



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО  
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**(МИНСТРОЙ РОССИИ)**

**ПРИКАЗ**

от «13» декабря 2023 г.

№ 911/пр

Москва

**О нормативных затратах на работы по подготовке проектной документации  
для строительства объектов городской среды**

В целях применения единого подхода к расчету нормативных затрат для определения сметной стоимости, реализации положений Методики определения стоимости работ по подготовке проектной документации, утвержденной приказом Минстроя России от 1 октября 2021 г. № 707/пр, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Установить нормативные затраты на работы по подготовке проектной документации для строительства объектов городской среды (приложение к настоящему приказу).

2. Включить в федеральный реестр сметных нормативов сведения о настоящем приказе.

Заместитель Министра

  
С.Г. Музыченко

Приложение  
к приказу Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от 13 декабря 2023 № 911/пр

**Нормативные затраты на работы по подготовке  
проектной документации для строительства  
объектов городской среды**

I. Общие положения

1. Нормативные затраты на работы по подготовке проектной документации для строительства объектов городской среды (далее – НЗ) применяются при определении сметной стоимости работ по подготовке проектной и рабочей документации для строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов городской среды на территории Российской Федерации, финансируемых с привлечением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, средств юридических лиц, созданных Российской Федерацией, субъектами Российской Федерации, муниципальными образованиями, юридических лиц, доля в уставных (складочных) капиталах которых Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований составляет более 50 процентов, а также капитального ремонта многоквартирного дома (общего имущества в многоквартирном доме), осуществляемого полностью или частично за счет средств специализированной некоммерческой организации, которая осуществляет деятельность, направленную на обеспечение проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, товарищества собственников жилья, жилищного, жилищно-строительного кооператива или иного специализированного потребительского кооператива либо средств собственников помещений в многоквартирном доме (далее соответственно – стоимость проектных работ для строительства, проектная документация, рабочая документация, строительство, реконструкция).

2. Определение стоимости проектных работ на основании НЗ осуществляется в соответствии с положениями Методики определения стоимости работ по подготовке проектной документации, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 октября 2021 г. № 707/пр, с учетом изменений, внесенных приказом Минстроя России от 8 июня 2023 г. № 409/пр (далее – Методика № 707/пр).

3. Способы определения стоимости проектных работ приведены в главе II НЗ.

4. В главе III НЗ приведены значения параметров цены проектных работ, положения по применению параметров цены проектных работ, корректирующие коэффициенты и иные сведения, необходимые для определения стоимости проектных работ по:

- а) комплексному благоустройству территорий;
- б) отдельным элементам благоустройства и малым архитектурным формам (далее – МАФ);
- в) отдельным зданиям подсобного и обслуживающего назначения;
- г) озеленению застраиваемых территорий;
- д) фонтанам и другим водным устройствам;
- е) городским водоемам;
- ж) архитектурно-художественному освещению;
- з) объектам оказания ритуальных услуг;
- и) объектам обращения с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО).

5. Параметры цены проектных работ приведены в главе III НЗ в уровне цен по состоянию на 1 января 2022 г. в тысячах рублей без учета налога на добавленную стоимость.

6. Параметры цены проектных работ приведены в главе III НЗ в зависимости от натуральных показателей объектов проектирования или на объект в целом.

7. Параметрами цены проектных работ учтены работы по подготовке проектной документации в соответствии с Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 за исключением раздела «Иная документация в случаях, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации», и рабочей документации в составе комплектов, разрабатываемых в соответствии с требованиями национальных стандартов, в пределах отведенного земельного участка, за исключением дополнительных и сопутствующих работ.

8. Распределение стоимости проектных работ, определенной на основании параметров цены проектных работ, приведенных в таблицах 3.1 – 3.9 и пункте 1 таблицы 3.10 главы III НЗ, по видам документации приведено в таблице 1.1:

Таблица 1.1

№	Виды документации	Распределение стоимости проектных работ по видам документации, в процентах
1.	Проектная документация (П)	40
2.	Рабочая документация (Р)	60
3.	Проектная и рабочая документация (П+Р)	100

9. Относительные стоимости разделов проектной документации и соответствующих комплектов рабочей документации, учтенные параметрами цены проектных работ, приведены в соответствующих таблицах 1 – 11 приложения к НЗ. В случае необходимости определения стоимости разработки определенного раздела проектной документации и (или) соответствующего комплекта рабочей документации, стоимость проектных работ, определенная на основании параметров цены проектных работ, умножается на соответствующую относительную стоимость, приведенную в соответствующей таблице приложения к НЗ.

10. Параметрами цены проектных работ, приведенными в главе III НЗ, учтены затраты, указанные в пунктах 117, 118 и 122 главы VII Методики № 707/пр.

11. Параметрами цены проектных работ, приведенными в главе III НЗ, не учтены затраты, приведенные в пунктах 119 и 121 главы VII Методики № 707/пр, а также затраты на выполнение следующих проектных работ:

а) по проектированию инженерной подготовки территорий, инженерной защиты территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов;

б) по проектированию рекультивации земель;

в) по проектированию внеплощадочных сетей, сооружений (районных трансформаторных подстанций, котельных, центральных тепловых пунктов, очистных, водозаборных сооружений), водопроводных насосных станций, канализационных насосных станций;

г) по проектированию переноса инженерных сетей в пределах площадки строительства и выноса инженерных сетей со строительной площадки, а также перекадываемых инженерных сетей и сооружений за пределами строительной площадки;

д) по проектированию систем электросвязи, в том числе: оперативной и специальной связи, системы звукоусиления залов и помещений зданий, системы видеопроекции, системы кинофикации, конференц- и видео-конференц-систем, звуковой студии, видеостудии, системы перевода речи, локальных вычислительных сетей, сети «Интернет», систем беспроводной связи, структурированных кабельных сетей, систем технологического телевидения, информационных табло;

е) по проектированию систем обеспечения безопасности и средств обеспечения антитеррористической защищенности зданий и сооружений;

ж) по подготовке проекта организации дорожного движения на период эксплуатации объекта городской среды;

з) по подготовке проекта организации санитарно-защитной зоны (далее – СЗЗ) объекта капитального строительства;

и) по проектированию систем снеготаяния;

к) по проектированию размещения и установки памятников и монументов;

л) по подготовке проектной (научно-проектной) документации по обеспечению сохранности объектов культурного наследия.

12. Стоимость проектных работ, не учтенных параметрами цены проектных работ, приведенными в главе III НЗ, определяется в соответствии со сметными нормативами, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, формируемый Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в соответствии с Порядком формирования и ведения федерального реестра сметных нормативов, утвержденным приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24 октября 2017 г. № 1470/пр. При отсутствии в указанных сметных нормативах цен на необходимые проектные работы их стоимость определяется в соответствии с пунктом 143 Методики № 707/пр.

13. Параметры цены проектных работ на проектные работы учитывают затраты на проектирование локальной автоматики, учтенные параметрами цены систем инженерно-технического обеспечения объектов городской среды (далее – ИТО). Стоимость проектных работ интегрированных автоматизированных систем управления объектов городской среды определяется дополнительно.

## II. Способы определения стоимости проектных работ

14. Стоимость проектных работ, устанавливаемая в зависимости от натуральных показателей, определяется по формуле (8.1) пункта 130 Методики № 707/пр.

15. Стоимость проектных работ для строительства объектов городской среды с натуральными показателями, находящимися вне интервалов значений таблиц 3.1 – 3.10 главы III НЗ, определяется методом интерполяции или экстраполяции по формулам (8.2) – (8.8) главы VIII Методики № 707/пр.

16. Стоимость проектных работ для реконструкции объектов городской среды определяется согласно пунктам 156 главы IX Методики № 707/пр.

17. Стоимость проектных работ для капитального ремонта объектов городской среды определяется согласно пунктам 158, 159 главы IX Методики № 707/пр.

18. Стоимость проектных работ на демонтаж линейных объектов, зданий и сооружений, не связанных с реконструкцией и капитальным ремонтом объекта городской среды, определяется с применением корректирующих коэффициентов к стоимости проектирования разделов, разработка которых необходима при демонтаже, определенной на основании параметров цены проектных работ с учетом положений пункта 9 НЗ:

- 0,35 для линейных объектов, наружных сетей и ИТО,
- 0,2 для зданий и сооружений.

