

ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

№ п.п.	Название	Год изд.	Цена с учетом НДС, руб.
1	2	3	4
1.	Руководство по производству бетонных и железобетонных работ в зимних условиях	1967	1000
2.	Рекомендации по назначению требований к бетону и железобетонным конструкциям градирен	1968	1400
3.	Рекомендации по антикоррозионной защите стальных закладных деталей и сварных соединений сборных железобетонных и бетонных конструкций покрытиями на основе алюминия	1970	1200
4.	Рекомендации по применению трещиностойких эластичных покрытий по бетону	1970	1000
5.	Руководство по технологии предварительного напряжения стержневой арматуры железобетонных конструкций	1972	1000
6.	Руководство по изготовлению, испытанию и приемке железобетонных напорных центрифугированных труб, выпускаемых по трехступенчатой технологии	1973	1500
7.	Руководство по тепловой обработке бетонных и железобетонных изделий	1974	2000
8.	Рекомендации по расчету железобетонных ростверков свайных фундаментов под колонны зданий и сооружений промышленных предприятий	1974	1500
9.	Рекомендации по ускоренной оценке качества цемента в бетоне и назначению его состава	1975	1000
10.	Руководство по применению химических добавок к бетону	1975	500
11.	Руководство по расчету статически неопределимых железобетонных конструкций	1975	2000
12.	Руководство по подбору составов конструктивных легких бетонов на пористых заполнителях	1975	1000
13.	Руководство по зимнему бетонированию с применением метода термоса	1975	1600
14.	Рекомендации по ультразвуковому контролю сварных соединений арматуры железобетонных конструкций	1976	1500
15.	Руководство по технологии формования железобетонных изделий	1977	1500
16.	Руководство по производству бетонных работ в условиях сухого жаркого климата	1977	2300
17.	Руководство по расчету и проектированию железобетонных напорных предварительно напряженных труб	1977	1200
18.	Руководство по технологии изготовления комплексных плит покрытий длиной 6 и 12 м. Рук-17-77	1977	700

19.	Руководство по проектированию железобетонных сборно-монолитных конструкций	1977	1000
20.	Руководство по проектированию и строительству аэродромных покрытий из бетона на напрягающем цементе НЦ-20	1977	1000
21.	Руководство по проектированию предварительно напряженных железобетонных конструкций из тяжелого бетона	1977	3500
22.	Руководство по изготовлению и применению алюминиевой пасты в качестве газообразователя для ячеистых бетонов. Рук-19-77	1977	500
23.	Рекомендации по определению коэффициента фильтрации бетона при высоких гидростатических давлениях. Р-11-76	1977	700
24.	Рекомендации по получению бетонов низкой проницаемости из подвижных бетонных смесей. Р-17-77	1977	800
25.	Рекомендации по применению золы, шлака и золошлаковой смеси тепловых электростанций в тяжелых бетонах и строительных растворах.	1977	1500
26.	Рекомендации по применению низкоалюминатных портландцементов в условиях сульфатной агрессии. Р-12-76	1977	1500
27.	Руководство по зимнему бетонированию с электропрогревом бетонов, содержащих противоморозные добавки	1977	1500
28.	Руководство по конструированию бетонных и железобетонных конструкций из тяжелого бетона (без предварительного напряжения)	1978	4200
29.	Руководство по проектированию фундаментов на естественном основании под колонны зданий и сооружений промышленных предприятий	1978	2000
30.	Руководство по укладке бетонных смесей бетононасосными установками	1978	2000
31.	Рекомендации по определению неплоскостности и неперпендикулярности граней контрольных образцов бетона. Р-18-78	1978	1100
32.	Руководство по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из тяжелого бетона (без предварительного напряжения)	1978	2500
33.	Руководство по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из бетонов на пористых заполнителях	1978	1300
34.	Рекомендации по применению арматурной стали стержневой термически упрочненной стойкой против коррозионного растрескивания классов Атп-V и Атп-IV в предварительно-напряженных железобетонных конструкциях	1978	1000
35.	Руководство по производству монолитных железобетонных работ с применением смесей на пористых заполнителях	1978	1000
36.	Рекомендации по защите бетонных и железобетонных конструкций от хрупкого разрушения при пожаре	1979	1500
37.	Руководство по подбору составов тяжелого бетона	1979	2500
38.	Руководство по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из плотного силикатного бетона	1979	1000
39.	Методические рекомендации по определению свойств антикоррозионных защитных покрытий бетона	1980	1200

40.	Методические рекомендации по определению фактического водоцементного отношения в свежеприготовленной бетонной смеси	1980	500
41.	Рекомендации по изготовлению железобетонных конструкций силосных корпусов элеваторов из тяжелого бетона с добавкой суперпластификатора на нафталинформальдегидной основе	1980	500
42.	Рекомендации по изготовлению железобетонных самонапряженных низконапорных труб	1980	700
43.	Рекомендации по применению химически стойкой гидроизоляции на основе активированной полиэтиленовой пленки	1980	600
44.	Рекомендации по расчету и изготовлению конструкций из бетонополимеров	1980	800
45.	Рекомендации по технологии крупнопористого бетона	1980	1000
46.	Руководство по проектированию и изготовлению сборных конструкций из кислотостойкого бетона	1980	1000
47.	Рекомендации по проектированию наружных стен панельных жилых зданий для Северной строительной-климатической зоны	1986	1500
48.	Руководство по проектированию и строительству железобетонных емкостных сооружений с полносборными стенами с применением тиоколовых герметиков	1980	500
49.	Методические указания. Определение вместимости и градуировка железобетонных цилиндрических резервуаров со сборной стенкой вместимостью до 30 000 м ³ геометрическим методом РД 50-156-79	1980	500
50.	Руководство по применению полимерных пленок для ухода за твердеющим бетоном в условиях сухого жаркого климата	1981	1500
51.	Руководство. Методы испытаний бетона и бетонной смеси при подборе состава и контроле качества бетона при строительстве гидромелиоративных сооружений	1981	1500
52.	Руководство по ультразвуковому контролю качества сварных стыковых и тавровых соединений арматуры и закладных деталей железобетонных конструкций	1981	1000
53.	Руководство по применению химических добавок в бетоне	1981	500
54.	Руководство по определению экономической эффективности повышения качества и долговечности строительных конструкций	1981	500
55.	Руководство по изготовлению и применению коррозионностойких фильтрационных бетонов для мелиоративного строительства	1981	1000
56.	Рекомендации по технологии безопалубочного производства железобетонных конструкций	1981	1000
57.	Рекомендации по расчету железобетонных свайных фундаментов, возводимых на вечномерзлых грунтах, с учетом температурных и влажностных воздействий	1981	1500
58.	Рекомендации по проектированию сборных и сборно-монолитных железобетонных фундаментов и опорных конструкций под блоки агрегатированного оборудования	1981	1200

