УТВЕРЖДЕН

ХХХХХХХХ.ХХХХХХ.ХХХ.П4-ЛУ

Наименование вида АС

Наименование объекта автоматизации

Сокращенное наименование АС

ОПИСАНИЕ ПОСТАНОВКИ ЗАДАЧИ

ХХХХХХХХ.ХХХХХХ.ХХХ.П4

Аннотация

Содержание

[1 Характеристики комплекса задач 5](#_Toc457581531)

[1.1 Назначение комплекса задач 5](#_Toc457581532)

[1.2 Перечень объектов (технологических объектов управления, подразделений предприятия и т. п.), при управлении которыми решают комплекс задач 5](#_Toc457581533)

[1.3 Периодичность и продолжительность решения 5](#_Toc457581534)

[1.4 Условия, при которых прекращается решение комплекса задач автоматизированным способом (при необходимости) 5](#_Toc457581535)

[1.5 Связи данного комплекса задач с другими комплексами (задачами) АС 5](#_Toc457581536)

[1.6 Должности лиц и (или) наименования подразделений, определяющих условия и временные характеристики конкретного решения задачи (если они не определены общим алгоритмом функционирования системы) 5](#_Toc457581537)

[1.7 Распределение действий между персоналом и техническими средствами при различных ситуациях решения комплекса задач 5](#_Toc457581538)

[2 Выходная информация 6](#_Toc457581539)

[2.1 Перечень и описание выходных сообщений 6](#_Toc457581540)

[2.1.1 Идентификатор 6](#_Toc457581541)

[2.1.2 Форма представления сообщения (документ, видеокадр, сигнал управления) и требования к ней 6](#_Toc457581542)

[2.1.3 Периодичность выдачи 6](#_Toc457581543)

[2.1.4 Сроки выдачи и допустимое время задержки решения 6](#_Toc457581544)

[2.1.5 Получатели и назначение выходной информации 6](#_Toc457581545)

[2.2 Перечень и описание имеющих самостоятельное смысловое значение структурных единиц информации выходных сообщений (показателей, реквизитов и их совокупностей, сигналов управления) или ссылка на документы, содержащие эти данные 6](#_Toc457581546)

[2.2.1 Наименование 6](#_Toc457581547)

[2.2.2 Идентификатор выходного сообщения, содержащего структурную единицу информации 6](#_Toc457581548)

[2.2.3 Требования к точности и надежности вычисления (при необходимости) 6](#_Toc457581549)

[3 Входная информация 7](#_Toc457581550)

[3.1 Перечень и описание входных сообщений (идентификатор, форма представления, сроки и частота поступления) 7](#_Toc457581551)

[3.2 Перечень и описание структурных единиц информации входных сообщений или ссылка на документы, содержащие эти данные 7](#_Toc457581552)

[3.2.1 Наименование структурной единицы информации 7](#_Toc457581553)

[3.2.2 Требуемая точность числового значения структурной единицы информации (при необходимости) 7](#_Toc457581554)

[3.2.3 Источник информации (документ, видеокадр, устройство, кодограмма, информационная база на машинных носителях и т. д.) 7](#_Toc457581555)

[3.2.4 Идентификатор источника информации 7](#_Toc457581556)

[Перечень принятых сокращений 8](#_Toc457581557)

1. Характеристики комплекса задач
	1. Назначение комплекса задач
	2. Перечень объектов (технологических объектов управления, подразделений предприятия и т. п.), при управлении которыми решают комплекс задач
	3. Периодичность и продолжительность решения
	4. Условия, при которых прекращается решение комплекса задач автоматизированным способом (при необходимости)
	5. Связи данного комплекса задач с другими комплексами (задачами) АС
	6. Должности лиц и (или) наименования подразделений, определяющих условия и временные характеристики конкретного решения задачи (если они не определены общим алгоритмом функционирования системы)
	7. Распределение действий между персоналом и техническими средствами при различных ситуациях решения комплекса задач
2. Выходная информация
	1. Перечень и описание выходных сообщений
		1. Идентификатор
		2. Форма представления сообщения (документ, видеокадр, сигнал управления) и требования к ней
		3. Периодичность выдачи
		4. Сроки выдачи и допустимое время задержки решения
		5. Получатели и назначение выходной информации
	2. Перечень и описание имеющих самостоятельное смысловое значение структурных единиц информации выходных сообщений (показателей, реквизитов и их совокупностей, сигналов управления) или ссылка на документы, содержащие эти данные
		1. Наименование
		2. Идентификатор выходного сообщения, содержащего структурную единицу информации
		3. Требования к точности и надежности вычисления (при необходимости)
3. Входная информация
	1. Перечень и описание входных сообщений (идентификатор, форма представления, сроки и частота поступления)
	2. Перечень и описание структурных единиц информации входных сообщений или ссылка на документы, содержащие эти данные
		1. Наименование структурной единицы информации
		2. Требуемая точность числового значения структурной единицы информации (при необходимости)
		3. Источник информации (документ, видеокадр, устройство, кодограмма, информационная база на машинных носителях и т. д.)
		4. Идентификатор источника информации

Перечень принятых сокращений

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| ***Лист регистрации изменений*** |
| *Изм.* | *Номера листов (страниц)* | *Всего листов (страниц) в доку-менте* | *Номер доку-мента* | *Входящий номер сопроводи-тельного документа и дата* | *Подпись* | *Дата* |
| *изменен-ных* | *заменен-ных* | *новых* | *аннулиро-ванных* |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |