

**НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
СИСТЕМА СМЕТНЫХ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

СБОРНИКИ ЦЕН НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

Сборник цен на проектные работы для строительства

РАЗДЕЛ 52 ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

Издание официальное

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АГЕНТСТВО АРХИТЕКТУРЫ, СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО -
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ КЫРГЫЗСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ**



Бишкек 2016

УТВЕРЖДЕН: приказом Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики от _____

ПЕРЕРАБОТАН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики (под руководством Асановой Г.Э).

ВНЕСЕН: Отделом анализа, ценообразования и внешних связей Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики

ВЗАМЕН: Раздел 52 "Физкультурно-спортивные сооружения" разработан Всесоюзным институтом по проектированию спортивных сооружений "Союзспортпроект" Госкомспорта СССР

Настоящие нормы и правила не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без решения Государственного агентства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства при Правительстве Кыргызской Республики.

Указания по применению цен

1. Настоящий раздел Сборника содержит цены на разработку проектно-сметной документации для строительства спортивных и физкультурно-оздоровительных сооружений массового назначения.

2. Цены на плоскостные и специальные сооружения предусматривают стоимость проектирования только основных сооружений без обслуживающих и вспомогательных сооружений и помещений в границах сооружения (площадки, поля и т.д.) см.приложения к таблицам 52-1 - 52-6 раздела Сборника.

3. Цены на спортивные корпуса и плавательные бассейны учитывают стоимость проектирования основных элементов (залов, ванн) и обязательных помещений вспомогательного назначения. В цене учтены проектные работы в границах застройки, определяемой территорией в пределах 15-метровой зоны от контура здания, включая вводы инженерных коммуникаций. Стоимость проектирования территории за пределами 15-метровой зоны от контура здания (в пределах отведенного участка) определяется введением коэффициента 0,1 к стоимости каждой стадии проектирования.

4.Стоимость проектирования различных сооружений, если они размещаются в одном здании, определяется суммированием стоимости этих сооружений с коэффициентом 0,95.

5.Стоимость проектирования спортзалов и ванн плавательных бассейнов, встроенных в жилые и общественные здания, определяется по ценам соответствующих сооружений (таблицы 52-4 и 52-5) с коэффициентом 0,7.

6.Стоимость проектирования спортивных корпусов и плавательных бассейнов со стационарными местами для зрителей при численности зрителей в корпусах до 500 человек и бассейнах до 1000 человек (не считая мест на балконах) определяется по ценам соответствующих сооружений (таблицы 52-4 и 52-5) с коэффициентом 1,2.

7.Стоимость проектирования комплексов, включающих отдельно стоящие сооружения, цены на которые предусмотрены настоящим разделом, определяется путем суммирования.

8.Стоимость проектирования комплексов с учетом генерального плана, вертикальной планировки, благоустройства, озеленения и внутриплощадочных инженерных сетей определяется следующими коэффициентами в зависимости от площади комплекса и степени застройки объемными сооружениями: территория от 0,5 до 3-х га, площадь застройки до 30% - 1,3, площадь застройки свыше 30% - 1,2; территория от 3-х до 10 га, площадь застройки до 30% - 1,2, площадь застройки свыше 30% - 1,15; территория более 10 га, площадь застройки до 30% - 1,15, площадь застройки свыше 30% - 1,1.

9.Стоимость работ по выбору площадки (трассы) для строительства определяется по ценам на разработку проекта соответствующего объекта с коэффициентом 0,05.

10.Стоимость проектирования комплексов, состоящих из отдельно стоящих или сблокированных сооружений определяется с коэффициентом 1,15 к общей стоимости проектирования, так как при этом дополнительно выполняются следующие работы: составление сводного сметного расчета стоимости строительства, составление ведомости сметной стоимости строительства объектов, входящих в пусковой комплекс, составление ведомости сметной стоимости товарной строительной продукции, составление ведомости сметной стоимости объектов и работ по охране окружающей среды, составление сводки затрат, составление расчета эксплуатационных затрат, разработка предложений по обеспечению эффективной работы комплекса. Стоимость ведомостей объектов и работ по охране окружающей среды, выполняемых в составе проекта, определяется с коэффициентом 0,03.