59.	Рекомендации по проектированию, изготовлению и применению железобетонных форм с полимерным рабочим слоем	1981	1000
60.	Рекомендации по применению бетонов на шлакощелочном вяжущем в сульфатных, хлоридных и магнезиальных средах	1981	500
61.	Рекомендации по оптимальному проектированию железобетонных конструкций	1981	1200
62.	Рекомендации по применению бетона на барийсодержащем портландцементе для подземных конструкций, эксплуатируемых в средах, содержащих сульфаты	1981	1500
63.	Рекомендации по определению содержания суперпластификатора С-3 в жидкой фазе гидратирующегося цемента	1981	400
64.	Рекомендации по изготовлению и применению жаростойких высокопрочных легких бетонов на основе новых видов искусственных заполнителей	1981	500
65.	Рекомендации по изготовлению и монтажу железобетонных колонн с высокопрочной арматурой	1981	1500
66.	Рекомендации по изготовлению изделий и конструкций из радиоэкранирующего бетона для специальных сооружений	1981	500
67.	Рекомендации по изготовлению гидротехнических бетонов с биоцидными добавками	1981	500
68.	Руководство по отделке внутренних поверхностей стеновых панелей из ячеистого бетона для производственных зданий	1981	1200
69.	Рекомендации по интенсификации производства сборных железобетонных изделий для промышленного строительства (свай, колонн и ригелей)	1981	1500
70.	Руководство по бетонированию фундаментов и коммуникаций в вечномерзлых грунтах с учетом твердения бетона при отрицательных температурах	1982	2500
71.	Рекомендации по технологии сварки под флюсом наклонных соединений закладных деталей и тавровых соединений по элементу жесткости	1982	500
72.	Рекомендации по расчету и конструированию поддонов с раскосной решеткой	1982	700
73.	Рекомендации по применению химических добавок при изготовлении ячеистых бетонов	1982	1000
74.	Рекомендации по проектированию и применению панелей покрытий из ячеистых бетонов для жилых и общественных зданий	1982	500
75.	Рекомендации по применению в бетоне суперпластификаторов марки МФ-АР и МКФ-АР, получаемых на основе аминокформальдегидных анионоактивных смол	1982	400
76.	Рекомендации по приготовлению и применению бетонов на заполнителях из дробленого тяжелого бетона	1982	1500
77.	Рекомендации по изготовлению и применению бетонов на алинитовом цементе опытно-промышленной партии	1982	400
78.	Методические рекомендации по прогнозированию морозостойкости цементных материалов сорбционным методом (для опытной проверки)	1982	500

79.	Рекомендации по технологии изготовления радиопоглощающего ячеистого бетона на основе шлакощелочного вяжущего с полимерной пропиткой	1983	500
80.	Рекомендации по технологии изготовления конструкций из легких бетонов классов по прочности В15-В40 плотностью 1200-1500 кг/м ³	1983	450
81.	Рекомендации по технологии изготовления стеновых панелей из электропроводящего бетона	1983	500
82.	Рекомендации по технологии вибропротяжного формования железобетонных изделий	1983	1000
83.	Рекомендации по расчету конструкций из шлакощелочных бетонов	1983	600
84.	Рекомендации по расчету и изготовлению изделий из поризованного арболита	1983	1000
85.	Рекомендации по проектированию предварительно напряженных железобетонных свай без поперечного армирования ствола	1983	600
86.	Рекомендации по проектированию защиты от коррозии строительных конструкций складов минеральных удобрений	1983	1100
87.	Рекомендации по применению полифункциональных модификаторов на основе суперпластификатора С-3 при изготовлении морозостойких бетонов из высокоподвижных и литых бетонных смесей	1983	700
88.	Рекомендации по приготовлению электропроводящего бетона	1983	300
89.	Рекомендации по приготовлению электропроводящего раствора	1983	300
90.	Рекомендации по приготовлению бетонных смесей повышенной сохраняемости с химическими добавками	1983	1100
91.	Рекомендации по организации оперативного контроля и регулированию качества бетонной смеси на заводах сборного железобетона	1983	700
92.	Рекомендации по низкотемпературной пропитке железобетонных свай и фундаментов полимерными материалами	1983	300
93.	Рекомендации по изготовлению железобетонных изделий методом роликового формования	1983	500
94.	Методические рекомендации по химическому анализу шлама – отхода метизного производства	1983	500
95.	Временные рекомендации по устройству монолитного заполнения ограждающих конструкций сельскохозяйственных производственных зданий из грунтоцементобетона механизированным методом	1983	400
96.	Руководство по возведению тепловых агрегатов из жаростойкого бетона	1983	900
97.	Рекомендации по статистическому контролю качества многопустотных панелей с использованием неразрушающих методов	1983	700
98.	Методическое руководство по составлению типовых технологических карт на заводское производство железобетонных изделий	1983	500