19. Стоимость проектных работ для строительства объектов городской среды определяется с учетом корректирующих коэффициентов, отражающих изменение трудоемкости выполнения проектных работ при наличии усложняющих или упрощающих факторов, приведенных в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№	Характеристика условий проектирования	Значение коэффициента
1	2	3
1.	Проектирование на территории объекта культурного наследия или зоны охраны объекта культурного наследия или исторической зоны (кроме зоны охраняемого природного ландшафта)	1,2
2.	Проектирование на территории зоны охраняемого природного ландшафта	1,1
3.	Подготовка концепции, эскизного проекта строительства объекта городской среды	0,2
4.	Проектирование объектов в черте городов:	
4.1	с населением свыше 500 тыс. человек до 1 млн. человек	1,1
4.2	с населением свыше 1 млн. человек	1,2
4.3	Москва и Санкт-Петербург	1,3

Примечание:

1. Корректирующий коэффициент пункта 1 и пункта 2 таблицы 2.1 пункта 18 НЗ применяется к цене на проектные работы только для участка объекта городской среды, размещаемого (попадающего) в охраняемую зону.

2. Стоимость подготовки концепции, эскизного проекта строительства объекта городской среды определяется с применением корректирующего коэффициента, установленного пунктом 3 таблицы 2.1 пункта 18 НЗ, к параметрам цены проектных работ, приведенным в таблицах 3.1 – 3.9 главы III НЗ.

3. Одновременное применение коэффициентов пункта 4 таблицы 2.1 пункта 18 НЗ не допускается.

20. Распределение стоимости работ по подготовке проектной и рабочей документации, содержащей материалы в форме информационной модели, по видам разрабатываемой документации приведено в таблице 2.2.

Таблица 2.2

№	Виды документации	Распределение стоимости проектных работ по видам документации, в процентах
1.	Проектная документация (П)	60
2.	Рабочая документация (Р)	40
3.	Проектная и рабочая документация (П+Р)	100

21. Стоимость работ по подготовке рабочей документации, содержащей материалы в форме информационной модели, выполняемой

на основании утвержденной проектной документации, определяется в размере 80 процентов от стоимости проектных работ, определенной на основании параметров цены проектных работ, приведенных в таблицах 3.1 – 3.9 главы III НЗ.

22. При наличии опасных природных процессов и явлений, а также при установке импортного оборудования, применяемого в Российской Федерации впервые, стоимость проектирования объектов городской среды определяется согласно пунктам 171, 172 главы IX Методики № 707/пр. Порядок применения коэффициента, учитывающего усложняющие факторы при проектировании объектов городской среды при наличии опасных природных процессов и явлений, а также с импортным оборудованием, применяемым в Российской Федерации впервые, установлен в подпункте 1 пункта 171 главы IX Методики № 707/пр.

### III. Параметры цены проектных работ для строительства

23. Параметры цены проектных работ для комплексного благоустройства территорий приведены в таблице 3.1.

Таблица 3.1

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Благоустройство территории объектов капитального строительства, площадью:	объект	до 0,1 га	277,6	
		га	от 0,1 до 1 включительно	245,0	326,000
		га	от 1 до 5 включительно	302,2	268,800
		га	от 5 до 10 включительно	490,7	231,100
		га	от 10 до 20 включительно	875,4	192,630
2.	Парки культуры и отдыха, зоны отдыха, скверы, бульвары, городские площади, набережные, площадью:	объект	до 0,1 га	286,5	
		га	от 0,1 до 1 включительно	248,2	383,000
		га	от 1 до 5 включительно	312,3	318,900
		га	от 5 до 10 включительно	446,5	292,060
		га	от 10 до 20 включительно	728,2	263,890

Примечание:

1. Параметры цены таблицы 3.1 пункта 22 НЗ применяются для определения стоимости проектирования комплексного благоустройства территорий следующих объектов: жилой застройки микрорайонов, кварталов, градостроительных комплексов; парков, садов, скверов, бульваров; зон отдыха, водоохранных зон, закрытых объектов;

площадей города, городских улиц и дорог, выставок, территорий, отведенных под строительство монументов и памятников; территорий производственных и непроизводственных объектов, линейных объектов, объектов транспортной инфраструктуры; восстановления элементов благоустройства после проведения строительных работ.

2. Параметрами цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.1 пункта 22 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- отмостки, водоотводных лотков;
- проездов и пешеходных дорожек с необходимой дорожной разметкой;
- противогололедного покрытия;
- бортовых камней, примыкания различных покрытий;
- восстановления существующих покрытий;
- площадки для сбора ТКО.

3. Параметрами цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.1 пункта 22 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного освещения, архитектурно-художественного освещения;
- детских площадок, спортивных площадок, МАФ;
- озеленения;
- водоемов, фонтанов;
- объектов подсобного и обслуживающего назначения, зданий и сооружения

ИТО;

- автостоянок и парковок.

4. Параметрами цены проектных работ пункта 2 таблицы 3.1 пункта 22 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ, благоустройства;
- наружного освещения, включая опоры;
- систем звукового оповещения и громкоговорящей связи, часофикации;
- площадок для отдыха, детских и спортивных площадок;
- парковых дорог, пешеходных дорог и тротуаров, велосипедных дорожек, троп;
- озеленения;
- МАФ, входной группы.

5. Параметрами цены проектных работ пункта 2 таблицы 3.1 пункта 22 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- административных, бытовых и хозяйственных зданий;
- объектов подсобного и обслуживающего назначения (туалеты, автостоянки и парковки, павильоны и другие);
- сетей электроснабжения, связи (кроме учтенных), водоснабжения и водоотведения; зданий и сооружений ИТО;
- ограждения и контрольно-пропускных пунктов (далее – КПП)
- водоемов, фонтанов;
- архитектурно-художественного освещения (зданий, сооружений, ландшафтных композиций и прочих объектов).

23. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.1 пункта 22 НЗ, приведены в таблице 3.1.1.

Таблица 3.1.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	На подготовку проектной и рабочей документации комплексного благоустройства	1,21	К параметрам цены

территорий, содержащей материалы в форме информационной модели	проектных работ таблицы 3.1
--	--------------------------------

24. Параметры цены проектных работ для строительства отдельных элементов благоустройства и МАФ приведены в таблице 3.2.

Таблица 3.2

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Ограждения из готовых металлических сетчатых (решетчатых, кованных) панелей высотой до 1,5 м, протяженностью	объект	до 100 п.м. включительно	21,0	
		п.м.	от 100 до 800 включительно	10,2	0,108
		п.м.	от 800 до 2000 включительно	23,8	0,091
		п.м.	от 2000 до 6000 включительно	31,8	0,087
2.	Ограждения из готовых металлических сетчатых (решетчатых, кованных) панелей высотой до 3 м, протяженностью	объект	до 100 п.м. включительно	26,5	
		п.м.	от 100 до 2000 включительно	10,0	0,165
		п.м.	от 2000 до 5000 включительно	26,0	0,157
		п.м.	от 5000 до 12000 включительно	381,0	0,086
3.	Открытые плоскостные площадки, детские игровые площадки, площадки для отдыха и занятий физкультурой (спортивные площадки), площадки для хозяйственных целей (контейнерные площадки для сбора ТКО и крупногабаритного мусора), площадки для выгула собак, площадью	объект	до 100 кв.м включительно	33,4	
		кв.м	от 100 до 800 включительно	14,4	0,190
		кв.м	от 800 до 1500 включительно	24,0	0,178
4.	Открытые сборно-разборные павильоны, сцены, навесы, крытые веранды, танцевальные веранды открытые, площадью	объект	до 50 кв.м включительно	148,6	
		кв.м	от 50 до 500 включительно	135,1	0,270
		кв.м	от 500 до 1100 включительно	227,1	0,086
5.	Закрытые павильоны (выставочные, читальные,	объект	до 100 кв.м включительно	471,4	

