

Информационно-поисковая система СтройКонсультант - Типовая проектная документация.Серии

Тип	Номер	Дата утверждения	Утвержден	Наименование
 (34) Типовая проектная документация				
 (34) Строительные конструкции и изделия				
 (31) Инженерное оборудование				
 (9) Теплоснабжение				
 Серия	5.903-3 Выпуск 1-9	29.12.1981	НПО ЦКТИ	Типовые конструкции и детали зданий и сооружений. Вакуумные деаэраторы и водоструйные эжекторы. Выпуск 1-9. Рабочие чертежи узлов и деталей. Вакуумный деаэратор ДВ-300 с охладителем выпара ОВВ-24
 Серия	5.903-15 Выпуск 1-0	22.11.1989	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для котельных с водогрейными котлами. Выпуск 1-0. Блоки подпитки внутреннего контура. Указания по применению и изготовлению
 Серия	5.903-15 Выпуск 1-1	22.11.1989	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для котельных с водогрейными котлами. Выпуск 1-1. Блок подпитки внутреннего контура БПНВК-2х38-66. Рабочие чертежи
 Серия	5.903-15 Выпуск 1-2	22.11.1989	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для котельных с водогрейными котлами. Выпуск 1-2. Блок подпитки внутреннего контура БПНВК-2х90-55. Рабочие чертежи
 Серия	5.903-11 Выпуск 1-5. Часть 1 (стр. 1-73)	10.12.1987	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для паровых котельных. Выпуск 1-5. Часть 1. Крупноблочная деаэрационно-питательная установка КБДПУ-50-114. Рабочие чертежи
 Серия	5.903-11 Выпуск 1-5. Часть 2 (стр. 73-144)	10.12.1987	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для паровых котельных. Выпуск 1-5. Часть 2. Крупноблочная деаэрационно-питательная установка КБДПУ-50-114. Рабочие чертежи
 Серия	5.903-11 Выпуск 1-4. Часть 1 (стр. 1-73)	10.12.1987	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для паровых котельных. Выпуск 1-4. Часть 1. Крупноблочная деаэрационно-питательная установка КБДПУ-50-76. Рабочие чертежи
 Серия	5.903-11 Выпуск 1-4. Часть 1 (стр. 73-144)	10.12.1987	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для паровых котельных. Выпуск 1-4. Часть 2. Крупноблочная деаэрационно-питательная установка КБДПУ-50-76. Рабочие чертежи
 Серия	5.903-15 Выпуск 1-3	22.11.1989	Минмонтажспецстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Блоки тепломеханического оборудования для котельных с водогрейными котлами. Выпуск 1-3. Блок подпитки внутреннего контура БПНВК-2х90-85. Рабочие чертежи
 (3) Оборудование производственных зданий				
	5.100-1-04			Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Баки для

 Серия	5.409-1.94 Выпуск 0	13.04.1994	Минсельхоз России	электроразогрева битумов и мастик для строительных работ. Выпуск 0. Указания по применению
 Серия	5.409-1.94 Выпуск 1	13.04.1994	Минсельхоз России	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Баки для электроразогрева битумов и мастик для строительных работ. Выпуск 1. Баки для массы битумов и мастик 25; 50 и 100 кг. Рабочие чертежи
 Серия	5.416-1 Выпуск 1	17.06.1988	МВД СССР	Изделия и узлы инженерного оборудования. Устройство подъема и смотки пожарных рукавов. Выпуск 1. Устройство подъема и смотки пожарных рукавов. Стальные закладные изделия. Электрооборудование и автоматика. Рабочие чертежи. Смета
 (3) Оборудование жилых и общественных зданий				
 Серия	5.900-4 Выпуск 0-1	31.01.1986	Госгражданстрой	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Схемы систем санитарно-технического оборудования сельских жилых домов усадебного типа для индивидуальных застройщиков (серии 12,16). Материалы для проектирования. Выпуск 0-1. Отопление и вентиляция
 Серия	5.900-4 Выпуск 0-2	31.01.1986	Госгражданстрой	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Схемы систем санитарно-технического оборудования сельских жилых домов усадебного типа для индивидуальных застройщиков (серии 12,16). Материалы для проектирования. Выпуск 0-2. Водоснабжение, канализация и газоснабжение
 Серия	5.900-4 Выпуск 0-3	31.01.1986	Госгражданстрой	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Схемы систем санитарно-технического оборудования сельских жилых домов усадебного типа для индивидуальных застройщиков (серии 12,16). Материалы для проектирования. Выпуск 0-3. Электрооборудование, связь и сигнализация
 (3) Водоснабжение и канализация				
 Серия	5.406-2 Выпуск 0	30.12.1987	Госстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка для электрокогуляционной очистки сточных вод, содержащих смазочно-охлаждающие жидкости (СОЖ), производительностью до 5 м ² в сутки комплектно-блочном исполнении (непрерывного действия). Выпуск 0. Указания по применению и подбору установки, материалы для проектирования
 Серия	5.406-2 Выпуск 1, часть 1 (стр. 1-76)	30.12.1987	Госстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка для электрокогуляционной очистки сточных вод, содержащих смазочно-охлаждающие жидкости (СОЖ), производительностью до 5 м ² в сутки комплектно-блочном исполнении (непрерывного действия). Выпуск 1, часть 1. Конструкторская документация. Рабочие чертежи
 Серия	5.406-2 Выпуск 1, часть 2 (стр. 76-153)	30.12.1987	Госстрой СССР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка для электрокогуляционной очистки сточных вод, содержащих смазочно-охлаждающие жидкости (СОЖ), производительностью до 5 м ² в сутки комплектно-блочном исполнении (непрерывного действия). Выпуск 1, часть 2. Конструкторская документация. Рабочие чертежи
 (13) Электрооборудование и электросети				
 Серия	5.407-9 Выпуск 1	17.11.1980	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Изделия и узлы инженерного оборудования зданий. Присоединение шин коробчатого сечения к электрооборудованию закрытых подстанций 6 - 10 кВ на токи до 6300 А. Выпуск 1. Чертежи монтажные
 Серия	5.407-9 Выпуск 2	17.11.1980	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Изделия и узлы инженерного оборудования зданий. Присоединение шин коробчатого сечения к электрооборудованию закрытых подстанций 6 - 10 кВ на токи до 6300 А. Выпуск 2. Чертежи изделия
 Серия	5.407-30 Выпуск 1	23.12.1981	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Изделия и узлы инженерного оборудования зданий. Установка шкафов комплектного распределительного устройства 6 - 10 кВ серии КР-10/31,5 Запорожского трансформаторного завода. Выпуск 1. Материалы для проектирования