99.	Руководство по защите железобетонных конструкций от действия нефтепродуктов	1983	700
100.	Методические рекомендации по определению первоначального состава бетона	1983	500
101.	Рекомендации по антикоррозионной защите подземных железобетонных конструкций	1983	500
102.	Руководство по проектированию плитных фундаментов каркасных зданий и сооружений башенного типа	1984	3000
103.	Рекомендации по снижению расхода тепловой энергии в камерах для тепловлажностной обработки железобетонных изделий	1984	700
104.	Рекомендации по применению 19-проволочных арматурных канатов в преднапряженных железобетонных конструкциях	1984	300
105.	Методические рекомендации по определению собственных напряжений в цементном камне и бетоне	1984	400
106.	Рекомендации по учету и отчетности о потерях от коррозии и затратах на противокоррозионную защиту на предприятиях стройиндустрии и в строительных организациях	1984	600
107.	Рекомендации по физико-химическому контролю состава и качества суперпластификатора С-3	1984	800
108.	Рекомендации по технологии автоматизированной заготовки и натяжения высокопрочной стержневой арматуры пустотных настилов	1984	500
109.	Рекомендации по технологии изготовления изделий из электропроводящих бетонов с комплексными радиотехническими свойствами	1984	300
110.	Рекомендации по технологии приварки втавр под флюсом стержней и оцинкованного профилированного настила к стальным конструкциям	1984	500
111.	Рекомендации по статистическому контролю прочности и плотности ячеистого бетона	1984	500
112.	Рекомендации по производству железобетонных самонапряженных труб со стальным цилиндром	1984	500
113.	Рекомендации по проектированию стальных закладных деталей для железобетонных конструкций	1984	1500
114.	Рекомендации по проектированию и применению железобетонных (с внешним листовым армированием) висячих покрытий при реконструкции предприятий без остановки производства	1984	1000
115.	Рекомендации по технологии разрушения некондиционных бетонных и железобетонных изделий механическим способом	1984	400
116.	Рекомендации по применению полимеррастворов для ремонта строительных конструкций предприятий по переработке продуктов моря	1984	500
117.	Рекомендации по применению лакокрасочных трещиностойких покрытий на основе хлорсульфированного полиэтилена для защиты от коррозии строительных конструкций, эксплуатируемых в газувлажных средах	1984	600

118.	Рекомендации по применению напрягающего цемента для гидроизоляции стыков сборных обделок тоннелей метрополитенов	1984	300
119.	Рекомендации по применению бетонов в условиях сульфатной агрессии	1984	300
120.	Рекомендации по приготовлению и применению гидрофобизированных бетонов и растворов	1984	300
121.	Рекомендации по приготовлению и применению трещиностойких покрытий на основе ХПБМ для безрулонных кровель	1984	700
122.	Рекомендации по приготовлению и применению биоцидных строительных растворов и бетонов с добавкой катапина-бактерицида для конструкций животноводческих зданий и сооружений	1984	300
123.	Рекомендации по определению жесткости бетонной смеси прибором И.М. Красного	1984	800
124.	Рекомендации по приготовлению и применению покрытий на основе модифицированного хлорсульфированного полиэтилена для защиты от коррозии и герметизации очистных сооружений	1984	700
125.	Рекомендации по методам испытаний полимербетонов	1984	300
126.	Рекомендации по динамическому расчету стальных форм	1984	800
127.	Рекомендации по изготовлению сборных решетчатых полов для животноводческих помещений из легких бетонов, пропитанных полимером	1984	300
128.	Рекомендации по изготовлению изделий из керамзитобетона, поризованного вязкой пеной	1984	500
129.	Рекомендации по изготовлению изделий из жаростойкого ячеистого бетона	1984	600
130.	Рекомендации по оценке состояния железобетонных конструкций при эксплуатации в агрессивных средах	1984	600
131.	Рекомендации по оценке эффективности применения добавок в бетоне	1984	500
132.	Рекомендации по тепловой обработке бетонных и железобетонных изделий в гелиоформах со светопрозрачным теплоизолирующим покрытием (СВИТАП)	1984	400
133.	Рекомендации по применению продуктов переработки некондиционных бетонных и железобетонных изделий	1984	1000
134.	Рекомендации по методике определения параметров, характеризующих свойства различных бетонов при расчете прочности нормальных сечений стержневых железобетонных элементов	1984	600
135.	Рекомендации по применению огнезащитных покрытий для металлических конструкций	1984	800
136.	Рекомендации по технико-экономической оценке применения добавок в бетоне	1985	300
137.	Рекомендации по предотвращению технологических трещин в бетоне аэродромных плит типа ПАГ	1985	1000

138.	Рекомендации по периферийному электропрогреву и электрообогреву монолитного бетона термоактивными опалубочными щитами	1985	1300
139.	Рекомендации по первичной защите бетона сооружений биологической очистки сточных вод	1985	1300
140.	Рекомендации по проектированию и изготовлению ячеистобетонных конструкций, армированных каркасами из волнообразных сеток	1985	500
141.	Рекомендации по проектированию, устройству и эксплуатации светопрозрачных конструкций промышленных зданий	1985	780
142.	Рекомендации по проектированию и выполнению контактных стыков с обрывом арматуры в железобетонных колоннах многоэтажных зданий	1985	900
143.	Рекомендации по проектированию и изготовлению сталефибробетонных конструкций	1985	1700
144.	Рекомендации по применению напрягающего бетона для покрытий полов и кровель	1985	800
145.	Рекомендации по применению высокоэластичных химически стойких покрытий на основе хлорсульфированного полиэтилена для защиты внешней арматуры железобетонных конструкций от коррозии	1985	450
146.	Рекомендации по определению прочностных и деформационных характеристик бетона при неодноосных напряженных состояниях	1985	1000
147.	Рекомендации по изготовлению, проектированию и расчету объемных блоков из бетонов на напрягающем цементе	1985	600
148.	Рекомендации по изготовлению и применению изделий из ячеистого бетона для изоляции теплоэнергетических агрегатов	1985	700
149.	Рекомендации по изготовлению и применению изделий и конструкций из полимерсиликатного бетона	1985	550
150.	Методические рекомендации по приготовлению и применению невзрывного разрушающего вещества НРВ	1985	600
151.	Методические рекомендации по оценке свойств бетона после пожара	1985	900
152.	Рекомендации по изготовлению и проектированию бетонных и армированных конструкций из кислотостойкого бетона	1985	1000
153.	Рекомендации по применению высокопрочной стабилизированной арматурной проволоки в преднапряженных железобетонных конструкциях	1985	800
154.	Рекомендации по оценке степени агрессивности сульфатно-бикарбонатных сред	1985	1000
155.	Рекомендации по устройству теплых сплошных полов из легкого бетона, модифицированного полимерами, для животноводческих помещений	1986	300
156.	Рекомендации по ускоренной оценке активности цемента	1986	800
157.	Рекомендации по технологии изготовления плит-оболочек КЖС	1986	600
158.	Рекомендации по технологии автоматизированной заготовки и натяжения высокопрочной стержневой арматуры пустотных настилов	1986	600

