

Информационно-поисковая система СтройКонсультант - Типовая проектная документация.Серии

Тип	Номер	Дата утверждения	Утвержден	Наименование
Серия	3.503.1-92 Выпуск 2	06.04.1989	Минтрансстрой СССР	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Устои железобетонные диванного типа под ребристые пролетные строения длиной 12, 18, 24 и 33 м для автодорожных мостов. Выпуск 2. Изделия заводского изготовления. Рабочие чертежи
Серия	3.501.1-179.94 Выпуск 0-1	01.09.1988	Минтрансстрой	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Трубы водопропускные прямоугольные бетонные для железных и автомобильных дорог. Выпуск 0-1. Трубы для умеренных и суровых условий. Материалы для проектирования
Серия	3.501.1-179.94 Выпуск 0-2	01.09.1988	Минтрансстрой	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Трубы водопропускные прямоугольные бетонные для железных и автомобильных дорог. Выпуск 0-2. Трубы для особо суровых условий. Материалы для проектирования
Серия	3.501.1-179.94 Выпуск 1-1	01.09.1988	Минтрансстрой	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Трубы водопропускные прямоугольные бетонные для железных и автомобильных дорог. Выпуск 1-1. Блоки стен, фундаментов и оголовков. Технические условия. Рабочие чертежи
Серия	3.501.1-179.94 Выпуск 1-2	01.09.1988	Минтрансстрой	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Трубы водопропускные прямоугольные бетонные для железных и автомобильных дорог. Выпуск 1-2. Блоки перекрытий. Технические условия. Рабочие чертежи
Серия	3.503-23 Выпуск 5	12.05.1977	Минтрансстрой	Типовые конструкции и детали зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 5. Устои свайные однорядные и свайные козлового типа под пролетные строения длиной 12-24 м
Серия	3.503-23 Выпуск 7	12.05.1977	Минтрансстрой	Типовые конструкции и детали зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 7. Промежуточные опоры-стенки под пролетные строения длиной 12-42 м
Серия	3.503-23 Выпуск 8	12.05.1977	Минтрансстрой	Типовые конструкции и детали зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 8. Фундаменты для промежуточных опор-стенок под пролетные строения длиной 12-42 м
Серия	3.503-23 Выпуск 9	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 9. Устои под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Материалы для проектирования
Серия	3.503-23 Выпуск 6	12.05.1977	Минтрансстрой	Типовые конструкции и детали зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 6. Устои козловые с фундаментами на естественном или свайном основании под пролетные строения длиной 12-42 м
Серия	3.503-23 Выпуск 10	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 10. Устои под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Блоки заводского изготовления. Рабочие чертежи
Серия	3.503-23 Выпуск 11	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 11. Устои под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Технологические схемы возведения
Серия	3.503-23 Выпуск 12	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 12. Устои под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Специальные вспомогательные сооружения и устройства для возведения
Серия	3.503-23 Выпуск 13	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 13. Промежуточные опоры под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Материалы для проектирования
Серия	3.503-23 Выпуск 14	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные строения серии 3.503-12. Выпуск 14. Промежуточные опоры под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Монолитные железобетонные конструкции
				Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры под унифицированные сборные железобетонные автодорожные пролетные

