

## Смета

**на разработку раздела "Перечень мероприятий по охране окружающей среды" в составе проекта строительства объекта: "Жилой дом"**

- Расчет выполнен в соответствии с МРР-6.1-16

№ п.п	Наименование работ	Ссылка на таблицу	Примечания	Единицы измерения	Объемы работ	Базовый показатель	Поправ. Коэфф-ты	Стоимость (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Маршрутные наблюдения (с учетом прилегающей территории, в зоне влияния объекта)	Таблица 2, § 1.1		га	0,1843	291		291,00
2	Эколого-градостроительный анализ исходных данных	Таблица 3, §1		проект отдельного объекта		486		486,00
3	Сбор и анализ архивных и справочных материалов, результатов инженерных изысканий и натурных исследований	Таблица 3, §5		проект отдельного объекта		482		482,00
4	Сбор и анализ проектных материалов	Таблица 3, §9		проект отдельного объекта		780		780,00
5	Составление технического задания	Таблица 4, §1				248		248,00
6	Составление виртуальной геометрической модели объекта (с учетом прилегающей территории, в зоне влияния объекта)	Таблица 5, §1		га	до 1 га	801		801,00
7	Характеристика современного состояния территории	Таблица 6, § 1		проект отдельного объекта		484		484,00
8	Описание современного состояния растительного покрова, почвенного покрова, гео- и гидрогеологических условий	Таблица 7, § 1				1214		1214,00
9	Характеристика климатических условий	Таблица 7, §2				318		318,00
10	Характеристика фоновое загрязнения компонентов окружающей среды	Таблица 7, §3				318		318,00
11	Характеристика объекта - период эксплуатации	Таблица 9, §1		здание (сооружение)	1	183		183,00
12	Характеристика объекта - период строительства	Таблица 9, §4		здание (сооружение)	1	368		368,00
13	Характеристика объекта - инженерная подготовка территории	Таблица 9, §17.2		га	1	122		122,00
14	Загрязнение хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод период эксплуатации	Таблица 10, §1		объект	1	689		689,00
15	Загрязнение хозяйственно-бытовых и производственных сточных вод период строительства	Таблица 10, §2		объект	1	1449	1,35	1956,15

16	Расчет объема и степени загрязнения поверхностного стока с территории - период эксплуатации	Таблица 11		К-во элементов загрязнения	3	1027		3081,00
17	Расчет объема и степени загрязнения поверхностного стока с территории - период строительства	Таблица 11		К-во элементов загрязнения	3	1027		3081,00
18	Характеристика проектируемых источников загрязнения атмосферного воздуха -- (открыт. автостоянки, вывоз мусора , транспортное обслуживание ) - период эксплуатации	Таблица 14		К-во источников процессов	3	1222		3666,00
19	Характеристика проектируемых источников загрязнения атмосферного воздуха - период строительства	Таблица 14		К-во источников процессов	12	1222	1	14664,00
20	Расчет массы выбросов ЗВ в атмосферу от стационарных источников - неорганизованные 3 ист., 7 в-в - период эксплуатации	Таблица 15, § 1.2	Примеч. 2,4	К-во рассчитываемых веществ	7	335	3	7035,00
21	Расчет массы выбросов ЗВ в атмосферу от стационарных источников - неорганизованные - стройплощадка., 11 в-в - период строительства	Таблица 15, § 1.2	Примеч. 1, 3	К-во рассчитываемых веществ	11	335	1	3685,00
22	Расчет рассеивания ЗВ	Таблица 16, § 1		% от суммы стоимости § 1-3 табл.15	30			3216,00
24	Разработка предложений по ПДВ	Таблица 16, § 3		% от суммы стоимости § 1-3 табл.15	14			1500,80
25	Расчет шумовых характеристик транспортных магистралей	Таблица 17б, § 1		участок транспортной магистрали	2	305		610,00
26	Выполнение расчета транспортного шума и графическая интерпретация результатов расчетов в плане (эксплуатация)	Таблица 17б, §2.1		объект (здание, сооружение) расчетной модели	1	932		932,00
27	Выполнение расчета транспортного шума и графическая интерпретация результатов расчетов по фасадам зданий и сооружений (период эксплуатации)	Таблица 17б, §2.2		количество рассчитываемых фасадов	4	279		1116,00
28	Анализ результатов натурных замеров и расчетов, выработка рекомендаций и разработка мероприятий (период эксплуатации)	Таблица 17б, §3		% от суммы стоимости §§1-3 табл.17б	30			797,40
29	Получение акустических характеристик источников шума	Таблица 18, § 1		один источник шума	40	212		8480,00
30	Расчет шума, проникающего в окружающую среду (период эксплуатации)	Таблица 18, § 3		один источник шума	15	340		5100,00
31	Расчет распространения шума на территории (период эксплуатации, период строительства)	Таблица 18, § 4		один источник шума	40	850		34000,00
32	Разработка предложений шумозащитных мероприятий	Таблица 18, § 7		% от п. §§ 1-6 табл.18	40			19032,00
33	Разработка мероприятий по сохранению почвенно-растительного слоя (периоды строительства и эксплуатации)	Таблица 21, § 5		объект	1	665		665,00
34	Разработка мероприятий по обращению с почвами и грунтами (периоды строительства и эксплуатации)	Таблица 21, § 6		объект	1	665		665,00