159.	Рекомендации по снижению массы наплавленного металла при сварке протяженными швами арматуры железобетонных конструкций	1986	600
160.	Рекомендации по расчету экономической эффективности применения лакокрасочных покрытий для защиты бетонных и железобетонных конструкций от действия агрессивных сред	1986	350
161.	Рекомендации по расчету технико-экономических показателей железобетонных конструкций на стадии предварительной оценки результатов НИР	1986	300
162.	Рекомендации по расчету пределов огнестойкости бетонных и железобетонных конструкций	1986	950
163.	Рекомендации по применению в бетонах золы, шлака и золошлаковой смеси тепловых электростанций	1986	1600
164.	Рекомендации по проектированию и применению ячеистобетонных конструкций, изготавливаемых по резательной технологии методом вертикального реза массива высотой 600 мм	1986	700
165.	Рекомендации по приготовлению теплоизоляционного ячеистого бетона с температурой применения до 600 °С	1986	600
166.	Рекомендации по приготовлению активированных цементов, добавок и заполнителей к бетону	1986	500
167.	Рекомендации по приготовлению и применению изделий и конструкций из бетонов на основе алимитовых цементов	1986	500
168.	Рекомендации по оценке степени коррозионного воздействия слабоагрессивных кислых сред на бетон	1986	650
169.	Рекомендации по определению рациональных областей применения конструкций из легких бетонов	1986	600
170.	Рекомендации по оценке несущей способности сжатых железобетонных элементов с доэксплуатационными трещинами	1986	700
171.	Рекомендации по назначению передаточной прочности бетона преднапряженных железобетонных конструкций	1986	700
172.	Рекомендации по изготовлению шлакощелочных бетонов и изделий на их основе	1986	900
173.	Рекомендации по изготовлению преднапряженных железобетонных конструкций методом непрерывного армирования	1986	500
174.	Рекомендации по изготовлению и применению изделий из неавтоклавного ячеистого бетона	1986	1000
175.	Рекомендации по изготовлению конструкций из полимербетонов со специальными свойствами	1986	1000
176.	Рекомендации по изготовлению безнапорных самонапряженных железобетонных труб методом радиального прессования	1986	800
177.	Рекомендации по определению рациональных областей применения сборного и монолитного бетона и железобетона	1986	200
178.	Рекомендации по защите от коррозии бетонных и железобетонных конструкций сельскохозяйственных зданий и сооружений	1986	1500

179.	Рекомендации по проектированию мембранных покрытий на прямоугольном плане для реконструируемых зданий и сооружений	1986	1200
180.	Рекомендации по методике испытаний сильносжимаемых грунтов в основаниях нефтепромысловых резервуаров	1987	1100
181.	Рекомендации по усилению форм на заводах сборного железобетона	1987	650
182.	Рекомендации по технологии изготовления изделий и конструкций из высокопрочных бетонов	1987	1000
183.	Рекомендации по ремонту ячеистобетонных стен жилых и промышленных зданий	1987	1000
184.	Рекомендации по регулированию напряжения в арматуре при стендовом изготовлении железобетонных конструкций	1987	900
185.	Рекомендации по расчету прочности и трещиностойкости узлов преднапряженных железобетонных ферм	1987	650
186.	Рекомендации по проектированию монолитных железобетонных перекрытий со стальным профилированным настилом	1987	900
187.	Рекомендации по проектированию многпустотных плит перекрытий с требуемой огнестойкостью	1987	1500
188.	Рекомендации по проектированию железобетонных составных свай	1987	1000
189.	Рекомендации по проектированию антикоррозионной защиты строительных конструкций производственных зданий целлюлозно-бумажной промышленности	1987	1000
190.	Рекомендации по применению бетонов на напрягающем цементе в монолитном и сборно-монолитном строительстве	1987	1000
191.	Рекомендации по применению добавок суперпластификаторов в производстве сборного и монолитного железобетона	1987	1400
192.	Рекомендации по применению в железобетонных конструкциях эффективных видов стержневой арматуры	1987	700
193.	Рекомендации по приготовлению и применению биоцидных строительных растворов и бетонов	1987	600
194.	Рекомендации по подбору составов П-бетонов	1987	600
195.	Рекомендации по переработке и использованию отходов предприятий сборного железобетона	1987	900
196.	Рекомендации по отделке ячеистобетонных стен жилых и промышленных зданий	1987	450
197.	Рекомендации по отделке поверхностей свежееотформованных железобетонных изделий	1987	600
198.	Рекомендации по определению геометрических параметров кубов и проверке форм для контрольных образцов бетона	1987	600
199.	Рекомендации по обследованию зданий и сооружений, поврежденных пожаром	1987	1200
200.	Рекомендации по испытанию и оценке прочности, жесткости и трещиностойкости опытных образцов ж/б конструкций	1987	800
201.	Рекомендации по проектированию и изготовлению сталефибробетонных конструкций	1987	2000

