

ОСНОВНЫЕ ВИДЫ КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Проектная конструкторская документация

Техническое предложение

Эскизный проект

Технический проект

Рабочая конструкторская документация

Производственная конструкторская
документация

Эксплуатационная конструкторская
документация

Ремонтная конструкторская
документация

Конструкторская документация
опытного образца (опытной
партии)

Конструкторская документация
серийного (массового)
производства

Конструкторская документация
единичного производства

Конструкторская документация
опытного ремонта

Конструкторская документация
установочной ремонтной серии

Конструкторская документация
серийного (массового) ремонтного
производства

Конструкторская документация
единичного ремонтного производства

Групповой конструкторский
документ

Базовый конструкторский
документ

Конструкторский документ
исполнения

Групповой конструкторский
документ исполнения

Неосновной конструкторский
документ

Единичный конструкторский
документ

Групповой метод выполнения
конструкторских документов

Базовый метод выполнения
конструкторских документов

ВИДЫ ЧЕРТЕЖЕЙ

Виды чертежей

Чертеж детали
Сборочный чертеж
Чертеж общего вида
Теоретический чертеж
Габаритный чертеж
Монтажный чертеж
Электромонтажный чертеж
Чертеж жгута
Ремонтный чертеж
Эскизный конструкторский документ (Эскиз)
Фоточертеж

ВИДЫ СХЕМ

Электрическая схема

Гидравлическая схема

Пневматическая схема

Газовая схема

Кинематическая схема

Вакуумная схема

Оптическая схема

Оптическая схема

Комбинированная схема

Типы схем

Структурная схема
Функциональная схема
Принципиальная схема
Схема соединений
Схема подключения
Общая схема
Схема расположения
Объединенная схема

ВИДЫ ТЕКСТОВЫХ
КОНСТРУКТОРСКИХ
ДОКУМЕНТОВ

Ведомость технического
предложения (ПТ)

Ведомость эскизного проекта (ЭП)

Ведомость технического проекта
(ТП)

Пояснительная записка (ПЗ)

Ведомость покупных изделий (ВП)

Ведомость разрешения применения
покупных изделий (ВИ)

Технические условия (ТУ)

Программа и методика испытаний
(ПМ)

Техническая таблица (ТБ)

Технический расчет (РР)

Спецификация

Ведомость спецификаций (ВС)

Ведомость ссылочных документов (ВД)

. Ведомость держателей
подлинников (ДП)

Эксплуатационный
конструкторский документ

Техническое описание (ТО)

Инструкция по эксплуатации (ИЭ)

Инструкция по техническому
обслуживанию (ИО)

Инструкция по монтажу, пуску,
регулированию и обкатке
изделия на месте его применения
(ИМ)

Формуляр изделия (ФО)

Паспорт изделия (ПС)

Этикетка изделия (ЭТ)

Ведомость запасных частей,
инструментов и
принадлежностей (ЗИ)

Ведомость эксплуатационных
документов (ЭД)

Руководство по эксплуатации (РЭ)

Инструкция по текущему ремонту
(ИР)

Каталог деталей и сборочных единиц (КД)

Ремонтный конструкторский документ

Общее руководство по ремонту
(СО - для среднего ремонта,
КО - для капитального ремонта)

Руководство по среднему ремонту (РС)

Руководство по капитальному ремонту
(РК)

Общие технические условия на
капитальный и (или) средний
ремонт (УО -для капитального и
среднего ремонтов;

ОС - для среднего ремонта;

ОК - для капитального ремонта)

Технические условия на
капитальный и (или) средний
ремонт (УР - для капитального и
среднего ремонтов; УС - для
среднего ремонта; УК - для
капитального ремонта)

Нормы расхода запасных частей
(ЗС - для среднего ремонта;
ЗК - для капитального ремонта)

Нормы расхода материалов для ремонта

(МС - для среднего ремонта;
МК - для капитального ремонта)

Ведомость документов для ремонта (ВР)