11. Стоимость проектирования комплексов на стадии "рабочий проект" и "проект" определяется с коэффициентом 1,05 к стоимости стадии "проект", так как дополнительно выполняется проект организации строительства (ПОС)

12. Стоимость разработки проектно-сметной документации на строительство зданий и сооружений, имеющих большое архитектурное значение, определяется расчетом стоимости по трудовым затратам по тем видам проектных работ, выполнение которых усложняется. Отнесение зданий и сооружений к этой категории производится Государственным комитетом по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР или Госстроем союзных республик.

13. Ценами Сборника учтена стоимость проектирования встроенных инженерных сооружений (тепловой пункт, холодильная станция, трансформаторная и т.д.), рассчитанных на обеспечение проектируемого сооружения.

14. При пользовании настоящим разделом необходимо также руководствоваться Общими указаниями по применению Сборника цен на проектные работы для строительства.

Цены на разработку проектно-сметной документации

Таблица 52-1

Плоскостные сооружения

№№ пп	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость раз-работки рабочей документации, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4	5	6
1	Тропа здоровья, длиной 3000 пм	тропа	88977	0,18	1,04
2	Кроссовые трассы, длиной 500- 5000 пм	трасса	148237	0,18	1,04
3	Кроссовая трасса с синтетическим покрытием, длиной 1500 пм	трасса	57794	0,18	1,04
4	Площадка общефизической подготовки, площадью 200 м ²	площадка	56371	0,18	1,04
5	Полоса препятствий, площадью 570 м ²	полоса	32649	0,18	1,04
6	Площадка для метания гранат и	площадка	8065	0,18	1,04

	мяча, площадью 1020 м2				
7	Сектор для прыжков в высоту, площадью 358 м2	сектор	8065	0,18	1,04
8	Сектор для толкания ядра, площадью 173 м2	сектор	8065	0,18	1,04
9	Сектор для прыжков в длину, площадью 110 м2	сектор	16131	0,18	1,04
10	Беговая дорожка, площадью 575 м2	дорожка	40499	0,18	1,04
11	Крытая спортивная площадка размером 36x18м в деревянных конструкциях, площадью 670 м2	крытая площадка	157294	0,18	1,04
12	Комплексная спортивная площадка круглогодичного использования, площадью 1445 м2	площадка	103813	0,18	1,04
13	Комплексная спортивная площадка, площадью 805 м2	площадка	59303	0,18	1,04
14	Детский физкультурно-оздоровительный городок, площадью 800 м2	площадка	80049	0,18	1,04
15	Комплексная спортивная площадка, площадью 435 м2	площадка	44510	0,18	1,04

Продолжение табл. 52-1

№№ пп	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4	5	6
16	Детская физкультурно-оздоровительная площадка, площадью 375 м ²	площадка	80049	0,18	1,04
17	Площадка для гандбола, площадью 989 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
18	Площадка для волейбола, площадью 360 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
19	Площадка для настольного тенниса, площадью 36 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
20	Площадка для городков, площадью 375 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
21	Площадка для бадминтона, площадью 120 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
22	Площадка для баскетбола, площадью 450 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
23	Площадка для тенниса, площадью 648 м ²	площадка	14837	0,18	1,04
24	Тренировочное футбольное поле, площадью 8250 м ²	поле	49686	0,18	1,04
25	Тренировочное футбольное поле, площадью 6336 м ²	поле	49686	0,18	1,04
26	Тренировочное футбольное поле, площадью 4536 м ²	поле	49686	0,18	1,04
27	Конкурное поле с травяным покрытием, площадью 20000 м ²	поле	49686	0,18	1,04