202.	Методические указания. Методика определения характеристик цемента на дифференциальных контрактометрах МИ 1353-86	1987	600
203.	Рекомендации по применению монолитных ядер жесткости в сочетании со сборными конструкциями	1987	500
204.	Рекомендации по проектированию и применению железобетонных коробчатых настилов для покрытий и перекрытий	1987	1500
205.	Рекомендации по учету ползучести и усадки бетона при расчете бетонных и железобетонных конструкций	1988	2000
206.	Рекомендации по проектированию и применению самоанкерующихся конических болтов для крепления строительных конструкций и оборудования	1988	1000
207.	Рекомендации по проектированию бетонных и железобетонных конструкций для жаркого климата	1988	500
208.	Рекомендации по методам определения коррозионной стойкости бетона	1988	800
209.	Рекомендации по применению керамзитобетона в сборных конструкциях гидротехнических сооружений мелиоративных систем	1988	500
210.	Рекомендации по определению агрессивности грунтов по отношению к бетону фундаментов в районах вечной мерзлоты	1988	900
211.	Рекомендации по производству и применению конструкционно-теплоизоляционного керамзитобетона на карбонатном песке	1988	850
212.	Рекомендации по облицовке гражданских зданий естественным камнем с использованием полимеррастворов	1988	1300
213.	Методические рекомендации по проектированию перспективных типов учреждений туризма гостиничного типа для молодежи	1988	1050
214.	Рекомендации по тепловлажностной обработке железобетонных изделий в гидроаэроциркуляционных камерах периодического действия	1989	600
215.	Рекомендации по статистическим методам контроля и оценке прочности бетона с учетом его однородности по ГОСТ 18105-86	1989	1000
216.	Рекомендации по проектированию и возведению емкостных конструкций с применением бетона на напрягающем цементе	1989	500
217.	Рекомендации по применению безгипсовых портландцементов с комплексными добавками для бетонирования монолитных конструкций в зимних условиях	1989	700
218.	Рекомендации по назначению отпускной прочности сборных железобетонных изделий из тяжелого бетона с учетом кинетики его твердения в различных условиях	1989	600
219.	Рекомендации по комбинированной гелиотермообработке бетонных и железобетонных изделий с применением покрытий СВИТАП на полигонах круглогодичного действия	1989	800
220.	Рекомендации по учету комплекса технологических и эксплуатационных параметров, оптимизирующих свойства конструкционного керамзитобетона на карбонатном песке	1989	900

221.	Рекомендации по рациональному применению железобетонных конструкций при капитальном ремонте жилых зданий	1989	600
222.	Рекомендации по проектированию фундаментов под технологическое оборудование, возводимых в условиях реконструкции	1989	1000
223.	Рекомендации по расчету пределов огнестойкости сжатых армополимербетонных элементов	1990	500
224.	Рекомендации по применению бетонов с комплексными противоморозными добавками для монолитных конструкций, возводимых в Якутской АССР при отрицательных температурах	1990	700
225.	Рекомендации по применению бокситовых шламов глиноземного производства в бетонах и строительных растворах	1990	500
226.	Методические рекомендации по определению экономической эффективности защиты от коррозии в строительстве МДС 80-1.99	1999	450
227.	Рекомендации по проектированию базовых деталей станочного оборудования и опорных конструкций под блоки агрегативного оборудования из железобетона и специальных бетонов	2000	2000
228.	Инструкция по проектированию сборных железобетонных крыш жилых и общественных зданий ВСН 35-77	1978	600
229.	Инструкция по технологии изготовления конструкций и изделий из плотного силикатного бетона СН 529-80	1981	600
230.	Инструкция по изготовлению изделий из ячеистого бетона СН 277-80	1981	650
231.	Инструкция по проектированию, изготовлению и применению конструкций и изделий из арболита СН 549-82	1983	650
232.	Пособие по проектированию железобетонных ростверков свайных фундаментов под колонны зданий и сооружений (к СНиП 2.03.01-84)	1985	800
233.	Пособие по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из ячеистых бетонов (к СНиП 2.03.01-84)	1986	1300
234.	Пособие по тепловой обработке железобетонных изделий продуктами сгорания природного газа (к СНиП 3.09.01-85)	1986	600
235.	Пособие по гелиотермообработке бетонных и железобетонных изделий с применением покрытий СВИТАП (к СНиП 3.09.01-85)	1987	1200
236.	Пособие по проектированию предварительно напряженных железобетонных конструкций из тяжелых и легких бетонов (к СНиП 2.03.01-84) часть 1 и 2	1988	4500
237.	Пособие по проектированию теплиц и парников (к СНиП 2.10.04-85)	1988	950
238.	Пособие по технологии формования железобетонных изделий (к СНиП 3.09.01-85)	1988	1500
239.	Пособие по гелиотермообработке бетонных и железобетонных изделий с применением пленкообразующих составов (к СНиП 3.09.01-85)	1989	800

240.	Пособие по проектированию армоцементных конструкций (к СНиП 2.03.03-85)	1989	1000
241.	Пособие по проектированию стальных конструкций опор воздушных линий (ВЛ) электропередачи и открытых распределительных устройств (ОРУ) подстанций напряжением свыше 1 кВ (к СНиП II-23-81*)	1989	1000
242.	Пособие по проектированию градирен (к СНиП 2.04.02-84)	1989	2500
243.	Пособие по проектированию сооружений для очистки и подготовки воды (к СНиП 2.04.02-84)	1989	1700
244.	Пособие по проектированию предприятий, зданий и сооружений по хранению и переработке зерна (к СНиП 2.10.05-85)	1989	2000
245.	Пособие по проектированию фундаментов на естественном основании под колонны зданий и сооружений (к СНиП 2.03.01-84 и СНиП 2.02.01-83)	1989	2000
246.	Пособие по тепловой обработке сборных железобетонных конструкций и изделий (к СНиП 3.09.01-85)	1989	800
247.	Пособие по применению химических добавок при производстве сборных железобетонных конструкций и изделий (к СНиП 3.09.01-85)	1989	600
248.	Пособие по проектированию отдельно стоящих опор и эстакад под технологические трубопроводы (к СНиП 2.09.03-85)	1989	1100
249.	Производство сборных самонапряженных железобетонных конструкций и изделий. Справочное пособие к СНиП 3.09.01-85	1990	500
250.	Рекомендации по аттестации испытательных силовых гидравлических домкратов	1971	700
251.	Рекомендации по уменьшению вредных вибраций рабочих мест на предприятиях железобетонных изделий	1972	1300
252.	Рекомендации по строительству каменных, крупноблочных зданий в зимних условиях без прогрева	1972	500
253.	Рекомендации по экспериментальному определению динамических характеристик машин предприятиями машиностроительной промышленности	1972	650
254.	Рекомендации по методам расчета оболочек складчатого типа	1973	2000
255.	Рекомендации по проектированию висячих конструкций	1974	2300
256.	Руководство по физико-механическим испытаниям строительных сотовластов	1974	800
257.	Руководство по индустриальному изготовлению деревянных клееных конструкций для строительства	1975	800
258.	Руководство по применению стеклянной коврово-мозаичной плитки для заводской отделки железобетонных и бетонных стеновых панелей и крупных блоков	1975	500
259.	Руководство по возведению без прогрева монолитных комплексных конструкций кирпичных зданий, строящихся в Восточной Сибири с сейсмичностью 7-8 баллов	1976	800