Серия	3.503-23 Выпуск 15	24.05.1982	Минтрансстрой СССР	строения серии 3.503-12. Выпуск 15. Промежуточные опоры под пролетные строения из пустотных плит длиной 12, 15 и 18 м. Блоки заводского изготовления. Рабочие чертежи
Серия	3.503.1-70	05.04.1985	Минавтодор РСФСР	Строительные конструкции и изделия. Сборные железобетонные конструкции автопавильонов. Опалубочные и арматурные изделия
Серия	3.503.1-95 Выпуск 0-2	04.07.1988	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Унифицированные автодорожные путепроводы через железные и автомобильные дороги. Выпуск 0-2. Прямые путепроводы. Северное исполнение. Материалы для проектирования
Серия	3.503.1-95 Выпуск 1-2	04.07.1988	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия зданий и сооружений. Унифицированные автодорожные путепроводы через железные и автомобильные дороги. Выпуск 1-2. Прямые путепроводы. Северное исполнение. Монолитные конструкции и узлы. Рабочие чертежи
Серия	3.503.1-95 Выпуск 2-2	04.07.1988	Минтрансстрой СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Унифицированные автодорожные путепроводы через железные и автомобильные дороги. Выпуск 2-2. Прямые путепроводы. Северное исполнение. Железобетонные изделия. Рабочие чертежи
Серия	3.503.9-87 Выпуск 0	06.07.1988	Минтоппром РСФСР	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции земляного полотна и дорожных одежд внутренних автомобильных дорог на осушенной торфяной залежи. Выпуск 0. Материалы для проектирования
Серия	3.709.9-1 Выпуск 0	26.02.1988	Госстрой СССР	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции неотапливаемых складов с деревянными клееными стрельчатыми арками пролетом 18 м. Выпуск 0. Указания по применению
Серия	3.709.9-1 Выпуск 1	26.02.1988	Госстрой СССР	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции неотапливаемых складов с деревянными клееными стрельчатыми арками пролетом 18 м. Выпуск 1. Фундаменты сборные железобетонные столбчатые. Технические условия. Рабочие чертежи
Серия	3.709.9-1 Выпуск 2	26.02.1988	Госстрой СССР	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции неотапливаемых складов с деревянными клееными стрельчатыми арками пролетом 18 м. Выпуск 2. Арки, прогоны, связи, элементы фахверка, соединительные изделия. Технические условия. Рабочие чертежи
Серия	3.709.9-2.93 Выпуск 0	29.11.1993	Главпроект Госстроя России	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции крупногабаритного сборно-разборного сооружения с ткане-пленочным покрытием. Выпуск 0. Материалы для проектирования
Серия	3.709.9-2.93 Выпуск 1	29.11.1993	Главпроект Госстроя России	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции крупногабаритного сборно-разборного сооружения с ткане-пленочным покрытием. Выпуск 1. Ткане-пленочное покрытие. Настил. Рабочие чертежи
Серия	3.709.9-3.93 Выпуск 0	29.11.1993	Главпроект Госстроя России	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции модульного сборно-разборного сооружения с ткане-пленочным покрытием. Выпуск 0. Материалы для проектирования
Серия	3.709.9-3.93 Выпуск 1	29.11.1993	Главпроект Госстроя России	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Конструкции модульного сборно-разборного сооружения с ткане-пленочным покрытием. Выпуск 1. Ткане-пленочное покрытие. Настил. Рабочие чертежи
Серия	3.820-23 Выпуск 1	20.01.1976	Минводхоз СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Конструкции сельскохозяйственного водоснабжения. Выпуск 1. Конструкции для пастбищного водоснабжения
Серия	3.820-23 Выпуск 2	26.10.1983	Минводхоз СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Конструкции сельскохозяйственного водоснабжения. Выпуск 2. Конструкции шахтных колодцев. Рабочие чертежи
Серия	3.501.1-159 Выпуск 1	25.08.1989	МПС СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Сборные железобетонные снегозащитные ограждения железнодорожного полотна. Выпуск 1. Ограждения из обычного железобетона. Указания по применению и рабочие чертежи
Серия	3.501.1-159 Выпуск 2	29.08.1989	МПС СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Сборные железобетонные снегозащитные ограждения железнодорожного полотна. Выпуск 2. Ограждения из предварительно напряженного железобетона. Указания по применению и рабочие чертежи
Серия	3.501.1-161 Выпуск 1	18.02.1991	МПС СССР	Типовые конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Опоры консольные железобетонные контактной сети электрифицированных железных дорог с обратной коничностью в нижней части. Выпуск 1. Указания по применению и рабочие чертежи
Серия	3.501.1-167 Выпуск 1	18.12.1990	МПС СССР	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Железобетонные конструкции для удлинения устоев железнодорожных мостов. Выпуск 1. Материалы для проектирования. Рабочие чертежи
Серия	4.507-9 Выпуск 1	10.12.1985	Госстрой РСФСР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Специальные части контактной сети трамвая. Выпуск 1. Пересечения контактных линий трамвая и троллейбуса МТИ-5-1, МТИ-6
Серия	4.507-9 Выпуск 2	10.12.1985	Госстрой РСФСР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Специальные части контактной сети трамвая. Выпуск 2.

				Изоляторы секционные СИТ-ДУ-1, СИТ-2ДУ-1
Серия	4.507-9 Выпуск 3	10.12.1985	Госстрой РСФСР	Типовая документация на конструкции, изделия и узлы зданий и сооружений. Специальные части контактной сети трамвая. Выпуск 3. Узлы и детали общего применения
Серия	1.432.1-31.93 Выпуск 1	25.05.1993	Минстрой России	Типовые строительные конструкции, изделия и узлы. Стены навесные из сборных железобетонных панелей для каркасных производственных зданий. Выпуск 1. Консоли опорные. Материалы для проектирования и рабочие чертежи
Серия	3.504.1-17 Выпуск 0	26.06.1980	Минморфлот СССР	Типовая документация на строительные системы и изделия зданий и сооружений. Гравитационные портовые причальные набережные из массивной кладки для глубин до 11,5 м. Выпуск 0. Материалы для проектирования
Серия	3.504.1-17 Выпуск 1	26.06.1980	Минморфлот СССР	Типовая документация на строительные системы и изделия зданий и сооружений. Гравитационные портовые причальные набережные из массивной кладки для глубин до 11,5 м. Выпуск 1. Бетонные массивы, железобетонные надстройки. Рабочие чертежи