28	Конкурсное поле с песчаным покрытием, площадью 5525 м2	поле	263394	0,18	1,04
29	Поле для стрельбы из лука, площадью 8000 м2	поле	49686	0,18	1,04
30	Спортивное ядро с дорожкой 400 м и секторами	спорт-ядро	214441	0,18	1,04
31	Спортивное ядро с дорожкой 333,33 м	спорт - ядро	80825	0,18	1,04
32	Спортивное ядро упрощенного типа с дорожкой 300 м	спорт-ядро	80825	0,18	1,04
33.	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 18-40 м площадью до 1000 м2	навес	79014	0,18	1,04

1	2	3	4	5	6
34.	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 41-75 м площадью до 8000 м ²	навес	350128	0,18	1,04
35.	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 18-40 м площадью до 3000 м ²	навес	108903	0,18	1,04
36.	Навес над плоскостными сооружениями пролетом 41-75 м площадью до 3000 м ²	навес	153715	0,18	1,04

Таблица 52-2

Сооружения для зимних видов спорта

№№ ПП	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4	5	6
1	Площадка для хоккея с шайбой, площадью 1945 м ²	площадка	49686	0,18	1,04
2	Лыжная база на 500 спортсменов	лыжная база	147590	0,18	1,04
3	Лыжная база на 250 спортсменов	лыжная база	114466	0,18	1,04
4	Крытый каток с искусственным льдом (без трибун) , площадью ледовой арены 2210 м ²	крытый каток	1155361	0,26	1,2

Примечания:

1. Стоимость проектирования открытых катков с искусственным льдом определяется по соответствующей цене с коэффициентом 0,7.

2. Стоимость проектирования крытых катков с искусственным льдом при включении в их состав дополнительных основных и вспомогательных помещений увеличивается умножением на следующие коэффициенты. При включении в состав крытого катка с искусственным льдом дополнительных основных и вспомогательных помещений стоимость проектирования следует увеличить путем умножения на следующие коэффициенты:

№№ пп	Наименование дополнительных помещений	Крытый каток с искусственным льдом (без трибун)
1	Учебный класс	1,02
2	Методический кабинет	1,02
3	Конференцзал	1,05
4	Медико-восстановительное помещение	1,05
5	Помещение для физкультурно-оздоровительных занятий	1,04
6	Буфет	1,05

Таблица 52-3

Стрелковые тир

№№ пп	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	Крытый тир для стрельбы из пневматического оружия, на 5 стрелковых мест	тир	47443	0,18	1,04
2	Полузакрытый тир для стрельбы на дистанцию 50 метров, на 5 стрелковых мест	тир	91263	0,18	1,04
3	Крытый тир для стрельбы на дистанцию 50 метров, на 5 стрелковых мест	тир	112094	0,18	1,04
4	Крытый тир для стрельбы на дистанцию 10, 25 и 50 метров, на 10 стрелковых мест	тир	194300	0,18	1,04
5	Крытый тир для стрельбы на дистанцию 25, 50 и 100 метров, на 5 стрелковых мест	тир	192833	0,18	1,04

Примечание.

Стоимость проектирования крытых тиров при включении в их состав дополнительных основных и вспомогательных помещений увеличивается умножением на следующие коэффициенты

№№ ПП	Наименование дополнительных помещений	крытый тир для стрельбы на дист. 50 метров	крытый тир для стрельбы на дист. 10, 25 и 50 метров	крытый тир для стрельбы на дист. 25, 50 и 100 метров
1	Учебный класс	1,03	1,03	1,03
2	Методический кабинет	1,03	1,03	1,03
3	Конференцзал	1,04	1,03	1,03
4	Медико-восстановительное помещение	1,08	1,07	1,07
5	Помещение для физкультурно-оздоровительных занятий	1,06	1,06	1,06
6	Буфет	1,07	1,06	1,06