260.	Рекомендации по проектированию двухслойных панелей совмещенных покрытий с профилированным металлическим листом и заливочным фенолоформальдегидным пенопластом ФРП-1	1976	500
261.	Рекомендации по расчету трехслойных панелей с металлическими обшивками и заполнителем из пенопласта	1976	500
262.	Руководство по проектированию, изготовлению и применению кирпичных и керамических панелей в строительстве зданий	1977	500
263.	Рекомендации по рациональным областям применения плит покрытий и панелей стен на деревянном каркасе и с обшивками из фанеры, древесноволокнистых плит, асбестоцемента (технические возможности)	1978	800
264.	Руководство по возведению каменных и полносборных конструкций зданий повышенной этажности в зимних условиях	1978	1200
265.	Рекомендации по проектированию гасителей колебаний для защиты зданий и сооружений, подверженных горизонтальным динамическим воздействиям от технологического оборудования и ветра	1978	1100
266.	Руководство по расчету зданий и сооружений на действие ветра	1978	2000
267.	Рекомендации по точечной дуговой приварке профилированного настила к стальным элементам каркаса	1979	600
268.	Рекомендации по проектированию, изготовлению и применению сталежелезобетонных ферм в сельскохозяйственном строительстве	1979	800
269.	Рекомендации по применению метода дуговой точечной сварки (ДТСПФ) с мозаичным проплавлением	1980	1000
270.	Рекомендации по методике определения относительного равномерного удлинения строительных сталей при испытании на растяжение	1980	600
271.	Рекомендации по защите деревянных конструкций, эксплуатируемых в складах минеральных удобрений	1981	600
272.	Рекомендации по дуговой точечной сварке соединений элементов стальных строительных конструкций	1981	1100
273.	Руководство по обеспечению долговечности деревянных клеевых конструкций при воздействии на них микроклимата зданий различного назначения и атмосферных факторов	1981	1300
274.	Рекомендации по применению цементно-стружечных плит в ограждающих конструкциях для промышленного, сельского производства и жилищно-гражданского строительства	1981	500
275.	Рекомендации по проектированию и применению огнезащитных фосфатных покрытий для стальных строительных конструкций	1981	500
276.	Рекомендации по ускоренному определению токсичности антисептиков, биостойкости древесины и древесных пластиков с применением радиоактивных изотопов	1981	2500
277.	Рекомендации по проектированию панельных конструкций с применением древесины и древесных материалов для производственных зданий	1982	1560

278.	Рекомендации по применению материалов комплексного действия для защиты древесных конструкций	1982	1050
279.	Рекомендации по определению снеговой нагрузки для некоторых типов покрытий	1983	500
280.	Рекомендации по методике расчета, проектированию и применению панельных и кирпичных стен с различными видами облицовок	1983	550
281.	Рекомендации по технологии изготовления слоистых ограждающих конструкций с применением вспененных пластмасс	1984	1500
282.	Рекомендации по проектированию структурных конструкций	1984	1000
283.	Рекомендации по расчету на сейсмические воздействия инженерного и встроенного технологического оборудования	1984	600
284.	Рекомендации по проектированию зданий с сейсмоизолирующим скользящим поясом и динамическими гасителями колебаний	1984	800
285.	Рекомендации по организации и эксплуатации станций инженерно-сейсмометрической службы (ИСС)	1984	980
286.	Рекомендации по применению огнезащитных покрытий для металлических конструкций	1984	600
287.	Рекомендации по испытанию соединений деревянных конструкций	1981	550
288.	Рекомендации по сокращению расхода наплавленного металла при изготовлении строительных стальных конструкций	1986	700
289.	Рекомендации по проектированию, изготовлению и применению конструкций на основе цементно-стружечных плит	1986	1000
290.	Рекомендации по определению расчетной сейсмической нагрузки для сооружений с учетом пространственного характера воздействия и работы конструкций	1989	2000
291.	Рекомендации по проектированию мембранных покрытий на прямоугольном плане для реконструируемых зданий и сооружений	1989	1200
292.	Рекомендации по расчету сооружений с подвешенными массами на сейсмические воздействия	1989	2200
293.	Рекомендации по проектированию, изготовлению и применению изделий и конструкций из бетона на гипсоцементно-пуццолановых вяжущих	1989	800
294.	Рекомендации по проектированию виброизоляции обогатительного оборудования	1989	2000
295.	Рекомендации по расчетным сопротивлениям и модулям упругости фанеры из древесины лиственницы	1977	500
296.	Рекомендации по применению автоматической электрошлаковой сварки плавящимся мундштуком при устройстве укрупнительных стыков тяжелых колонн и балок	1977	500
297.	Руководство по изготовлению слоистых панелей с применением заливочных пенопластов	1977	850
298.	Пособие по расчету и конструированию сварных соединений стальных конструкций (к главе СНиП II-23-81)	1984	700

