Содержание

Разделы общих настроек	5
Настройки	
Настройки проекта	
Настройка учета времени	
Настройка периодов недоступности пользователей	
Производственные календари	
Порядок расположения команд	

Last update: 16.09.2022 09:03

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 08.11.2025 14:06

08.11.2025 14:06 3/6 Общие настройки

Общие настройки

Общие настройки системы (Администрирование \rightarrow Общие настройки \rightarrow Общие настройки) - раздел, где все задаются правила и настройки всей системы, включаются дополнительные механизмы.

Настройки		Производств	енные календари (1)	
Настройки таймера	Настройки параметров системного таймера, по которому рассылаются напоминания и	Добавить ка		
	автоматические запросы по справочникам.		Название	По умолчан
Информация о лицензии	Просмотр информации о лицензии	Основной		•
Настройки доступа к FTP	Настройки доступа к FTP серверу для его использования при хранении файлов	*		
Настройка SMTP сервера	Настройка SMTP сервера для рассылки уведомлений системы	Порядок рас	положения команд	,
Настройки панели и логотипа	Установка логотипа, надписи			
Сервис сбора статистики	Настройка и выгрузка статистики активности	Изменить	Добавить ссылку	
Система сбора информации об ошибках	пользователей Настройка системы и выгрузка данных об	Показывать	Объект/ссылка/процедура Дискуссия	Текст команды
	ошибках		_	Дискуссию
Настройка географической карты	Подключение и настройки карты		ф Документ	Документ
правление пользовательскими соглашениями	Активация и редактирование соглашения	✓	* Согласование	Согласование
Настройки Active Directory	Настройки связи с Active Directory (с		🤸 Задача	Задачу
January 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	использованием службы ADFS) Настройки интеграции событий системы с онлайн	✓	↓ Звонок	Звонок
Іастройки интеграции календаря	сервисами		💪 Контракт с заказчиком	Контракт с заказчиком
Іоисковый индекс	Построить поисковый индекс	☑	Контракт с подрядчиком или пос	Контракт с подрядчиком
торонние скрипты	Добавление скриптов популярных сервисов по их ID	V	Папка проекта	Папку проекта
астройки проекта	·		Торучение	Поручение
			Презентация	Презентацию
ропускать фазу подтверждения принятия олномочий на проект.	□ 2	•		
Іополнительно подтверждать смену статуса			Совещание	Совещание
ополнительно подтверждать смену статуса одительского объекта	0		Организационный проект ■ Проект пля заказима	Организационный проект
оличество дней предупреждения о завершении	3 Применить		Проект для заказчика Оделка	Проект для заказчика Сделку
роекта				Контрагента
втоматический расчет процента выполнения	✓ Выполнить перерасчет	H	Отчет	Отчет
втоматически подтверждать регистрацию овых пользователей			Отчет Связь с системой	Связь с системой
			пример объекта со всеми	CBASE C CHCTEMON
оказывать Quick Tour после обновления			реквиз	Пример объекта со всеми реквизит
спользовать процедуру приемки задач			Пример директории со всеми	Пример директории со всеми
спользовать процедуру утверждения табелей чета времени			рек	реквизитами
втоматически закрывать узловую задачу если			■ Каталог В Пример задачи со всеми В Пример задачи со всеми	Каталог
очерние задачи были завершены			реквизи	Пример задачи со всеми реквизита:
ктивировать модуль новости Создавать запросы по цепочке связанных задач		·		
Включить напоминание по просроченным				
огласованиям (e-mail)				
ключить напоминание по просроченным юрмам (e-mail)	0			
Показывать раздел "О системе" всем	☑			
Принудительное использование протокола HTTPS	0			
Разрешить редактирование документов через Office365	0			
рок действия пароля (в днях)	Применить			
исло попыток ввода пароля (от 3 до 10)	3 Применить			
ыбор механизма обновления виджетов в	Онлайн			
арточке объекта	ORNIANN			
	Применить Пересчитать значения			
астройка учета времени				
	3			
1зменить				
правочник Учет времени				
сновное время* Сумма				
ереработка [Не выбрано]				
лассификатор [Не выбрано]				
	i i			
омментарий [Не выбрано]				
стройка периодов недоступности польз	ователей _			
	4			
1зменить	i i			
правочник Периоды недоступно	рети			
ата начала периода* Дата начала периода				
]ата окончания периода* Дата окончания пери				

Рисунок 1 - Страница общих настроек системы

4

Справочник Периоды недоступности

Дата начала периода* Дата начала периода

Дата окончания периода* Дата окончания периода

Классификатор* Заместитель

https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 08.11.2025 14:06 08.11.2025 14:06 5/6 Общие настройки

Разделы общих настроек

Настройки

Настройки таймера	
Информация о лицензии	
Настройка доступа к FTP серверу	
Настройка SMTP сервера	Настройка отправки уведомлений по электронной почте
Настройка получения почты	Настройка отправки согласования по e-mail.
Настройка панели и логотипа	Персонализация системы
Сервис сбора статистики	
Система сбора информации об ошибках	Переход к странице выгрузки информации о системных ошибках
Настройка географической карты	
Настройка пользовательского соглашения.	Функция реализована в рамках требований ФЗ 152 «О персональных данных».
Настройка интеграции с Active Directory через ADFS или NTLM	
Настройка интеграции календаря	
Поисковый индекс	Построение полнотекстового поискового индекса. Строит глобальный индекс для поиска информации в системе. До окончания процесса индексации функция поиска в системе не работает. Построение требуется и для активации поиска запросов.
Настройка сторонних скриптов	

Настройки проекта

Рисунок 1:2 - блок настроек проекта.

Управление оповещениями, логикой делегирования и проч.

Настройка учета времени

Рисунок 1:3

Содержит справочник с числовым реквизитом, в который при конвертации табелей учета отработанного времени будут выгружаться данные об отработанных пользователями часах по проектам и задачам.

Можно настроить дополнительные поля. Например: для учета переработки, для отражения статьи затрат, для сохранения комментария.

Настройка периодов недоступности пользователей

Рисунок 1:4

Last update: 16.09.2022 09:03

Позволяет настроить периоды недоступности пользователей.

Функциональность реализована на основе справочников. ⇒ Чтобы пользователь смог отметить, например, когда уйдёт в отпуск, администратор сначала должен:

- 1. создать справочник;
- 2. привязать его в общих настройках системы в блоке «Настройка периодов недоступности пользователей».

Как настроить периоды недоступности.

Производственные календари

Рисунок 1:5

Производственный календарь – это один из фундаментальных блоков системы, в котором определяется количество рабочих дней в неделе, интервалы рабочего времени, а также праздничные, выходные и внеплановые рабочие дни.

При настройке системы «с нуля» производственный календарь должен быть сконфигурирован в первую очередь.

Порядок расположения команд

Рисунок 1:6

Позволяет настроить команды для кнопки - мастера создания объектов.

From:

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

Permanent link:

https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/settings/basic

Last update: 16.09.2022 09:03



https://wiki.a2nta.ru/ Printed on 08.11.2025 14:06