Таблица 52-4

Специализированные здания для физической культуры и спорта

№№ ПП	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом		Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
			а	б	проекта К ₂	рабочего проекта К ₂
1	Спорт корпус с залом 24x12 м	Спорт корпус	226776		0,25	1,1
2	Спорт корпус с залом 30x15 м	Спорт корпус	240017		0,25	1,1
3	Спорт корпус с залом 30x18 м	Спорт корпус	293412		0,25	1,1
4	Спорт корпус с залом 36x18 м	Спорт корпус	303202		0,25	1,1
5	Спорт корпус с залом 42x24 м	Спорт корпус	363627		0,25	1,1
6	Легкоатлетический манеж с дорожкой длиной 160 м	л/а манеж	863329		0,25	1,1
7	Легкоатлетический манеж с дорожкой длиной 200 м	л/а манеж	870618		0,25	1,1
8	Павильон-раздевальная, объемом 770 м ³	павильон	110326		0,25	1,1
9	Универсальный спортивно-демонстрационный зал с искусственным льдом и трибунами для зрителей до 3000 мест	1000 мест	3842865		0,39	1,2
10	Спорт корпус с залом 42x42 м	Спорт корпус	611969		0,25	1,1

Примечание. Стоимость проектирования специализированных зданий для физической культуры и спорта при включении в их состав дополнительных основных и вспомогательных помещений увеличивается умножением на следующие коэффициенты:

№№ пп	Наименование дополнительных помещений	Павильон- раздеваль- ная	Спорт корпуса с залом					л/а манежи		
			24х 12м	30х 15м	30х 18м	36х 18м	42х 24м	42х 42м	дор. 160 м	дор.200 м
1	Учебный класс	1,08	1,05	1,04	1,03	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02
2.	Методический кабинет	1,08	1,06	1,04	1,03	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02
3.	Конференцзал	-	1,05	1,04	1,04	1,03	1,03	1,03	1,03	1,02
4.	Медико-восстано- вительное помещение	1,25	1,2	1,19	1,18	1,17	1,16	1,15	1,17	1,17
5.	Помещение для физ.- оздоровит. занятия	1,10	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,05	1,10	1,10
6.	Буфет	-	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,07	1,10	1,10

Таблица 52-5

Сооружения для плавания и прыжков в воду

№№ пп	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документа-ции, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4	5	6
1	Плавательный бассейн с крытой ванной 25х8,5 м	бассейн	545506	0,28	1,15
2	Плавательный бассейн с крытой ванной 25х11 м	бассейн	558186	0,28	1,15
3	Плавательный бассейн с крытой ванной 25х16 м	бассейн	588463	0,28	1,15

4	Плавательный бассейн с крытой ванной 50x21 м	бассейн	892787	0,28	1,15
5	Плавательный бассейн с крытой ванной для оздоровительного плавания до 400 м2 площади зеркала воды	бассейн	601833	0,28	1,15
6	Прыжковый бассейн с крытой ванной 16x16 м	бассейн	535500	0,28	1,15
7	Плавательный бассейн для обучения детей плаванию и закаливанию с крытой ванной 12x6 м	бассейн	170621	0,18	1,04
8	Плавательный бассейн для обучения детей плаванию и закаливанию с крытой ванной 8x4 м	бассейн	115933	0,18	1,04

Примечания: 1. стоимость проектирования открытых бассейнов определяется по соответствующим

ценам с коэффициентом 0,8.

2. Стоимость проектирования крытых бассейнов при включений в их состав дополнительных основных и вспомогательных помещений увеличивается умножением на следующие коэффициенты:

№№ пп	Наименование дополнительных помещений	бассейны с крытой ванной				
		50x 21м	25x 16м	25x 11м	25X 8,5м	16x 16м
1	Учебный класс	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03
2	Методический кабинет	1,02	1,02	1,03	1,03	1,03
3	Конференцзал	1,02	1,02	1,03	1,04	1,03
4	Медико-восстановительное помещение	1,13	1,13	1,12	1,14	1,12
5	Помещение для физкультурно-оздоровительных занятий	1,11	1,09	1,1	1,12	1,10
6	Буфет	1,20	1,15	1,15	1,10	1,10
7	Устройство прыжковых мест	1,15	1,18	-	-	-