299.	СП 52-101-2003 Бетонные и железобетонные конструкции без предварительного напряжения арматуры	2004	600
300.	СП 52-102-2004 Предварительно напряженные железобетонные конструкции	2005	600
301.	СНиП 52-01-2003 Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения	2004	600
302.	Рекомендации по ускоренному замачиванию опытных котлованов в просадочных грунтах	1982	850
303.	Рекомендации по проектированию фундаментов из свайных полей	1983	1500
304.	Рекомендации по расчету свай на горизонтальную нагрузку в связных и несвязных грунтах с учетом образования зоны предельного равновесия	1983	1000
305.	Рекомендации по расчету суффозионных деформаций оснований зданий и сооружений, возводимых на загипсованных грунтах	1983	750
306.	Рекомендации по способу химической стабилизации лессовых просадочных грунтов	1983	1050
307.	Рекомендации по устройству и расчету оснований с применением локального оттаивания вечномерзлых крупнообломочных грунтов	1983	1100
308.	Рекомендации по устройству подземных конструкций и противодиффузионных завес способом «стена в грунте»	1983	1200
309.	Рекомендации по устройству свайных фундаментов в вечномерзлых грунтах с проходкой скважин паровым вибролидером	1983	900
310.	Рекомендации по проектированию и применению в строительстве охлаждающих установок, работающих без энергетических затрат	1984	1000
311.	Рекомендации по применению буроинъекционных свай	1984	1200
312.	Рекомендации по выбору принципа использования вечномерзлых грунтов в качестве оснований зданий	1984	1200
313.	Рекомендации по регулированию параметров глинистой корки при строительстве противодиффузионных завес способом «стена в грунте»	1984	800
314.	Рекомендации по способу аммонизации лессовых грунтов	1984	600
315.	Рекомендации по применению способа стабилизации вечномерзлых грунтов в основании зданий	1985	1500
316.	Рекомендации по вероятностному расчету оснований и фундаментов каркасных зданий (Методика и алгоритм)	1985	1000
317.	Рекомендации по применению вспененных цементных растворов для подводного устройства днищ подземных сооружений	1984	900
318.	Рекомендации по расчету осадок и кренов прямоугольных фундаментов на клиновидном основании	1985	1100
319.	Рекомендации по инженерно-геологическим изысканиям и проектированию оснований зданий и сооружений на намывных территориях	1985	1200

320.	Рекомендации по закреплению растворами закарстованных грунтов в основании гражданских и промышленных зданий	1985	1250
321.	Рекомендации по определению деформационных характеристик нескальных грунтов в полевых условиях с применением винтового штампа	1985	900
322.	Рекомендации по предпостроечному уплотнению слабых водонасыщенных грунтов временной нагрузкой с применением ленточных дрен	1985	800
323.	Рекомендации по проектированию и расчету малозаглубленных фундаментов на пучинистых грунтах	1985	1100
324.	Рекомендации по проектированию оснований резервуаров с ограничением боковых перемещений грунтов	1985	1150
325.	Рекомендации по проектированию пространственных вентилируемых фундаментов на вечномерзлых грунтах	1985	1200
326.	Рекомендации по проектированию фундаментов на закарстованных территориях	1985	1200
327.	Рекомендации по теплотехническому расчету вечномерзлых оснований пространственных вентилируемых фундаментов	1985	1150
328.	Рекомендации по уплотнению просадочных грунтов замачиванием с устройством глубоких прорезей, пригрузки	1985	900
329.	Рекомендации по устройству и теплотехническим расчетам оснований теплиц, возводимых на вечномерзлых грунтах с почвенным слоем по грунту подсыпки	1985	850
330.	Рекомендации по устройству свайных фундаментов в вечномерзлых грунтах	1985	1400
331.	Рекомендации по проектированию и устройству фундаментов из цементогрунта	1986	1000
332.	Рекомендации по расчету несущей способности мерзлых оснований фундаментов с учетом понижения их температуры в процессе строительства и эксплуатации	1986	1200
333.	Рекомендации по устройству свайных фундаментов в вечномерзлых грунтах с применением гидроструйной технологии	1986	900
334.	Рекомендации по методике испытаний сильносжимаемых грунтов в основаниях нефтепромысловых резервуаров	1987	850
335.	Рекомендации по уменьшению касательных сил морозного выпучивания фундаментов с применением пластичных смазок.	1987	950
336.	Рекомендации по определению несущей способности свай в загипсованных грунтах при действии вдавливающих нагрузок	1988	1000
337.	Рекомендации по оценке устойчивости подземных выработок и определению нагрузок на оградительную крепь с учетом случайной неоднородности грунтового массива и уровня надежности	1988	1100
338.	Рекомендации по проектированию и устройству буронабивных свай, изготавливаемых с применением многосекционного вибросердечника	1988	1000
339.	Рекомендации по проектированию, расчету и устройству деревометаллических свай в вечномерзлых грунтах	1988	1200