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
	для активных игр, торговые и другие), киоски, хозяйственные павильоны и блоки хозяйственного обслуживания секционного типа для микрорайонов, парков, пляжей площадью	кв.м	от 100 до 500 включительно	412,0	0,594
6.	Беседки, павильоны для ожидания транспорта, гроты парковые искусственные, мостики пешеходные площадью	объект	до 10 кв.м включительно	73,0	
		кв.м	от 10 до 20 включительно	32,4	4,060
7.	Входная группа	объект		56,4	
8.	МАФ				
8.1	Урны и мусорные баки стационарные, переносные	объект		2,0	
8.2	Перголы, альпинарии садовые и арки декоративные для подвески растений протяженностью до 2 м. Лавочки, диваны парковые, скамьи, кресла и столы садовые	объект		3,2	
8.3	Элементы визуальной информации (стенды крупногабаритные, рекламные щиты, баннеры, вывески рекламные и торговые, кронштейны с текстом, электронные табло), витрины отдельно стоящие, флагштоки, навигационные столбы и указатели, дорожные знаки, указатели, фонари, свободно стоящие, часы на опорах и консолях, фонари декоративные	объект		6,4	
8.4	Спортивные комплексы, детские игровые комплексы	объект		62,3	

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
8.5	Отдельное оборудование спортивных, детских игровых комплексов, площадок для выгула собак: неподвижные устройства для игровых детских площадок (пирамиды, горки, табаганы, черепахи и прочие), детские арт-объекты, батуты, тренажеры, качели, карусели, качалки, бумы, барьеры, лестницы, балансиры и другие	объект		10,7	

**Примечание:**

1. Параметры цены проектных работ таблицы 3.2 пункта 24 НЗ применяются для определения стоимости проектирования отдельных элементов благоустройства и МАФ, которые не учтены параметрами цены проектных работ объектов городской среды таблиц 3.1, 3.3 – 3.9 главы III НЗ, иных объектов капитального строительства.

2. Параметрами цены проектных работ пунктов 1, 2 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- архитектурных и конструктивных решений;
- благоустройства площадки строительства ограждения.

3. Параметрами цены проектных работ пунктов 1, 2 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного освещения, архитектурно-художественного освещения;
- оборудования ограждений элементами антитеррористической защиты (верхнего, нижнего дополнительного ограждения);
- шлагбаумов, ворот и калиток.

4. Параметрами цены проектных работ пунктов 3, 4 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- архитектурных и конструктивных решений.

5. Параметрами цены проектных работ пунктов 3, 4 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного освещения, архитектурно-художественного освещения;
- ограждений, внешних (подключающих) сетей ИТО;
- МАФ и благоустройства.

6. Параметрами цены проектных работ пунктов 5 – 8 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- архитектурных и конструктивных решений;
- внутренние сети ИТО, включая сети и системы пожарной безопасности.

7. Параметрами цены проектных работ пункта 5 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного освещения, архитектурно-художественного освещения;

- ограждений;
- внешних (подключающих) сетей ИТО;
- отдельно стоящих и встроенных (сблокированных) сооружений ИТО (индивидуальные тепловые пункты, насосные водоснабжения и водоотведения, системы очистки водоснабжения и водоотведения, трансформаторные подстанции и другие);

- МАФ и благоустройства.

8. Параметрами цены пунктов 6 – 8 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ не учтена стоимость проектирования наружного освещения, архитектурно-художественного освещения.

9. Спортивный комплекс, параметры цены проектных работ для которого приведены в пункте 8.4 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ, включает: до семи перекладин для подтягивания, двух перекладин для отжимания, шведской стенки, брусьев, кольца и одной наклонной лавки для упражнений на пресс.

10. Детский игровой комплекс, параметры цены проектных работ для которого приведены в пункте 8.4 таблицы 3.2 пункта 24 НЗ, включает: две башни, соединенные мостом, лестница, две горки, крыша, турник навесной, шест спираль, две шведские стенки, ручки вспомогательные и фанерное ограждение оборудования.

25. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.2 пункта 24 НЗ, приведены в таблице 3.2.1.

Таблица 3.2.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Проектирование второго и каждого последующего объектов одного функционального назначения или отдельных элементов благоустройства и МАФ, строительство которых осуществляется в одинаковых инженерно-геологических условиях, с натуральными показателями, отклонение значений которых составляет не более 10 процентов, в составе строительства одного объекта капитального строительства.	0,4	К параметрам цены проектных работ пунктов 3 – 8 таблицы 3.2
2.	На подготовку проектной и рабочей документации ограждений, входной группы, МАФ, открытых плоскостных площадок и сооружений, содержащей материалы в форме информационной модели	1,21	К параметрам цены проектных работ пунктов 1 – 4, 7, 8 таблицы 3.2
3.	На подготовку проектной и рабочей документации закрытых павильонов, беседок, гротов, пешеходных мостиков, содержащей материалы в форме информационной модели	1,24	К параметрам цены проектных работ пунктов 5, 6 таблицы 3.2

26. Параметры цены проектных работ для строительства отдельных зданий подсобного и обслуживающего назначения приведены в таблице 3.3.

Таблица 3.3

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	КПП, площадью	кв.м	от 20 до 200 включительно	62,2	4,139
2.	Административно-бытовой корпус (далее – АБК) объектов городской среды, площадью	кв.м	от 350 до 1500 включительно	437,5	2,393
		кв.м	от 1500 до 2500 включительно	478,0	2,366
3.	Общественный туалет с количеством мест	место	от 2 до 6	15,0	41,500
		место	от 7 до 14	30,0	39,000

## Примечание:

1. Параметрами цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.3 пункта 26 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ, отмостки;
- помещения для входа (выхода) посетителей с турникетом, помещения для сотрудников охраны;

- внутренних сетей ИТО: электроснабжения и освещения, отопления и вентиляции, водоснабжения и водоотведения, телефонной связи, структурированной кабельной сети (далее – СКС), системы пожарной сигнализации (далее – СПС), системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (далее – СОУЭ).

2. Параметрами цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.3 пункта 26 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного освещения, архитектурно-художественного освещения;
- административных помещений, включая бюро пропусков;
- санитарно-бытовых и подсобных помещений;
- внешних сетей ИТО.

3. Параметрами цены проектных работ пункта 2 таблицы 3.3 пункта 26 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ, отмостки;
- административных, санитарно-бытовых и подсобных помещений, включая помещение для приема пищи сотрудниками;

- помещения для приема посетителей;
- внутренних сетей ИТО: электроснабжения и освещения, отопления и вентиляции, водоснабжения и водоотведения, телефонной связи, СКС, системы водяного пожаротушения, СПС, СОУЭ.

4. Параметрами цены проектных работ пункта 3 таблицы 3.3 пункта 26 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ, отмостки;
- внутренних сетей ИТО: электроснабжения и освещения, водоснабжения и водоотведения, СПС.

5. Параметрами цены пунктов 2, 3 таблицы 3.3 пункта 26 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного освещения, архитектурно-художественного освещения;
- внешних сетей ИТО.

27. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.3 пункта 26 НЗ, приведены в таблице 3.1.1.

Таблица 3.3.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	На подготовку проектной и рабочей документации отдельных зданий подсобного и обслуживающего назначения, содержащей материалы в форме информационной модели	1,24	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.3

28. Параметры цены проектных работ озеленения застраиваемых территорий приведены в таблице 3.4.

Таблица 3.4

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «X» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Комплексное озеленение участка: устройство газонов, цветников (клумб), посадка кустарников и деревьев, площадью	объект	до 500 кв.м включительно	13,0	
		кв.м	от 500 до 1000 включительно	2,0	0,022
		кв.м	от 1000 до 4000 включительно	5,0	0,019
		кв.м	от 4000 до 10000 включительно	37,0	0,011
		кв.м	от 10000 до 20000 включительно	97,0	0,005
		кв.м	от 20000 до 50000 включительно	157,0	0,002

Примечание:

1. Параметры цены проектных работ таблицы 3.4 пункта 28 НЗ применяются для определения стоимости проектирования комплексного озеленения, включающего устройство газонов, цветников (клумб), посадку кустарников и деревьев на отведенном под строительство земельном участке, искусственном основании (площадки, пандусы, крыши зданий и подобное).

2. Параметры цены проектных работ таблицы 3.4 пункта 28 НЗ приведены в зависимости от величины натурального показателя – площади благоустраиваемого земельного участка, крыши или другого искусственного основания.

3. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.4 пункта 28 НЗ учтена стоимость проектирования: земляных работ; посева газонов; посадки цветов, кустов, деревьев; подбора посадочных материалов; организации полива.

4. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.4 пункта 28 НЗ не учтена стоимость проектирования: систем и сетей ИТО (кроме сетей водоснабжения для полива); наружного и архитектурно-художественного освещения; фонтанов и других водных сооружений, устройств; МАФ.

29. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.4 пункта 28 НЗ, приведены в таблице 3.4.1.

Таблица 3.4.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Проектирование газонов, цветников (клумб) в составе комплексного озеленения участка	0,6	К параметрам цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.4
2.	На подготовку проектной и рабочей документации для озеленения застраиваемых территорий, содержащей материалы в форме информационной модели	1,21	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.4

30. Параметры цены проектных работ для строительства фонтанов и других водных устройств приведены в таблице 3.5.

Таблица 3.5

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «X» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Фонтаны и другие водные устройства первой категории сложности с площадью застройки	объект	до 10 кв.м включительно	232,0	
		кв.м	от 10 до 20 включительно	115,3	11,670
		кв.м	от 20 до 30 включительно	222,1	6,330
2.	Фонтаны и другие водные устройства второй категории сложности с площадью застройки	кв.м	от 700 до 1500 включительно	168,7	1,046

**Примечание:**

1. Параметры цены проектных работ таблицы 3.5 пункта 30 НЗ применяются для определения стоимости проектирования фонтанов различной категории сложности проектирования:

– 1 категория сложности – фонтаны и водные устройства, имеющие простое архитектурно-художественное и инженерно-технологическое решение: фонтаны, комплектной поставки высокой степени заводской готовности; водные устройства с форсунками и техническими устройствами промышленного производства типа: веер, тюльпан, каскад, корона, колонна, колокольчик; родники, водопады высотой до 3 м;

– 2 категория сложности – фонтаны и водные устройства с индивидуальным архитектурным и художественно-декоративным оформлением отдельных элементов; фонтаны и водные устройства с форсунками с индивидуальным декоративно-художественным оформлением (в объеме исходных требований на разработку оборудования индивидуального изготовления, включая нетиповое и нестандартизированное); фонтаны, имеющие сложное композиционное объемно-пространственное и гидропластическое решение; фонтаны и водные устройства, не включенные в примечании 1 к таблице 3.5 в 1 категорию сложности проектирования.

2. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.5 пункта 30 НЗ учтена стоимость проектирования:

- фонтанов с количеством струй до 10, с простой и комбинированной водной (струйной) композицией;
- вертикальной планировки, земляных работ;
- архитектурных и конструктивных решений (включая монтаж скульптур и арт-объектов в составе фонтана);
- бассейнов (чаши) фонтанов;
- встроенных в фонтан насосных станций водоснабжения, водоотведения;
- внутренних сетей ИТО, включая: электроснабжения, водоснабжения и водоотведения.

3. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.5 пункта 30 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- внешних сетей ИТО;
- трансформаторных подстанций и щитов электроснабжения, освещения;
- отдельно стоящих насосных станций водоснабжения и водоотведения;
- художественных работ, скульптурных и монументально-декоративных композиций;
- архитектурно-художественного освещения, светомузыкального и звукового оформления фонтанов.

4. Стоимость проектирования фонтанов на естественных и искусственных водоемах определяется по параметрам цены проектных работ таблицы 3.5 пункта 30 НЗ, при этом значение «площади застройки» определяется как планируемая площадь водного зеркала, ограниченного контурами «падающей» воды.

31. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.5 пункта 30 НЗ, приведены в таблице 3.5.1.

Таблица 3.5.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Проектирование фонтанов при количестве струй от 11 до 20 включительно	1,1	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.5
2.	Проектирование фонтанов при количестве струй от 20	1,2	
3.	Проектирование фонтанов с динамической композицией («танцующие» фонтаны)	1,1	
4.	Проектирование фонтанов без архитектурно-художественного освещения	0,83	
5.	На подготовку проектной и рабочей документации для строительства фонтанов и других водных устройств, содержащей материалы в форме информационной модели	1,21	

32. Параметры цены проектных работ для строительства городских водоемов приведены в таблице 3.6.

Таблица 3.6

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»

1	2	3	4	5	6
1.	Городские водоемы, площадью	га	от 0,1 до 1 включительно	247,1	510,111
		га	от 1 до 5 включительно	458,5	298,740
		га	от 5 до 10 включительно	990,4	192,364
		га	от 10 до 20 включительно	2 221,0	69,303
		га	от 20 до 100 включительно	3 260,3	17,338

**Примечание:**

2. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.6 пункта 32 НЗ учтена стоимость проектирования городских водоемов различного назначения в составе:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- архитектурных и конструктивных решений, включающих формирования ложа водоема и устройства экрана по ложу водоема;
- устройства одного водовыпуска;
- организации внутренних систем подпитки и водообмена;
- организации биоочистки водоема;
- берегоукрепительных работ и благоустройства береговой полосы водоема по площади берегоукрепительных работ.

3. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.6 пункта 32 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- наружного и архитектурно-художественного освещения, светомузыкального и звукового оформления городских водоемов;
- внешних сетей ИТО, сооружений ИТО;
- художественных работ, скульптурных и монументально-декоративных композиций;
- схем отвода и регулирования поверхностного стока и регулирования русел рек;
- декоративных островов и площадок;
- водопропускных сооружений;
- фонтанов и других водных устройств, МАФ;
- защиты территорий и сооружений от подтопления;
- рыбозащитных сооружений;
- причалов, пирсов.

33. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.6 пункта 32 НЗ, приведены в таблице 3.6.1.

Таблица 3.6.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Проектирование городского водоема сложного криволинейного и ломаного очертания	1,15	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.6
2.	Проектирование системы очистки городских водоемов	0,5	
3.	На подготовку проектной и рабочей документации для строительства городских водоемов, содержащей материалы в форме информационной модели	1,21	

34. Параметры цены проектных работ для строительства архитектурно-художественного освещения приведены в таблице 3.7.

Таблица 3.7

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Архитектурно-художественное освещение памятников, архитектурных сооружений, арт-объектов, МАФ	объект		38,1	
2.	Архитектурно-художественное освещение (световая иллюминация) зданий, инженерных сооружений, зеленых насаждений площадью	объект	до 100 кв.м включительно	39,0	
		кв.м	от 100 до 700 включительно	2,4	0,366
		кв.м	от 700 до 1300 включительно	225,7	0,047

**Примечание:**

1. Параметры цены проектных работ таблицы 3.7 пункта 34 НЗ применяются для определения стоимости проектирования архитектурно-художественного освещения (подсвет, световая иллюминация) памятников, МАФ, арт-объектов, архитектурных сооружений, зданий, инженерных сооружений (кроме фонтанов), зеленых насаждений с одним режимом освещения различного цвета (одного цвета, многоцветный); с установкой осветительных приборов на фасадах, на опорах высотой до 5 метров или на земле; с освещением всей (или большей части) поверхности объекта с заданной равномерностью с фрагментарным акцентированием светом части поверхности или архитектурных деталей.

2. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.7 пункта 34 НЗ учтена стоимость проектирования:

- архитектурных и конструктивных решений;
- внутренних сетей электроснабжения в пределах объекта освещения (электротехнические работы);
- конструктивных, световых и электротехнических расчетов.

3. Параметрами цены проектных работ таблицы 3.7 пункта 34 НЗ не учтена стоимость:

- обмерных и обследовательских работ фасадов объектов городской среды, зданий и сооружений, подлежащих оборудованию архитектурно-художественному освещению;
- проектирования внешних (подключающих) сетей и сооружений ИТО.

4. Стоимость проектирования комплексов, состоящих из нескольких объектов архитектурно-художественного освещения (зданий, сооружений, территорий, памятников, МАФ, арт-объектов, архитектурных сооружений, зеленых насаждений) определяется по параметрам цены проектных работ таблицы 3.7 пункта 34 НЗ отдельно по каждому объекту, образующему комплекс, а затем суммируется.

35. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.7 пункта 34 НЗ, приведены в таблице 3.7.1.

Таблица 3.7.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Проектирование архитектурно-художественного освещения с двумя режимами освещения	1,2	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.7
2.	Проектирование архитектурно-художественного освещения с тремя режимами освещения	1,3	
3.	Проектирование архитектурно-художественного освещения с режимами освещения более трех	1,4	
4.	На подготовку проектной и рабочей документации для архитектурно-художественного освещения, содержащей материалы в форме информационной модели	1,21	

36. Параметры цены проектных работ для строительства объектов оказания ритуальных услуг приведены в таблице 3.8.

Таблица 3.8

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «X» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Кладбище площадью	га	от 3,0 до 16,0 включительно	373,2	147,608
2.	Колумбарий с количеством ячеек	ячейка	от 190 до 3500 включительно	10,5	1,335
3.	Крематории с количеством печей	печь	на 2 печи	7 508,2	
		печь	на 3 печи	8 686,6	
		печь	на 4 печи	9 572,2	

**Примечание:**

1. Параметрами цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.8 пункта 36 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- внутренних сетей ИТО: электроснабжения; наружного освещения; водоснабжения и водоотведения; системы звукового оповещения и громкоговорящей связи, часофикации; СОУЭ;
- благоустройства, включая внутренние дороги и организацию дорожного движения, пешеходные дороги и тротуары;
- озеленения, МАФ, входной группы;
- ограждения.

2. Параметрами цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.8 пункта 36 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- административных зданий; объектов подсобного и обслуживающего назначения;
- внешних сетей и сооружений ИТО;
- водоемов;
- фонтанов;
- архитектурно-художественного освещения зданий, сооружений, ландшафтных композиций и прочих объектов кладбища.

3. Параметрами цены проектных работ пункта 2 таблицы 3.8 пункта 36 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
  - архитектурных и конструктивных решений;
  - благоустройства и МАФ.
4. Параметрами цены проектных работ пункта 2 таблицы 3.8 пункта 36 НЗ не учтена стоимость проектирования:
- ограждения;
  - архитектурно-художественного освещения.
5. Параметрами цены проектных работ пункта 3 таблицы 3.8 пункта 36 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ, отмостки;
  - административных, подсобных и бытовых помещений крематория;
  - внутренних сетей ИТО: электроснабжения и освещения, водоснабжения и водоотведения, отопления, газоснабжения; системы звукового оповещения и громкоговорящей связи, радиофикации, телефонизации, часофикации, СПС, СОУЭ, водяного пожаротушения;
  - благоустройства, озеленения и МАФ по периметру крематория (до 5 метров включительно от здания).
6. Параметрами цены проектных работ пункта 3 таблицы 3.8 пункта 36 НЗ не учтена стоимость проектирования:
- встроенных (сблокированных) торговых, административных, подсобных и бытовых помещений кладбища;
  - внешних сетей и сооружений ИТО;
  - ограждения;
  - архитектурно-художественного освещения.

37. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.8 пункта 36 НЗ, приведены в таблице 3.8.1.

Таблица 3.8.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Проектирование кремационного блока в составе крематория	0,36	К параметрам цены проектных работ пункта 3 таблицы 3.8
2.	На подготовку проектной и рабочей документации объектов оказания ритуальных услуг, содержащей материалы в форме информационной модели	1,24	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.8

38. Параметры цены проектных работ для строительства объектов обращения с ТКО приведены в таблице 3.9.

Таблица 3.9

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Здание мусоросортировочного комплекса, мощностью	объект	до 25 тыс.т. в год включительно	10 954,0	

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
		тыс.т. в год	от 25 до 100 включительно	6 032,0	196,881
		тыс.т. в год	от 100 до 300 включительно	6 311,0	194,091
		тыс.т. в год	от 300 до 600 включительно	24 689,0	132,831
2.	Участок (объект) компостирования биогенных отходов, мощностью	тыс.т. в год	от 30 до 100 включительно	10 128,1	217,729
3.	Участок (объект) твердого топлива из твердых коммунальных отходов, мощностью	тыс.т. в год	от 100 до 150 включительно	20 229,0	309,060
4.	Ремонтно-механическая мастерская (далее - РММ), площадью	кв.м	от 300 до 900 включительно	1 615,7	1,358
		кв.м	от 900 до 1200 включительно	1 769,6	1,187
5.	Склады для вторичных материальных ресурсов, готовой продукции, площадью	кв.м	от 350 до 1500 включительно	562,5	1,193
6.	Весовая грузового транспорта с диспетчерской (операторной), площадью:	кв.м	от 400 до 500 включительно	30,0	1,215
7.	Автомобильные весы грузового транспорта	объект		80,2	
8.	Пункт мойки и дезинфекции колес большегрузного транспорта	объект		58,8	
9.	Пункт заправки топливом технических средств механизации с резервуаром для хранения топлива	объект		248,8	
10.	Пункт радиационного контроля	объект		246,3	
11.	Режимно-наблюдательные скважины, в количестве	шт.	от 1 до 3 включительно	0,5	20,500
12.	Система сбора, транспортировки	куб.м/час	от 1500 до 3000 включительно	15 052,0	4,117

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
	и обезвреживания свалочного газа (биогаза) газосжигательной установкой на полигоне, мощностью	куб.м/час	от 3000 до 5000 включительно	19 080,0	2,774
13.	Система сбора, транспортировки и утилизации свалочного газа (биогаза) с выработкой электрической и тепловой энергии на полигоне, мощностью	куб.м/час	от 2000 до 5000 включительно	35 233,8	0,790
14.	Полигон для захоронения ТКО, емкостью	тыс.т.	от 100 до 800 включительно	857,9	36,081
		тыс.т.	от 800 до 1400 включительно	8237,1	26,857
		тыс.т.	от 1400 до 2000	39 823,9	4,295
15.	Рекультивация полигона для захоронения ТКО, площадью	га	от 2,0 до 6,0 включительно	19,2	2 631,150
		га	от 6,0 до 10,0 включительно	1 759,8	2 341,050
		га	от 10,0 до 15,0 включительно	2 812,5	2 235,780
		га	от 15,0 до 25,0 включительно	17 853,6	1 233,040
		га	от 25,0 до 50,0 включительно	43 688,2	199,656

**Примечание:**

1. Стоимость проектных работ для строительства комплексов обращения с ТКО, определяется суммированием стоимостей проектирования зданий и сооружений, входящих в этот комплекс, которая определяется по параметрам цены проектных работ таблицы 3.9 пункта 38 НЗ.

2. Параметрами цены проектных работ пунктов 1 – 6 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- здания (сооружение, навес) со встроенными бытовыми помещениями соответствующего производства (участка);
- внутренних сетей ИТО: электроснабжения и освещения; водоснабжения и водоотведения; отопления, вентиляции и кондиционирования; системы звукового оповещения и громкоговорящей связи; часофикации; водяного пожаротушения, СПС, СОУЭ; радиофикации, телефонизации, локальной автоматики здания.

3. Параметрами цены проектных работ пунктов 1 – 6 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ не учтена стоимость:

- встроенных (сблокированных) административных, подсобных и бытовых помещений комплекса ТКО;
- внешних сетей и сооружений ИТО;

- ограждения;
  - архитектурно-художественного освещения.
4. Параметрами цены проектных работ пункта 7 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - архитектурных и конструктивных решений;
  - внутренних сетей ИТО: электроснабжения, локальной автоматики весов;
  - комплектная поставка весов.
5. Параметрами цены проектных работ пункта 8 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - архитектурные и конструктивные решения (дезинфицирующая ванна);
  - внутренних сетей ИТО: водоснабжения и водоотведения;
  - комплектная поставка пункта.
6. Параметрами цены проектных работ пункта 9 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - архитектурных и конструктивных решений (навес, заправочные колонки, резервуар хранения топлива);
  - внутренних сетей ИТО: электроснабжения и освещения, водоснабжения и водоотведения, звукового оповещения и громкоговорящей связи, водяного пожаротушения, СПС, СОУЭ, локальная автоматика;
  - комплектная поставка пункта.
7. Параметрами цены проектных работ пункта 10 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - архитектурных и конструктивных решений (стационарное оборудование радиационного контроля транспортных средств);
  - внутренних сетей ИТО: электроснабжения, локальная автоматика;
  - комплектная поставка пункта.
8. Параметрами цены проектных работ пунктов 7 – 10 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ не учтена стоимость проектирования:
- административных, подсобных и бытовых помещений;
  - внешних сетей и сооружений ИТО;
  - ограждения.
9. Параметрами цены проектных работ пункта 11 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - конструктивных и технических решений.
10. Параметрами цены проектных работ пункта 12 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - конструктивных и технических решений по системе и сетям сбор свалочного газа, системе очистки (утилизации) свалочного газа;
  - внутренние сети и системы электроснабжения, пожарной безопасности, локальной автоматики.
11. Параметрами цены проектных работ пункта 13 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:
- вертикальной планировки, земляных работ;
  - конструктивных и технических решений по системе и сетям сбора свалочного газа, системе очистки свалочного газа;
  - блок-модуля газокompрессорной станции (ГКС);

- высокотемпературной факельной установки (ВТФУ);
- блочной автоматизированной теплоэлектростанции;
- внутренние сети и системы электроснабжения, пожарной безопасности, локальной автоматики.