Трибуны

№№ пп	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4	5	6
1	Трибуна железобетонная с подтрибунными помещениями (западная) на 5000 мест	трибуна	167775	0,18	1,04
2	Трибуна железобетонная с подтрибунными помещениями (восточная) на 5000 мест	трибуна	163462	0,18	1,04
3	Трибуна железобетонная секционного типа с железобетонными колоннами на 5000 мест	трибуна	126370	0,18	1,04
4	Трибуна железобетонная секционного типа с кирпичными столбами на 5000 мест	трибуна	123869	0,18	1,04
5	Трибуна железобетонная секционного типа с железобетонными колоннами на 3000 мест	трибуна	82507	0,18	1,04
6	Трибуна железобетонная секционного типа с кирпичными столбами на 3000 мест	трибуна	86389	0,18	1,04

Примечания: 1. Стоимость проектирования трибун с числом посадочных мест менее 3000 определяется с коэффициентом 0,8.

2. Стоимость проектирования трибун с числом посадочных мест от 5000 до 10000 определяется с коэффициентом 1,2.

3. Стоимость проектирования трибун при включении дополнительных подтрибунных помещений увеличивается умножением на следующие коэффициенты:

1. Учебный класс	- 1,06
2. Методический кабинет	- 1,07
3. Конференцзал	- 1,10
4. Медико-восстановительные помещения	- 1,09
5. Помещение для физкультурно-оздоровительных занятий	- 1,07
6. Буфеты для зрителей	- 1,10
7. Встроенные туалеты для зрителей	- 1,15

Трамплины

№№ п/п	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом	Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
				проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4	5	6
1	Лыжный трамплин, расчетной длины прыжка 15-25 м	трамплин	154620	0,18	1,04
2	Лыжный трамплин, расчетной длины прыжка 40-60 м	трамплин	348618	0,18	1,04

Примечание. Стоимость проектирования трамплинов с судейскими вышками и тренерскими трибунами определяется с коэффициентом 1,2.

Относительная стоимость разработки проектно-сметной документации в процентах от цены

№№ ПП	Наименование объектов проектирования	Стадия проектирования	Спортивная технология	Медицинская технология	Механизация и автоматизация	Электроснабжение, электрооборудование	Средства связи и сигнализации	Холодоснабжение	Водоподготовка	Архитектурно-строительная часть	Водопровод, канализация	Отопление и вентиляция, кондиционирование	Научная организация труда рабочих и служащих. Управление предприятием	Технико-экономические показатели	Организация строительства	Сметная документация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Плоскостные сооружения (площадки, дорожки и тропы здоровья, кроссовые трассы, площадки ОФП, полосы препятствий, комплексные спортивные площадки, конкурные поля)	П	19	-	-	-	-	-	71	-	-	-	-	-	3	7
		Р	22	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	-	-	12
		РП	19	-	-	-	-	-	71	-	-	-	-	-	3	7
2	Спортивные ядра	П	14	-	-	3	3	=	-	67	3	-	-	-	3	7
		Р	20	-	-	5	10	=	-	48	5	-	-	-	-	12
		РП	14	-	-	3	3	=	-	67	3	-	-	-	3	7
3	Поля для метаний	П	14	-	-	-	-	-	-	73	3	-	-	-	3	7
		Р	23	-	-	-	-	-	-	60	5	-	-	-	-	12
		РП	14	-	-	-	-	-	-	73	3	-	-	-	3	7
4	Поля для стрельбы из лука	П	14	-	-	-	-	-	-	74	2	-	-	-	3	7
		Р	17	-	-	-	-	-	-	66	5	-	-	-	-	12
		РП	14	-	-	-	-	-	-	74	2	-	-	-	3	7

