаимодействия





Блок 4



АО «Апатит»

Опыт информационного
взаимодействия



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!