12. Параметрами цены проектных работ пункта 14 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- конструктивных и технических решений (чаша захоронения, противофильтрационный экран, регулирующий пруд)
- режимно-наблюдательных скважин;
- системы водоотведения, системы сбора и удаления фильтрата;
- внутренние сети и системы электроснабжения, пожарной безопасности, локальной автоматики.

13. Параметрами цены проектных работ пунктов 11 – 14 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- внешних сетей и сооружений ИТО;
- ограждения.

14. Параметрами цены проектных работ пункта 15 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ учтена стоимость проектирования:

- вертикальной планировки, земляных работ;
- конструктивных и технических решений технического и биологического этапа (стабилизация и планировка чаши захоронения, рекультивационная защиты, газоотведение);

- мероприятий экологического контроля;
- режимно-наблюдательных скважин;

15. Параметрами цены проектных работ пунктов 15 таблицы 3.9 пункта 38 НЗ не учтена стоимость проектирования:

- системы сбора, транспортировки и обезвреживания (утилизации) свалочного газа; устройств подпорных стен (пандусов);

- противофильтрационных завес;
- дренажа поверхностных вод и сооружений на них;
- склады реагентов и материалов;
- внутренних и внешних сетей и систем электроснабжения, наружного освещения, водоснабжения и водоотведения;

- благоустройства территории (кроме свалочного тела).

39. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.9 пункта 38 НЗ, приведены в таблице 3.9.1.

Таблица 3.9.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	На подготовку проектной и рабочей документации закрытых объектов оказания ритуальных услуг, содержащей материалы в форме информационной модели	1,24	К параметрам цены проектных работ таблицы 3.9

40. Параметры цены дополнительных проектных работ для создания городской среды приведены в таблице 3.10.

Таблица 3.10

№	Наименование объекта	Натуральный показатель «Х» объекта	Границы интервалов натурального показателя	Параметры цены проектных работ, тыс. руб.	
				«а»	«в»
1	2	3	4	5	6
1.	Технические мероприятия рекультивации земель, участок площадью	га	от 0,05 до 0,4 включительно	2,8	64,000
		га	от 0,4 до 4,0 включительно	25,5	7,250
		га	от 4,0 до 12,0 включительно	31,1	5,850
		га	от 12,0 до 25,0 включительно	49,7	4,300
		га	от 25,0 до 50,0 включительно	51,4	4,232
2.	Проект СЗЗ площадочных объектов, площадью	га	1	660,1	
		га	10	2640,4	
		га	20	4950,8	
		га	50	7921,2	
		га	100	11551,8	
		га	200	16502,5	
3.	Проект СЗЗ линейных объектов, площадью	га	1	656,2	
		га	10	2624,8	
		га	20	4921,5	
		га	50	7874,4	
		га	100	11483,5	
		га	200	16405,0	

## Примечание:

1. Параметры цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.10 пункта 40 НЗ учитывают стоимость проектирования технических мероприятий рекультивации земель в соответствии с требованиями Постановления Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель» в составе: планировки, формирования откосов, снятие поверхностного слоя почвы, нанесение плодородного слоя почвы, а также проведение других работ, создающих необходимые условия для предотвращения деградации земель, негативного воздействия нарушенных земель на окружающую среду, дальнейшего использования земель по целевому назначению и разрешенному использованию и (или) проведения при необходимости биологических мероприятий.

2. Параметры цены проектных работ пункта 1 таблицы 3.10 пункта 40 НЗ не учитывают стоимость проектирования: мероприятий и сооружений инженерной защиты территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов, устройства гидротехнических и мелиоративных сооружений, захоронения токсичных вскрышных пород, возведения ограждений, биологических мероприятий, которые включают комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на улучшение агрофизических, агрохимических, биохимических и других свойств почвы.

3. Стоимость проектирования биологических мероприятий по рекультивации земель в объеме комплексного озеленения участка определяется по параметрам цены проектных работ таблицы 3.4 пункта 28 НЗ.

4. Параметры цены проектных работ пунктов 2, 3 таблицы 3.10 пункта 40 НЗ учитывают стоимость проектирования СЗЗ (далее – проект СЗЗ) производственных

площадочных и линейных объектов V класса санитарной классификации в соответствии с требованиями «Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 2018 г. № 222.

5. Параметры цены проектных работ таблицы 3.10 пункта 40 НЗ учитывают стоимость проектирования технических мероприятий рекультивации земель, подготовку проекта СЗЗ на стадии подготовки проектной документации в полном объеме (ПР = 100 процентов).

41. Корректирующие коэффициенты, применяемые к параметрам цены проектных работ таблицы 3.10 пункта 40 НЗ, приведены в таблице 3.10.1.

Таблица 3.10.1

№	Наименование усложняющего (упрощающего) фактора	Значения коэффициента	Примечание
1.	Подготовка проекта СЗЗ с учетом типов прилегающей к объекту территории		К параметрам цены проектных работ пунктов 2, 3 таблицы 3.10.
1.1	Природно-рекреационная	1,3	
1.2	Жилая	1,2	
1.3	Общественная	1,1	
1.4	Производственная	1,0	
2.	Подготовка проекта СЗЗ площадочных и линейных объектов различных классов санитарной классификации		К параметрам цены проектных работ пунктов 2, 3 таблицы 3.10.
2.1	V	1,0	
2.2	IV	1,1	
2.3	III	1,2	
2.4	II	1,3	
2.5	I	1,4	

**Примечание:**

1. При подготовке проекта СЗЗ для объекта с прилегающими территориями различного типа стоимость проектирования определяется по параметрам цены проектных работ пунктов 1, 2 таблицы 3.10 пункта 40 НЗ с применением коэффициента пункта 2 таблицы 3.10.1 пункта 41 НЗ с преобладающим типом прилегающей территории.

2. Класс объекта для подготовки проекта СЗЗ определяется в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. № 74.

3. При подготовке проекта СЗЗ для комплексного объекта, включающего здания, сооружения, линейные объекты различной санитарной классификации, стоимость проектирования определяется по параметрам цены проектных работ пунктов 2, 3 таблицы 3.10 пункта 40 НЗ с применением коэффициента пункта 2 таблицы 3.10.1, соответствующего наиболее сложному классу.