340.	Рекомендации по устройству оснований и фундаментов в лессовых грунтах с применением аммиачных композиций и барьерного закрепления	1988	950
341.	Рекомендации по устройству фундаментов способом опускного колодца	1988	1250
342.	Рекомендации по учету органических веществ в глинистых грунтах при проектировании оснований	1988	1200
343.	Рекомендации по определению физических, прочностных и деформационных характеристик мерзлых и оттаивающих крупнообломочных, полускальных и сильновыветренных скальных грунтов	1990	1500
344.	Рекомендации по контролю свойств песчаных и глинистых грунтов в основании зданий и сооружений с помощью комбинированных зондов	1988	950
345.	Рекомендации по определению содержания органических веществ в грунтах и горных породах сухим сжиганием без предварительного удаления карбонатов	1990	800
346.	Рекомендации по технологии устройства и теплотехническим расчетам буронабивных и комбинированных свай в вечномёрзлых грунтах	1990	1500
347.	Рекомендации по применению бетонных забивных трехветвевых свай	1991	1300
348.	Рекомендации по проектированию и возведению фундаментов из набивных шлакогрунтоцементных свай в просадочных лессовых грунтах	1991	1250
349.	Рекомендации по устройству подземных сооружений способом опускного колодца в грунтах со скальными прослойками	1991	1300
350.	Рекомендации по расчету, проектированию и устройству свайных фундаментов нового типа в г. Москве	1997	1500
351.	Рекомендации по проектированию и устройству оснований, фундаментов и подземных сооружений при реконструкции гражданских зданий и исторической застройки	1998	1600
352.	Рекомендации по определению деформационных свойств засоленных грунтов в полевых и лабораторных условиях	1980	1250
353.	Рекомендации по подготовке информации и расчету фундаментных плит на ЭВМ. Часть 1. Выбор расчетных схем, параметров основания и расчет основания по деформациям (алгоритм для ЭВМ)	1980	1000
354.	Рекомендации по подготовке информации и расчету фундаментных плит на ЭВМ. Часть 2. Определение оптимальных по расходу бетона геометрических параметров фундаментной плиты (алгоритм и программа РАПОРТ для ЭВМ М-222)	1980	1000
355.	Рекомендации по подготовке информации и расчету фундаментных плит на ЭВМ. Часть 3. Вычисление переменного коэффициента жесткости основания фундаментной плиты (алгоритм и программа ЖОК для ЭВМ М-222)	1980	1000

356.	Рекомендации по проектированию закрепленных силикатизацией массивов в лессовых просадочных грунтах	1980	950
357.	Рекомендации по проектированию фундаментов из набивных свай для зданий и сооружений, возводимых в сейсмических районах	1980	1500
358.	Рекомендации по снижению касательных сил морозного выпучивания фундаментов с применением пластических смазок и кремнийорганических эмалей	1980	950
359.	Рекомендации по строительству опускных сооружений способом задавливания	1980	950
360.	Рекомендации по технологии устройства временных анкеров в не скальных грунтах	1980	800
361.	Рекомендации по производству инженерно-геологических изысканий для проектирования и строительства дымовых труб	1981	1150
362.	Рекомендации по определению нормативных и расчетных значений характеристик прочности глинистых грунтов малой степени литификации по физическим характеристикам	1981	850
363.	Рекомендации по определению прочностных характеристик уплотненных суглинков нарушенного сложения, для обратных засыпок котлованов зданий и сооружений	1982	1200
364.	Рекомендации по наблюдению за состоянием грунтов оснований и фундаментов зданий и сооружений, возводимых на вечномерзлых грунтах	1982	1450
365.	Рекомендации по использованию электронагревателей для оттаивания вечномерзлых грунтов	1982	1200
366.	Рекомендации по проектированию и строительству щелевых фундаментов	1982	1250
367.	Рекомендации по проектированию и устройству фундаментов из буринъекционных свай	1982	1300
368.	Рекомендации по проектированию оснований зданий и сооружений на намывных территориях Тюменской области	1982	800
369.	Рекомендации по расчету оснований фундаментов с наклонной подошвой	1982	950
370.	Рекомендации по рациональной области применения в строительстве свай различных видов	1982	1300
371.	Рекомендации по технологии и механизации разработки траншей для строительства подземных сооружений способом «стена в грунте»	1982	900
372.	Инструкция по сварке соединений арматуры и закладных деталей железобетонных конструкций	1979	2000
373.	Руководство по изготовлению и контролю качества деревянных клееных конструкций	1982	700
374.	Рекомендации по контролю качества клеевых соединений деревянных клееных конструкций	1981	500
375.	Пособие по проектированию защиты от коррозии каменных, армокаменных и асбестоцементных конструкций (к СНиП 2.03.11-85)	1988	600
376.	Рекомендации по применению новых видов стержневой арматуры в железобетонных конструкциях	1981	500

377.	Рекомендации по применению электропроводящего бетона	1981	550
378.	Рекомендации по проектированию предварительно-напряженных ригелей с внешним армированием для гражданских каркасных зданий с укрупненной сеткой колонн	1976	750
379.	Пособие по проектированию защиты от коррозии бетонных и железобетонных строительных конструкций (к СНиП 2.03.11-85)	1989	900
380.	Методические указания. Методика определения характеристик цементных материалов на дифференциальных контрактометрах	1987	500
381.	Инструкция по проектированию асбестоцементных конструкций СН 265-77	1978	550
382.	Руководство по определению прочности бетона в изделиях и конструкциях методом отрыва со скалыванием по ГОСТ 21243-75	1977	500
383.	Руководство по определению скорости коррозии цементного камня, раствора и бетона в жидких агрессивных средах	1975	500
384.	Руководство по проектированию фундаментных плит каркасных зданий	1977	850
385.	Руководство по проектированию антикоррозионной защиты строительных конструкций производственных зданий предприятий текстильной промышленности	1988	650
386.	Руководство по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из ячеистых бетонов	1977	800
387.	Рекомендации по проектированию оснований и фундаментов на пучинистых грунтах	1972	900
388.	Руководство по проектированию оснований и фундаментов на пучинистых грунтах	1979	1200
389.	Руководство по проектированию фундаментных плит каркасных зданий	1977	1400
390.	Руководство по технологии изготовления предварительно напряженных железобетонных конструкций	1975	1600
391.	Пособие по проектированию бетонных и железобетонных конструкций из тяжелых и легких бетонов без предварительного напряжения арматуры (к СНиП 2.03.01-84)	1989	2500
392.	Пособие по проектированию бетонных и железобетонных конструкций предназначенных для работы в условиях воздействия повышенных и высоких температур (к СНиП 2.03.04-84)	1989	3000
393.	Руководящие технологические материалы по сварке и контролю качества соединений арматуры и закладных изделий железобетонных конструкций (РТМ 393-94)	1994	2000

ЕВРОСТАНДАРТЫ

№ п.п.	Название	Год изд.	Цена, руб.
1	EN 206-1 «Бетон. Часть 1: Общие технические требования, производство и контроль качества» Перевод с английского	2000	3000
2	EN 12620 «Заполнители для обычного мелкозернистого бетона» Перевод с английского _____	2004	2500