Продолжение к таблицам 52-1 - 52-7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	Площадка для хоккея с шайбой	П	11	-	-	4	-	-	-	75	-	-	-	-	3	7
		Р	15	-	-	8	-	-	-	65	-	-	-	-	-	12
		РП	11	-	-	4	-	-	-	75	-	-	-	-	-	3
6	Льжная база	П	4	-	1	2	2	-	-	72	4	5	-	-	3	7
		Р	10	-	5	5	3	-	-	56	4	5	-	-	-	12
		РП	4	-	1	2	2	-	-	72	4	5	-	-	-	3
7	Крытые катки с искусственным льдом без трибун	П	3	-	2	2	2	16	-	60	2	3	-	-	3	7
		Р	4	-	5	5	5	10	-	50	4	5	-	-	-	12
		РП	3	-	2	2	2	2	16	-	60	2	3	-	-	3
8	Крытые тирь для стрельбы из пневматического оружия	П	9	-	2	2	2	-	-	70	2	3	-	-	3	7
		Р	10	-	3	5	4	-	-	56	5	5	-	-	-	12
		РП	9	-	2	2	2	-	-	70	2	3	-	-	-	3
9	Крытые тирь для пулевой стрельбы	П	14	-	2	2	2	-	-	65	2	3	-	-	3	7
		Р	8	-	2	4	3	-	-	63	4	4	-	-	-	12

		РП	14	-	2	2	2	-	-	65	2	3	-	-	3	7
10	Полузакрытые тиры для пулевой стрельбы	П	14	-	2	2	2	-	-	66	2	2	-	-	3	7
		Р	14	-	2	3	3	-	-	57	4	5	-	-	-	12
		РП	14	-	2	2	2	-	-	66	2	2	-	-	3	7
11	Физкультурно-спортивные здания (спорткорпуса)	П	9	-	2	4	2	-	-	66	2	5	-	-	3	7
		Р	10	2	2	4	4	-	-	57	4	5	-	-	-	12
		РП	9	-	2	4	2	-	-	66	2	5	-	-	3	7
12	Легкоатлетические манежи	П	9	-	2	4	2	-	-	66	2	5	-	-	3	7
		Р	10	2	2	4	4	-	-	57	4	5	-	-	-	12
		РП	9	-	2	4	2	-	-	66	2	5	-	-	3	7

Продолжение к таблицам 52-1 - 52-7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	Павильоны-раздевалочные	П	9	-	2	4	2	-	-	66	2	5	-	-	3	7
		Р	-	2	4	6	6	-	-	58	5	7	-	-	-	12
		РП	9	-	2	4	2	-	-	66	2	5	-	-	3	7
14	Крытые плавательные бассейны (прыжковые бассейны)	П	6	-	2	3	2	-	4	65	4	4	-	-	3	7
		Р	3	1	4	4	3	-	5	60	4	4	-	-	-	12
		РП	6	-	2	3	2	-	4	65	4	4	-	-	3	7
15	Открытые плавательные бассейны (прыжковые бассейны)	П	6	-	2	3	2	-	4	65	4	4	-	-	3	7
		Р	3	1	3	8	5	-	8	48	7	5	-	-	-	12
		РП	6	-	2	3	2	-	4	65	4	4	-	-	3	7
16	Трибуны с подтрибунными помещениями	П	5	-	2	2	2	-	-	72	2	5	-	-	3	7
		Р	3	2	2	4	4	-	-	63	5	5	-	-	-	12
		РП	5	-	2	2	2	-	-	72	2	5	-	-	3	7
17	Трамплины лыжные	П	19	-	1	2	2	-	-	62	2	2	-	-	3	7
		Р	20	-	2	7	5	-	-	51	3	-	-	-	-	12
		РП	19	-	1	2	2	-	-	62	2	2	-	-	3	7

18	Универсальные спортивно-демонстрационные залы с искусственным льдом и трибунами для зрителей до 3000 мест	П	9	-	2	4	2	16	-	50	2	5	-	-	3	7
		Р	10	2	2	4	4	10	-	47	4	5	-	-	-	12
		РП	9	-	2	4	2	16	-	50	2	5	-	-	3	7
19.	Навесы над плоскостными сооружениями пролетом 18-40 и 41-75 м	П	-	-	-	3	-	-	-	84	3	-	-	-	3	7
		РП	-	-	-	3	-	-	-	84	3	-	-	-	3	7
		Р	-	-	-	5	-	-	-	78	5	-	-	-	-	12
20.	Эллинг для хранения судов	П	-	-	2	2	2	-	-	80	2	2	-	-	3	7
		РП	-	-	2	2	2	-	-	80	2	2	-	-	3	7
		Р	-	-	5	5	5	-	-	63	5	5	-	-	-	12