Приложение  
к Нормативным затратам на работы  
по подготовке проектной документации  
для строительства объектов городской  
среды, утвержденным приказом  
Министерства строительства  
и жилищно-коммунального хозяйства  
Российской Федерации  
от «13» сентября 2023 г. № 919/нп

**Относительные стоимости разделов проектной документации  
и комплектов рабочей документации, учтенные параметрами цены  
проектных работ**

Распределение относительной стоимости основных проектных работ по разделам проектной и рабочей документации (в процентах) приведено в таблицах 1 – 11 настоящего приложения по следующим разделам и подразделам проектной и рабочей документации:

- пояснительная записка (далее – ПЗ);
- схема планировочной организации земельного участка (далее – ПЗУ);
- генеральный план (далее – ГП);
- организация рельефа вертикальной планировкой (далее – ОР);
- благоустройство (далее – БЛГ);
- объемно-планировочные и архитектурные решения (далее – АР);
- конструктивные решения (далее – КР);
- сведения об инженерном оборудовании, о сетях и системах ИТО (далее – ИОС);
- система электроснабжения (далее – ЭО);
- система водоснабжения (далее – ВС);
- система водоотведения (далее – ВО);
- отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха, тепловые сети (далее – ТС);
- сети связи (далее – СС);
- система газоснабжения;
- автоматизация (далее – АВТ);
- технологические решения (далее – ТХ);
- проект организации строительства (далее – ПОС);
- перечень мероприятий по охране окружающей среды (далее – ООС);
- мероприятия по обеспечению пожарной безопасности (далее – МОПБ);
- требования к обеспечению безопасной эксплуатации объекта капитального строительства (далее – ТБЭ);
- смета на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта капитального строительства (далее – СМ);

- эколого-экономическое обоснование рекультивации земель (далее – ЭЭО);
- содержание, объемы и график работ по рекультивации земель (далее – ТР);
- сметные расчеты (локальные и сводные) затрат на проведение работ по рекультивации земель (далее – СД);
- сведения о размерах санитарно-защитной зоны (далее – СР);
- сведения о границах санитарно-защитной зоны (далее – СГ);
- обоснование размеров и границ санитарно-защитной зоны (далее – ОРГ);
- перечень ограничений использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитной зоны (далее – ПОИ ЗУ);
- обоснование возможности использования земельных участков (далее – ОВИ ЗУ).

Подготовка ведомостей объемов работ по разделам и подразделам проектной документации, необходимых для ее представления на экспертизу, учтены в соответствующих этим разделам и подразделам проектной документации графах таблиц 1 – 11 настоящего приложения. Затраты на подготовку сводной ведомости объемов работ по объекту проектирования на основании данных по разделам и подразделам проектной документации, в случае необходимости её разработки, учтена показателями раздела «Смета на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объекта капитального строительства».

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим  
комплектam рабочей документации комплексного благоустройства территорий, в процентах

Таблица 1

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункт 1 таблицы 3.1 Благоустройство территории объектов капитального строительства	П	2,0	17,0	23,0	22,0	9,0	6,0	-	-	-	3,0	-	2,0	-	5,0	3,0	-	2,0	6,0
		Р	-	20,0	26,0	25,0	12,0	5,0	-	-	-	4,0	-	1,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,8	18,8	24,8	23,8	10,8	5,4	-	-	-	3,6	-	1,4	-	2,0	1,2	-	0,8	6,6
2.	Пункт 2 таблицы 3.1 Парки культуры и отдыха, зоны отдыха, скверы, бульвары, набережные, городские площади	П	1,0	12,0	15,0	17,0	8,0	8,0	4,0	-	3,0	3,0	3,0	6,0	-	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	15,0	17,0	20,0	11,0	6,0	5,0	-	4,0	4,0	4,0	7,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	13,8	16,2	18,8	9,8	6,8	4,6	-	3,6	3,6	3,6	6,6	-	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства отдельных элементов благоустройства и малых архитектурных форм, в процентах

Таблица 2

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ	
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1.	Пункты 1, 2 таблицы 3.2 Ограждения из готовых металлических панелей	П	2,0	8,0	9,0	10,0	21,0	35,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0	2,0	-	2,0	6,0	
		Р	-	11,0	12,0	12,0	23,0	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,8	9,8	10,8	11,2	22,2	35,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	0,8	-	0,8	6,6
2.	Пункт 3 таблицы 3.2 Открытые плоскостные площадки, детские игровые площадки	П	1,0	9,0	10,0	10,0	23,0	32,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0	2,0	-	2,0	6,0	
		Р	-	11,0	12,0	12,0	24,0	34,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	10,2	11,2	11,2	23,6	33,2	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	0,8	-	0,8	6,6
3.	Пункт 4 таблицы 3.2 Открытые сборно- разборные павильоны, сцены, навесы, крытые веранды	П	1,0	6,0	9,0	8,0	14,0	23,0	3,0	-	2,0	2,0	3,0	6,0	5,0	5,0	2,0	3,0	2,0	6,0	
		Р	-	7,0	11,0	10,0	18,0	24,0	4,0	-	2,0	2,0	3,0	6,0	6,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	6,6	10,2	9,2	16,4	23,6	3,6	-	2,0	2,0	3,0	6,0	5,6	2,0	0,8	1,2	0,8	6,6	
4.	Пункт 5 таблицы 3.2 Закрытые павильоны	П	1,0	6,0	9,0	8,0	14,0	21,0	3,0	2,0	2,0	2,0	3,0	6,0	5,0	5,0	2,0	3,0	2,0	6,0	
		Р	-	7,0	11,0	10,0	16,0	22,0	4,0	3,0	2,5	2,5	3,0	6,0	6,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	6,6	10,2	9,2	15,2	21,6	3,6	2,6	2,3	2,3	3,0	6,0	5,6	2,0	0,8	1,2	0,8	6,6	
5.	Пункты 6, 7 таблицы 3.2 Беседки, павильоны для ожидания транспорта, гроты парковые искусственные. Входные группы	П	1,0	12,0	8,0	10,0	24,0	30,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0	2,0	-	2,0	6,0	
		Р	-	14,0	11,0	12,0	25,0	31,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	13,2	9,8	11,2	24,6	30,6	-	-	-	-	-	-	-	2,0	0,8	-	0,8	6,6	
6.	Пункт 8 таблицы 3.2 МАФ	П	2,0	15,0	11,0	12,0	19,0	22,0	-	-	-	-	-	-	4,0	5,0	2,0	-	2,0	6,0	
		Р	-	17,0	13,0	15,0	21,0	22,0	-	-	-	-	-	-	5,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,8	16,2	12,2	13,8	20,2	22,0	-	-	-	-	-	-	4,6	2,0	0,8	-	0,8	6,6	

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства отдельных зданий подсобного и обслуживающего назначения, в процентах

Таблица 3

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункты 1, 2, 3 таблицы 3.3 КПП, АБК, Туалеты	П	1,0	5,0	9,0	8,0	13,0	21,0	3,0	3,0	2,0	2,0	3,0	7,0	5,0	5,0	2,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	6,0	10,0	9,0	15,0	21,0	4,0	4,0	3,0	3,0	4,0	8,0	6,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	5,6	9,6	8,6	14,2	21,0	3,6	3,6	2,6	2,6	3,6	7,6	5,6	2,0	0,8	1,2	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим  
комплексам рабочей документации озеленения застраиваемых территорий, в процентах

Таблица 4

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункт 1 таблицы 3.4 Комплексное озеленение участка: устройство газонов, цветников (клумб), посадка кустарников и деревьев	П	2,0	17,0	23,0	22,0	11,0	4,0	-	-	3,0	-	-	2,0	-	5,0	3,0	-	2,0	6,0
		Р	-	20,0	26,0	25,0	10,0	5,0	-	-	4,0	-	-	3,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,8	18,8	24,8	23,8	10,4	4,6	-	-	3,6	-	-	2,6	-	2,0	1,2	-	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства фонтанов и других водных устройств, в процентах

Таблица 5

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункты 1, 2 таблицы 3.5 Фонтаны и другие водные устройства	П	1,0	8,0	9,0	9,0	19,0	24,0	3,0	-	4,0	4,0	-	3,0	-	5,0	3,0	-	2,0	6,0
		Р	-	10,0	11,0	11,0	20,0	25,0	4,0	-	4,0	4,0	-	4,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	9,2	10,2	10,2	19,6	24,6	3,6	-	4,0	4,0	-	3,6	-	2,0	1,2	-	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства городских водоемов, в процентах

Таблица 6

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункт 1 таблицы 3.6 Городские водоемы	П	2,0	10,0	9,5	9,5	21,0	28,0	-	-	-	4,0	-	-	-	5,0	3,0	-	2,0	6,0
		Р	-	12,0	13,0	13,0	23,0	27,0	-	-	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,8	11,2	11,6	11,6	22,2	27,4	-	-	-	4,6	-	-	-	2,0	1,2	-	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства архитектурно-художественного освещения, в процентах