 Серия	5.407-30 Выпуск 2	23.12.1981	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Изделия и узлы инженерного оборудования зданий. Установка шкафов комплектного распределительного устройства 6 - 10 кВ серии КР-10/31,5 Запорожского трансформаторного завода. Выпуск 2. Рабочие чертежи
 Серия	5.407-68 Выпуск 0	12.09.1985	Минмонтажспецстрой СССР	Изделия и узлы инженерного оборудования зданий. Прокладки главных троллеев для кранов на кронштейнах типов КЗЗАУ1, КЗЗАСУ1, КЗЗБУ1, КЗЗБСУ1 (на металлических и железобетонных подкрановых балках). Выпуск 0. Материалы для проектирования
 Серия	5.407-68 Выпуск 1	12.09.1985	Минмонтажспецстрой СССР	Изделия и узлы инженерного оборудования зданий. Прокладки главных троллеев для кранов на кронштейнах типов КЗЗАУ1, КЗЗАСУ1, КЗЗБУ1, КЗЗБСУ1 (на металлических и железобетонных подкрановых балках). Выпуск 1. Чертежи монтажные
 Серия	5.407-75 Выпуск 1	01.12.1986	Минмонтажспецстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка аппаратуры питания главных троллеев для кранов. Выпуск 1. Чертежи монтажные
 Серия	5.407-75 Выпуск 2	01.12.1986	Минмонтажспецстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка аппаратуры питания главных троллеев для кранов. Выпуск 2. Чертежи изделий
 Серия	5.407-75 Выпуск 0	30.11.1987	Минмонтажспецстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Устройство комплектов троллейных токоподводов в каналах к напольным тележкам. Выпуск 0. Материалы для проектирования
 Серия	5.407-75 Выпуск 1	30.11.1987	Минмонтажспецстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Устройство комплектов троллейных токоподводов в каналах к напольным тележкам. Выпуск 1. Монтажные чертежи. Чертежи изделий
 Серия	5.407-151 Выпуск 0	22.03.1991	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка светильников с люминесцентными лампами и прокладка групповых осветительных сетей на фермах. Выпуск 0. Материалы для проектирования
 Серия	5.407-151 Выпуск 3	22.03.1991	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка светильников с люминесцентными лампами и прокладка групповых осветительных сетей на фермах. Выпуск 3. Узлы установки светильников на фермах из круглых труб. Рабочие чертежи
 Серия	5.407-151 Выпуск 4	22.03.1991	ВНИПИ Тяжпромэлектропроект им. Ф.Б. Якубовского	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Установка светильников с люминесцентными лампами и прокладка групповых осветительных сетей на фермах. Выпуск 4. Изделия. Рабочие чертежи
 (3) Конструкции и изделия сооружений и оборудования зданий				
 (3) Надземные сооружения				
 (3) Конструкции и сооружения транспорта				
 Серия	5.12.81.84 Альбом 1	20.05.1983	МПС СССР	Типовые конструктивные решения. Замена пролетных строений железнодорожных мостов стреловыми и консольными кранами. Альбом 1. Замена пролетных строений стреловыми железнодорожными кранами
 Серия	5.12.81.84 Альбом 2	20.05.1983	МПС СССР	Типовые конструктивные решения. Замена пролетных строений железнодорожных мостов стреловыми и консольными кранами. Альбом 2. Замена пролетных строений консольными железнодорожными кранами
 Серия	5.12.81.84 Альбом 3	20.05.1983	МПС СССР	Типовые конструктивные решения. Замена пролетных строений железнодорожных мостов стреловыми и консольными кранами. Альбом 3. Основные характеристики пролетных строений, железнодорожных кранов и строповочных приспособлений