Окончание к таблицам 52-1 - 52-7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21.	Хозкорпус	П	-	-	-	2	2	-	-	82	2	2	-	-	3	7
		РП	-	-	-	2	2	-	-	82	2	2	-	-	3	7
		Р	-	-	-	5	5	-	-	68	5	5	-	-	-	12
22.	Прожекторное освещение спортядра	П	-	-	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	3	7
		РП	-	-	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	3	7
		Р	-	-	-	48	-	-	-	40	-	-	-	-	-	12
23.	Прожекторное освещение опортплощадки	П	-	-	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	3	7
		РП	-	-	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	3	7
		Р	-	-	-	48	-	-	-	40	-	-	-	-	-	12
24.	Прожекторное освещение лыжных трамплинов	П	-	-	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	3	7
		РП	-	-	-	45	-	-	-	45	-	-	-	-	3	7
		Р	-	-	-	48	-	-	-	40	-	-	-	-	-	12
25.	Установка светоинформационного табло	П	-	-	-	70	-	-	-	20	-	-	-	-	3	7
		РП	-	-	-	70	-	-	-	20	-	-	-	-	3	7
		Р	-	-	-	74	-	-	-	18	-	-	-	-	-	12
26.	Канализационный коллектор	П	-	-	-	-	-	-	-	45	45	-	-	-	3	7
		РП	-	-	-	-	-	-	-	45	45	-	-	-	3	7
		Р	-	-	-	-	-	-	-	40	45	-	-	-	-	12

Примечания:

1. Относительная стоимость проектирования разделов 14 и 15 определяется только при проектировании комплексов, состоящих из отдельно стоящих или сблокированных сооружений и распределяется между подразделениями, выполняющими указанные разделы.

2. В графе 13 в отроках 7,11, 12, 14, 18 в числителе дана относительная стоимость раздела отопление, вентиляция, в знаменателе – кондиционирование.

3. В случае отсутствия кондиционирования воздуха, стоимость "ОВ" увеличивается на стоимость "КВ" с $K=0,7$.

Вспомогательные здания и сооружения для физкультурно-спортивных сооружений

№№ ПП	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации сом.		Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
			а	б	проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4		5	6
1	Эллинг для хранения судов (блок 30х6)	блок	117442		0,25	1,1
2	Хозкорпус до 3000 м ³	1м3	192143	21,6	0,25	1,1
3	Прожекторное освещение спортядра с опорами высотой до 41 м	спорт-ядро	45761		0,18	1,1
4	Прожекторное освещение спортивной площадки с опорами высотой до 20 м	площадка	27517		0,18	1,1
5	Прожекторное освещение лыжных трамплинов с опорами высотой до 50 м	трамплин	59433		0,18	1,1
6	Установка светоинформационного табло	табло	91780		0,25	1,1

Таблица 52-9

Инженерное обеспечение спортивных сооружений

№№ ПП	Наименование объекта проектирования	Основной показатель объекта	Стоимость разработки рабочей документации, сом.		Отношение к стоимости разработки рабочей документации	
			а	в	проекта К ₁	рабочего проекта К ₂
1	2	3	4		5	6
1	Канализационный коллектор производительностью от 10 м ³ /час до 750 м ³ /час	1 м	64048	8,6	0,1	1,04

СОДЕРЖАНИЕ

Указания по применению цен.....	3
Плоскостные сооружения.....	4
Сооружения для зимних видов спорта.....	8
Стрелковые тиры.....	9
Специализированные здания для физической культуры и спорта.....	10
Сооружения для плавания и прыжков в воду.....	11
Трибуны	13
Трамплины.....	14
Относительная стоимость разработки проектно-сметной документации в процентах от цены.....	15