Таблица 7

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункты 1, 2 таблицы 3.7 Архитектурно-художественное освещение	П	2,0	2,0	2,0	2,0	14,0	11,0	49,0	-	-	-	-	2,0	-	5,0	3,0	-	2,0	6,0
		Р	-	3,0	3,0	3,0	15,0	12,0	55,0	-	-	-	-	2,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,8	2,6	2,6	2,6	14,6	11,6	52,6	-	-	-	-	2,0	-	2,0	1,2	-	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства объектов оказания ритуальных услуг, в процентах

Таблица 8

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункт 1 таблицы 3.8 Кладбище	П	1,0	17,0	13,0	17,0	11,0	8,0	4,0	-	3,0	3,0	3,0	2,0	-	5,0	3,0	2,0	2,0	6,0
		Р	-	20,0	15,0	19,0	12,0	8,0	5,0	-	4,0	4,0	4,0	2,0	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	18,8	14,2	18,2	11,6	8,0	4,6	-	3,6	3,6	3,6	2,0	-	2,0	1,2	0,8	0,8	6,6
2.	Пункт 2 таблицы 3.8 Колумбарий	П	1,0	13,0	15,0	15,0	18,0	18,0	-	-	-	-	-	-	-	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	19,0	18,0	18,0	21,0	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	16,6	16,8	16,8	19,8	17,4	-	-	-	-	-	-	-	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6
3.	Пункт 3 таблицы 3.8 Крематории	П	1,0	3,0	4,0	3,0	6,0	10,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	6,0	31,0	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	4,0	5,0	4,0	8,0	9,0	6,0	5,0	4,0	4,0	4,0	7,0	33,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	3,6	4,6	3,6	7,2	9,4	5,2	4,2	3,6	3,6	3,6	6,6	32,2	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации и соответствующим комплектам рабочей документации  
для строительства объектов обращения с ТКО, в процентах

Таблица 9

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Пункт 1 – 6 таблицы 3.9 Здание мусоросортировочного комплекса. Участок (объект) компостирования биогенных отходов. Участок (объект) по производству твердого топлива из твердых коммунальных отходов. РММ. Склады для вторичных материальных ресурсов. Весовая грузового транспорта с диспетчерской (операторной)	П	1,0	2,0	3,0	3,0	7,0	8,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	6,0	36,0	5,0	3,0	2,0	2,0	6,0
		Р	-	3,0	4,0	4,0	8,0	9,0	6,0	4,0	4,0	4,0	4,0	7,0	36,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	2,6	3,6	3,6	7,6	8,6	5,2	3,6	3,6	3,6	3,6	6,6	36,0	2,0	1,2	0,8	0,8	6,6
2.	Пункт 7 таблицы 3.9 Автомобильные весы грузового транспорта	П	1,0	3,0	4,0	3,0	13,0	15,0	4,0	-	-	-	3,0	5,0	29,0	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	4,0	5,0	4,0	15,0	17,0	6,0	-	-	-	4,0	6,0	32,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	3,6	4,6	3,6	14,2	16,2	5,2	-	-	-	3,6	5,6	30,8	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6
3.	Пункт 8 таблицы 3.9 Пункт мойки и дезинфекции колес большегрузного транспорта	П	1,0	3,0	4,0	3,0	12,0	24,0	-	-	3,0	3,0	-	3,0	24,0	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	5,0	6,0	5,0	14,0	28,0	-	-	4,0	4,0	-	4,0	23,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	4,2	5,2	4,2	13,2	26,4	-	-	3,6	3,6	-	3,6	23,4	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6
4.	Пункт 9 таблицы 3.9 Пункт заправки топливом технических	П	1,0	3,0	4,0	3,0	13,0	11,0	4,0	-	3,0	3,0	3,0	5,0	27,0	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	4,0	5,0	4,0	15,0	12,0	6,0	-	4,0	4,0	4,0	6,0	29,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	3,6	4,6	3,6	14,2	11,6	5,2	-	3,6	3,6	3,6	5,6	28,2	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ПЗУ			АР	КР	ИОС						ТХ	ПОС	ООС	МОПБ	ТБЭ	СМ
				ГП	ОР	БЛГ			ЭО	ТС	ВС	ВО	СС	АВТ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	средств механизации с резервуаром для хранения топлива																			
5.	Пункт 10 таблицы 3.9 Пункт радиационного контроля	П	1,0	3,0	4,0	3,0	12,0	24,0	3,0	-	-	-	3,0	3,0	24,0	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	5,0	6,0	5,0	14,0	28,0	4,0	-	-	-	4,0	4,0	23,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	4,2	5,2	4,2	13,2	26,4	3,6	-	-	-	3,6	3,6	23,4	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6
6.	Пункт 11 таблицы 3.9 Режимно-наблюдательные скважины	П	1,0	4,0	5,0	4,0	13,0	20,0	-	-	-	-	3,0	3,0	27,0	5,0	4,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	6,0	6,0	5,0	15,0	24,0	-	-	-	-	4,0	4,0	29,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	5,2	5,6	4,6	14,2	22,4	-	-	-	-	3,6	3,6	28,2	2,0	1,6	1,2	0,8	6,6
7.	Пункт 12 таблицы 3.9 Система сбора, транспортировки и обезвреживания свалочного газа (биогаза) газосжигательной установкой на полигоне	П	1,0	3,0	4,0	3,0	12,0	16,0	3,0	-	2,0	-	3,0	3,0	29,0	5,0	5,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	5,0	6,0	5,0	14,0	18,0	4,0	-	3,0	-	4,0	4,0	30,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	4,2	5,2	4,2	13,2	17,2	3,6	-	2,6	-	3,6	3,6	29,6	2,0	2,0	1,2	0,8	6,6
8.	Пункт 13 таблицы 3.9 Система сбора, транспортировки и утилизации свалочного газа (биогаза) с выработкой электрической и тепловой энергии на полигоне	П	1,0	3,0	4,0	3,0	12,0	14,0	3,0	-	2,0	-	3,0	3,0	31,0	5,0	5,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	5,0	6,0	5,0	14,0	15,0	4,0	-	3,0	-	4,0	4,0	33,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	4,2	5,2	4,2	13,2	14,6	3,6	-	2,6	-	3,6	3,6	32,2	2,0	2,0	1,2	0,8	6,6
9.	Пункт 14 таблицы 3.9 Полигон для захоронения ТКО	П	1,0	11,0	11,0	3,0	8,0	21,0	3,0	-	-	2,0	3,0	3,0	13,0	5,0	5,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	16,0	15,0	5,0	9,0	22,0	4,0	-	-	3,0	4,0	4,0	11,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	14,0	13,4	4,2	8,6	21,6	3,6	-	-	2,6	3,6	3,6	11,8	2,0	2,0	1,2	0,8	6,6
10.	Пункт 15 таблицы 3.9 Рекультивация полигона для захоронения ТКО	П	1,0	7,0	6,0	3,0	8,0	18,0	-	-	-	-	3,0	3,0	23,0	5,0	12,0	3,0	2,0	6,0
		Р	-	14,0	13,0	5,0	9,0	22,0	-	-	-	-	4,0	4,0	22,0	-	-	-	-	7,0
		П+Р	0,4	11,2	10,2	4,2	8,6	20,4	-	-	-	-	3,6	3,6	22,4	2,0	4,8	1,2	0,8	6,6

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации  
технических мероприятий рекультивации земель, в процентах

Таблица 10

№	Объект	Вид документации	ПЗ	ЭЭО	ТР	СД
1	2	3	4	5	6	7
1.	Пункт 1 Таблицы 3.10 Технические мероприятия рекультивации земель	П	2,00	35,00	52,00	11,00

Таблица относительной стоимости проектных работ  
по разделам проектной документации  
подготовки проекта СЗЗ, в процентах

Таблица 11

№	Объект	Вид документации	СР	СГ	ОРГ	ПОИ ЗУ	ОВИ ЗУ
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Пункт 2 Таблицы 3.10 СЗЗ площадочных объектов	П	15,20	12,34	30,33	15,70	26,43
2.	Пункт 3 Таблицы 3.10 СЗЗ линейных объектов	П	16,73	11,10	25,52	21,42	25,23